

Biblioteca Comunitaria
Orton - IICA - CATIE

13 SEP 1994

RECIBIDO
Turrialba, Costa Rica

**CENTRO AGRONÓMICO TROPICAL DE INVESTIGACIÓN Y ENSEÑANZA
(CATIE)**

UNIDAD DE RECURSOS FITOGENÉTICOS

// **BANCO DE GERMOPLASMA DE CAFÉ DEL CATIE**

**J. Morera
C. Umaña
E. Mora
G. Hidalgo**

TURRIALBA, COSTA RICA, 1993

INTRODUCCION

Desde los años 1959 el Instituto Interamericano de Ciencias Agrícolas y a partir de 1976 el CATIE a través de la Unidad de Recursos Genéticos con apoyo financiero de la GTZ, ha dedicado acciones concretas para preservar toda la variabilidad genética de las colecciones de campo incluyendo la colección de café.

Los trabajos pioneros para el establecimiento de la colección básica de café en Turrialba estuvieron conformados en una primera etapa por: el Ing. Manuel Elgueta, Dr. Jorge León, Ing. Guillermo Bonilla, Ing. Rosabal Fiester. En la segunda etapa (1965) contribuyeron con gran dedicación y esmero el Dr. Pierre Sylvain, Sr. José J. Córdoba, Sr. Misael Díaz, Sr. Carlos Umaña quienes con gran competencia e interés mejoraron la colección de café.

La colección básica de café estuvo conformada en un inicio con materiales procedentes de Guatemala, El Salvador, Puerto Rico y de un grupo de variedades que mantenía la Hacienda Atirro en Turrialba. En lo sucesivo nuevas accesiones de Brasil, Africa, India o Portugal y Etiopía fueron traídas al CATIE a través del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos, donde el servicio cuarentenario permitió evitar la introducción de enfermedades e insectos.

La colección de café actual consiste de 1768 introducciones: *Coffea arabica* (1523); *C. canephora* (49); *C. liberica* (23); *C. racemosa* (4); *C. salvatrix* (2); *C. congensis* (5); *C. eugenioides* (1); *C. stenophylla* (2); *C. bengalenses* (1); *C. ssp*) (3); Híbridos hechos en Turrialba (138); e híbridos introducidos (17).

Este catálogo permite ofrecer un resumen sobre el germoplasma de café depositado en la colección de campo de CATIE.

El listado de introducciones descrito y actualizado por la Unidad de Recursos Fitogenéticos pretende facilitar el uso e intercambio entre diferentes centros de germoplasma, universidades, empresas privadas y/o públicos a nivel nacional, regional y mundial.

Jorge A. Morera

INDICE
COFFEA ARABICA L.

NOMBRE O DESIGNACION	NUMERO DE INTRODUCCION TURRIALBA			NOMBRE O DESIGNACION	NUMERO DE INTRODUCCION TURRIALBA		
	12534			Babbaka	3956	4276	
1.60	2723						
6/1	1989			Barbuk Sudan	2758	3721	
A-187	1997						
A.C.	2712	2716		Batie-1	2250		
				Batie-2	2251		
Abasamele	2255			Bealanana Madagascar	3766		
Abisinia	4251			Blue Mountain	977	4272	
Adele Gummer	4291				3617	4323	
Agaro	2751	4287	5206	Bourbon	2278	4274	
	4023	4304	5209		3627	5222	
	4101	5027	5256		4256	5270	
	4138	5169	12535		4256	5314	
	4284	5173	12536		4266		
Agaro X Geisha	5195	5255		Bourbon Salvadoreño	3469	4261	
Ainamba	4280			Bourbon X Catinor	5297	5297	
				Bourbon X S.288	5265	5265	
Amphilo	2726	3826					
	2754	3827		Bourbon amarillo	2540	3820	
	3824	3828			3425	4375	
	3825	17583					
Angustifolia	3451			Bourbon rojo	963	2541	
Anomala	4249	4254			995	3426	
					2307		
Anormalis	3424			Bronze	2920	2923	
					2921	4265	
					2922		
Arabica	2769	4094					
	3458	4324		CIPC 34/13	11946		
	4058	5020		CIPC 419/25	11947		
	4089	5149		CIPC 420/2	11948		
				Cambodia	3690		
Arabigo	2138						
Aronsoi	3099			Carmelita	3441		
B.C. 4	3660						
BA-10	3785	4089	4230	Carrizal	3061		
	4006	4136	5272				
	4024	4203		Catinor	5171	8659	8671
					5175	8660	8672
BA-16	3720	5273			5263	8661	8673
					5289	8662	8926
					5308	8663	8927
BA-21	5271				5321	8664	8928
BA-36	3667				5323	8665	8929
BA-8	3665				8654	8666	8930
BE-1	3677				8655	8667	8931
BE-2	3678				8656	8668	8932
BE-3	3679				8657	8669	8933
BE-4	3715				8658	8670	8934
BE-5	3761						
					8935	12868	14724
					8936	12868	15174
					8937	12870	15175
					8938	13228	15176
					8939	13229	15177
					8940	13230	15178
					8941	13231	15179
					8942	13232	15180
					8943	13233	15181
					12835	14716	15182
					12860	14717	15189
					12861	14720	15190

NOMBRE O DESIGNACION	NÚMERO DE INTRODUCCION TUBIALBA	NOMBRE O DESIGNACION	NÚMERO DE INTRODUCCION TUBIALBA
Catimor	15191 16628 17169	Catuaí X Catimor	5305 5306
	15192 16629 17170		
	15193 16630 17171	Catuaí X Icatá	17544
	15194 16631 17172	Catuaí X SH2 SH3	17542
	15195 16632 17532		
	15196 16633 17539	Catuaí amarillo	5268 16768 16778
	15197 16634 17540		5325 16769 16779
	15198 16635 17541		16765 16773 17235
	15199 16636 17555		16767 16777
	15200 16637 17558		
	15201 16636 17559	Catuaí amarillo X Catimor	5307
	15202 16639 17560		
	15203 16640 17569	Catuaí rojo	5267 16772 16781
	15204 16641 17590		5324 16775 16782
	15205 16642 17591		16771 16780 17168
	15206 16643 17592		
	15207 16644 17593	Caturra	3855 3859 4078 5159
	15208 16645 17594		3856 3860 5156 15183
	15209 16646 17595		3857 3861 5157
	15210 16647 17596		3858 3862 5158
	15211 16648 17597		
	15212 16649 17598	Caturra X (H.Timor X Catimor)	17534
	15213 16650 17599	Caturra X Catimor	5298
	15214 16651 17600	Caturra X Geisha	5264
	15215 16653		
	15216 16655	Caturra amarillo	2542 5155 12839 16764
	15217 16656		3306 5216 12840 17234
	15222 16657		3436 5217 12858 17244
	15223 16658		3452 11670 15861 17545
	15224 16659		3821 12834 16251
	15225 16660		
	15226 16661	Caturra rojo	2308 5215 12843 15860
	15227 16662		3461 12837 12844 16763
	15228 16663		5213 12841 12845
	15228 16664		5214 12842 15859
	15230 16665		
	15864 16666	Caturra vermehlo X KP 532	5300
	15865 16667		
	15866 16666	Cevimor	12862 15185 16236 16244 16255
	15867 16669		12863 15186 16237 16245 16256
	15866 16671		12864 15187 16238 16246 16257
	15869 16672		12865 15188 16239 16248 16258
	15870 16674		12868 15886 16240 16249 16260
	15871 16675		13227 15887 16241 16250 17243
	15872 16677		15173 16234 16242 16253
15873 16678		15184 16235 16243 16254	
15874 16679			
15875 16680	Cera	2309 3427	
15876 16681			
15877 16682	Ceylon Hybrid	982 3443 3444	
15878 16683			
15879 16684	Chocolá	973	
15880 16685			
15881 16686	Cioiciclé	2710 5040 5199 5202 5284	
15882 16687		4385 5064 5200 5275	
15883 16686		5038 5123 5201 5283	

NOMBRE O DESIGNACION	NUMERO DE INTRODUCCION		NOMBRE O DESIGNACION	NUMERO DE INTRODUCCION		NOMBRE O DESIGNACION	NUMERO DE INTRODUCCION	
Columnaria	2144		E- 43	4491		E-146	4569	
			E- 44	4492		E-147	4570	
Columnaris	2307	3411	E- 45	4493		E-148	4571	
			E- 48	4494		E-149	4572	
Coorg	2298	3582	E- 47	4495		E-150	4573	
			E- 48	4496		E-151	4574	
Cabajuqui o San Joaquin	4353		E- 52	4503		E-152	4575	
			E- 53	4504		E-154	4577	
Cumbaya	3165	3472	E- 54	4505		E-155	4578	
Cumbaya	3471	3635	E- 55	4506		E-156	4579	
			E- 56	4507		E-157	4580	
DK 1/6	5167	5219	E- 57	4508		E-158	4581	
			E- 58	4509		E-159	4582	
DK 1/6 X Billa y Alge		5259	E- 69	4511		E-160	4667	
			E- 61	4512		E-161	4668	
Dalecho	5204	5205	E- 66	4513		E-162	4669	
			E- 67	4497		E-164	4678	
Dalle	2727	4398	E- 68	4517		E-165	4679	
			E- 69	4526		E-179	4703	
Deasie	2249		E- 70	4527		E-180	4704	
			E- 71	4498		E-181	4705	
Billa and Alge	2742	4137 5225	E- 72	4514		E-182	4706	
	4025	4240	E- 80	4528		E-183	4707	
	4100	4384	E- 81	4536		E-185	4709	
			E- 84	4529		E-186	4710	
Billa y Alge X Agave	5257		E- 85	4568		E-187	4711	
			E- 87	4567		E-189	4712	
Dos tiempos	3129	3381	E- 68	4611		E-190	4713	
			E- 69	4612		E-191	4714	
Doddaka		3957	E-114	4613		E-194	4717	
			E-115	4615		E-195	4718	
E- 1	4946		E-116	4618		E-196	4719	
E- 5	4947		E-118	4619		E-197	4720	
E- 7	4472		E-123-A	4620		E-198	4721	
E- 9	4946		E-123-B	4621		E-199	4722	
E- 11	4949		E-124	4622		E-200	4723	
E- 12	4950		E-125	4623		E-201	4724	
E- 16	4951		E-126	4624		E-202	4725	
E- 17	4473		E-128	4625		E-203	4726	
E- 18	4474		E-129	4648		E-204	4727	
E- 19	4475		E-130	4648		E-205	4728	
E- 20	4952		E-131	4650		E-206	4728	
E- 21	4953		E-132	4651		E-207	4730	
E- 22	4476		E-133	4652		E-208	4731	
E- 30	4477		E-134	4566		E-209	4732	
E- 35	4488		E-136	4669		E-210	4733	
E- 36	4580		E-140	4661		E-211	4734	
E- 37	4501		E-141	4662		E-212	4735	
E- 38	4502		E-142	4663		E-213	4736	
E- 39	4515		E-143	4664		E-215	4738	
E- 41	4488		E-144	4665		E-216	4738	
E- 42	4490		E-145	4666		E-217	4740	

NOMBRE O DESIGNACION	NUMERO DE INTRODUCCION	NOMBRE O DESIGNACION	NUMERO DE INTRODUCCION	NOMBRE O DESIGNACION	NUMERO DE INTRODUCCION	NOMBRE O DESIGNACION	NUMERO DE INTRODUCCION
I-218	4741	I-312	4700	I-376	4783	I-437	4837
I-219	4742	I-315	4518	I-377	4792	I-438	4838
I-220	4743	I-316	4519	I-378	4793	I-439	4839
I-221	4744	I-317	4520	I-379	4794	I-441	4841
I-223	4746	I-318	4521	I-380	4795	I-442	4842
I-224	4747	I-319	4522	I-381	4796	I-443	4843
I-225	4748	I-320	4523	I-382	4797	I-444	4844
I-226	4749	I-322	4525	I-384	4799	I-445	4845
I-228	4751	I-323	4956	I-385	4784	I-446	4846
I-229	4752	I-324	4957	I-386	4785	I-447	4847
I-230	4753	I-325	4583	I-388	4787	I-448	4848
I-231	4754	I-326	4584	I-389	4788	I-449	4849
I-232	4755	I-327	4585	I-390	4789	I-450	4850
I-233	4756	I-328	4586	I-391	4790	I-453	4853
I-233-A	4757	I-329	4587	I-392	4791	I-454	4854
I-237	4758	I-330	4588	I-393	4800	I-456	4856
I-238	4759	I-331	4589	I-394	4801	I-457	4857
I-244	4499	I-332	4590	I-395	4802	I-458	4858
I-254	4516	I-333	4591	I-396	4803	I-459	4859
I-261	4478	I-334	4592	I-397	4804	I-460	4860
I-264	4768	I-335	4593	I-399	4806	I-461	4861
I-265	4769	I-336	4594	I-400	4807	I-463	4863
I-266	4770	I-337	4595	I-401	4653	I-464	4864
I-267	4771	I-338	4596	I-402	4654	I-465	4865
I-268	4772	I-339	4597	I-403	4655	I-466	4866
I-269	4773	I-340	4598	I-404	4656	I-467	4870
I-270	4774	I-341	4599	I-405	4657	I-468	4871
I-272	4775	I-343	4601	I-406	4658	I-469	4872
I-273	4776	I-344	4602	I-407	4659	I-470	4873
I-275	4778	I-345	4603	I-408	4808	I-471	4874
I-276	4779	I-347	4605	I-409	4809	I-472	4875
I-277	4780	I-348	4606	I-410	4810	I-473	4876
I-278	4530	I-349	4607	I-411	4811	I-474	4547
I-283	4764	I-350	4608	I-412	4812	I-476	4549
I-284	4765	I-351	4609	I-413	4813	I-477	4550
I-285	4766	I-352	4610	I-414	4814	I-478	4551
I-286	4767	I-353	4626	I-415	4815	I-480	4553
I-287	4781	I-354	4627	I-416	4816	I-481	4554
I-291	4537	I-355	4628	I-417	4817	I-482	4555
I-292	4538	I-356	4629	I-418	4818	I-483	4556
I-293	4539	I-357	4630	I-419	4819	I-484	4557
I-294	4540	I-358	4631	I-420	4820	I-486	4558
I-295	4541	I-360	4633	I-421	4821	I-486	4560
I-296	4542	I-361	4634	I-422	4822	I-489	4562
I-296	4544	I-363	4636	I-423	4823	I-490	4563
I-299	4545	I-364	4637	I-424	4824	I-491	4564
I-300	4546	I-365	4638	I-425	4825	I-492	4565
I-301	4479	I-366	4639	I-426	4826	I-493	4531
I-302	4480	I-367	4640	I-427	4827	I-494	4532
I-303	4481	I-368	4641	I-428	4828	I-495	4533
I-304	4482	I-369	4642	I-429	4829	I-496	4534
I-305	4483	I-371	4644	I-430	4830	I-497	4535
I-306	4484	I-372	4645	I-431	4831	I-496	4614
I-307	4485	I-373	4646	I-432	4832	I-499	4868
I-308	4486	I-374	4647	I-433	4833	I-500	4616
I-309	4487	I-375	4782	I-436	4836	I-501	4617

NOMBRE O DESIGNACION	NUMERO DE INTRODUCCION	NOMBRE O DESIGNACION	NUMERO DE INTRODUCCION	NOMBRE O DESIGNACION	NUMERO DE INTRODUCCION	NOMBRE O DESIGNACION	NUMERO DE INTRODUCCION
I-503	4870	I-563	4931	ET 41	16725	Guatemala 26	4289
I-504	4871	I-565	4933	ET 42	16726	Gudar	2256
I-505	4872	I-566	4934	ET 43	16727		
I-506	4873	I-567	4935	ET 44	16728	H-1	3837 3840 3843
I-507	4874	I-568	4936	ET 47	16728		3838 3841
I-508	4875	I-569	4937	ET 48	16730		3838 3842
I-510	4877	I-570	4938	ET 49	16731		
I-511	4878	I-571	4939	ET 51	16732	H-419/20	5315
I-513	4880	I-572	4940	ET 52	16733	H-419/25	5316
I-514	4881	I-573	4941	ET 53	16734	H-420/10	5318
I-515	4882	I-574	4942	ET 54	16735	H-420/21	5317
I-516	4883	I-575	4943	ET 55	16736	H-486/7619-1	5319
I-517	4884	I-576	4958	ET 57	16737	H-502/25	5320
I-519	4886	I-577	4959	ET 58	16738		
I-520	4887	I-577	4960	ET 59	16739	H-66	3844 3847
I-521	4888	I-578	4944	ET 60	16740		3845
I-522	4889	I-579	4945	ET 61	16741		
I-523	4891	I-607	4954	Imarea	2711 5135	H.17 X H.de Tiner	5266
I-524	4882	I-621	4890		4285	H.17 X Laffa	5190
I-525	4893	IP-24	5274				
I-526	4894	IP-24	5281	Irrecta	996 2310	H.285 X Catimor	5282 5293
I-527	4895	ET 1	16689		1894 2305		
I-528	4896	ET 2	16690			H.288 X HN 12/46	5294
I-529	4887	ET 3	16691	Erythraean Moca	2750	H.308 X Catimor	5295
I-530	4888	ET 4	16692	F-502	2720	H.459 X S.353	5301
I-531	4890	ET 5	16693			H.473 X H.275	5302
I-532	4901	ET 6	16695	F-040	2707 3834	H.503 X H.276	5304
I-533	4902	ET 7	16696		3212 3835		
I-534	4903	ET 8	16694		3660 3838		
I-535	4904	ET 9	16697			Harar	2718 2918
I-536	4905	ET 10	16698	Garbita	4263	Harar dogda	4282 4282
I-537	4906	ET 11B	16699				4277
I-538	4907	ET 11C	16700	Garnica	11720 12851		
I-539	4908	ET 12	16701		11721 12852	Hibrido	2715 3213
I-540	4909	ET 13	16702		11722 12853		2721 4316
I-541	4910	ET 14	16703		11723 12854		
I-542	4911	ET 15	16704		11724 12855	Hibrido de Tiner	4387 5297 17538
I-543	4912	ET 16	16705		12850		4388 5228
I-544	4913	ET 17	16706				4389 5250
I-545	4914	ET 18	16707	Geleba	2722 5041		4389 5288
I-546	4915	ET 19	16708		2917 5042		4452 5289
I-547	4916	ET 20	16709		3214 5043		5122 5291
I-548	4917	ET 21	16710		3722 5049		5206 12858
I-549	4918	ET 24	16711		3829 5066		5297 16247
I-550	4919	ET 25	16712		3830 5108		5228 16250
I-551	4920	ET 26	16713		3831 5197		
I-552	4921	ET 27	16714		3832 5199	Hibrido tico	3864 3885
I-553	4922	ET 28	16715		3833 5288		
I-554	4923	ET 29	16716		4385 5285	I-60	4317 4383
I-555	4924	ET 30	16717				
I-557	4925	ET 31	16718	Geleba X S.288	5189	ISIC X HN 13-5	15883
I-558	4926	ET 33	16720				
I-559	4927	ET 34	16721	Geleba	1893 4256	Icatu	5168 14713 14722
I-560	4928	ET 35	16722		3429		5161 14714 14723
I-561	4929	ET 36	16723				5162 14715
I-562	4930	ET 40	16724	Guadeloupe	971 989		5282 14721

NOMBRE O DESIGNACION	NUMERO DE INTRODUCCION		NOMBRE O DESIGNACION	NUMERO DE INTRODUCCION		NOMBRE O DESIGNACION	NUMERO DE INTRODUCCION	
Irga Ciaffa	4289		L 238	17200		H-7836	4339	
Irgalen Kolla	4289		L 261	17204		H-7846	4340	
			L 262	17562		H-8097	4343	
Irgalen	3097	5025	L 263	17563		Hanizales	3566	
			L 268	17205				
Jackson 2	2919	4259	L 269	17200		Maragogipe	978	4309
	4257		L 271	17564			2396	
			L 272	17565				
Java Mocha	2394		L 273	17237		Maragogipe amarillo	4089	4253
			L 274	17238				
Jimna	2248	2252	2729	L 276	17239	Maragogipe rojo	3432	
	2247	2253	2731	L 278	17207	Natari	5229	
	2248	2254	4290	L 279	17208	Natta	2749	
				L 280	17566			
K-7	2737	3668		L 281	17209	Hibirizi	2702	4270
	3215	4326		L 283	17210		3622	4275
	3367	5028		L 284	17211		4264	4276
	3460	12836		L 285	17212			
				L 286	17213	Mocha	976	4310
K.S.A.	4306			L 288	17567			
KE 20	4327			L 289	17568	Mokka	2313	4279 5136
				L 290	17568		3623	4294
EP	2706	3673	4318	L 292	17214			
	2713	3848	4319	L 293	17215			
	2717	3848	4329	L 294	17216	Moequey	4376	
	2757	3850	4330	L 295	17217			
	3670	3852	5185	L 298	17241	Mundo Novo	2544	16744 16757 17548
	3671	3853	5230	L 298	17242		3382	16746 16760 17549
	3672	3854	5276	L 298	17242		3383	16748 16761 17550
				L 302	17218		3384	16749 16762 17552
				L 334	17231		3385	16751 17533 17553
EP. 228 X Kaffa	5262			L.I.	2705		3459	16752 17535 17554
Labare	4273			La Palmas	4293		3822	16753 17536 17556
							3823	16754 17537 17557
Kaffa	2914	5037	5183	Laurina	2299 2543		16742	16755 17546 17561
	4450	5051	12846		2311 2676		16743	16756 17547
	5032	5113			2312 4059			
	5033	5170						
	5034	5174		Le-Roy	2140		Mundo Novo X Catinor	5299
	5035	5182						
				Lejeune	3488 3493 3498 3507			
Kenta	3473	4271			3489 3494 3500 3508		Marta	2147 4060
	3587	4307			3491 3495 3501 3510			
	4268				3492 3496 3503 3515		Mysore	2682 4295
								4267
Kenya	4911	4328		Lekenti	2257		H 5	4332
							H 39	4320
Kona	979	2137		Lignes-a	4281		H 81	4321
							H 197	4322
L 199	17174			Linnu	4681 4687 4692 4696		Nacional Salvadoreño	983 1896
L 204	17177				4682 4688 4693 4698			
L 210	17181				4683 4689 4694 4699			
L 212	17182				4685 4691 4695 4955		No. 1	3555
L 216	17185				4686		No. 2	3519
L 217	17186						No. 3	3520
L 221	17189			Loulo	4007		No. 4	3521
L 226	17236			H-7817	4338		No. 6	3523

NOMBRE O DESIGNACION	NÚMERO DE INTRODUCCION	NOMBRE O DESIGNACION	NÚMERO DE INTRODUCCION	NOMBRE O DESIGNACION	NÚMERO DE INTRODUCCION
No. 7	3558			Selección 34	4314
No. 8	3557	Proterria	2143	Selección 36 irradiada	6367
No. 9	3524	Prognis árbol raro	4082	Selección 2581 X H. de Tinoe	12537
No. 10	3525			Selección 2708 X irradiada	12540
No. 11	3528	Purpurascens	986 3433		
No. 12	3527		987	Selección 286-7	4003 4086
No. 13	3528				
No. 15	3530	R- 3	2755	Selección 288	3216
No. 16	3531	R-30	4296		
No. 17	3532	Red tipped	3628	Selección 333	3368 5024
No. 18	3533				
No. 19	3534	Rume Sudan	2724 2744	Selección 353	4002 4133
No. 20	3535				4095 4238
No. 21	3536	S-353	4382		
No. 22	3537	S-795	5194	Selección 795	3318
No. 23	3558			Selección 881	4111
No. 24	3538	S.288 X Agaro	5187 5233		
No. 25	3538			Selección 882	4109 4110
No. 26	3540	S.333	3317		
No. 28	3542	S.L. 6	2752	Selección Brasil	4325
No. 29	3543	S.L. 9	2730		
No. 30	3544	S.L. 14	2747	Selección Castañer	3683 3683 3686
No. 31	3545	S.L. 17	2745		3684 3687
No. 33	3547	S.L. 28	2739		3685 3688
No. 34	3548				
No. 39	2714	SH2	17601 17602	Selección Galaha	3680 3682
No. 39	3470				
No. 50	2753	San Bernardo	5218	Selección P.A.	2900
No.100	2719	San Martin	2268		
No.197	2701	San Rafael	3747	Semperflorens	1998 2315
No.205	2756				2000 3434
No.21621	3872	San Ramon	984 2149		
No.954	3868		1870 2150	Series L	2743
P-279	11968			Sidamo	4280
P-313	2703			Sumatra	980
P-501	11969	Sangre de Cristo	3822 14718 15220 16786		
P-502	11970	Sarchinor	5296 14719 15221 17531	Surinan	980 2139
			12856 15218 16784 17543		
			12857 15219 16785 17504	TH-161	5062
Pacas	2942 3624 3448 15895			TH-162	5045 5046
Pacho	3578 3645 3625	Selección 3	2709	TH-170	5059
		Selección 6	4312	Ta-In (Java)	3674
		Selección 6 irradiada	6352		
		Selección 7 irradiada	6353	Tafari Kola	2748 3554
Padang	975 992	Selección 8 irradiada	6354		
		Selección 10 irradiada	6355	Taffari Kola I H. de Tinoe	12538
Pantgoer	2401	Selección 13 irradiada	6357	Tanabo	4283
Philippine	972	Selección 15 irradiada	6358	Tight growth	2748
Pichilingue 2	3741	Selección 17 irradiada	6358		
		Selección 18 irradiada	6360	Typica	2316 3456
Pluma Hidalgo	3829 4196	Selección 22 irradiada	6361		
		Selección 27 irradiada	6362	Typica amarillo	4076
Polysperna	2392 3455	Selección 28	4313	Var-X	3675
		Selección 28 irradiada	6363		
Portillo	3626	Selección 30 irradiada	6364		
Preanger	881	Selección 31 irradiada	6366		
		Selección 37 irradiada	6365		

NOMBRE O DESIGNACION	NUMERO DE INTRODUCCION			NOMBRE O DESIGNACION	NUMERO DE INTRODUCCION		
Variegata	4077	4081	4252	Xanthocarpa	3435		
Vertical branches	2741			Zeghie	2915	3671	
Villalobos	2594	10589		clon 7355	11950	11951	12522
Villasarechi	3025	3060	17603	clon 7357	11950	12523	12524
Hollano	3098			clon 7365	11955		
Hollano I N. de Timor	12538			clon 7304	12529		
Hondo Sidano	4286			clon 7305	11952	12530	
Wash Wash	3870	4292	12848	compuesta de lineas de UVF	13226		
X-321	2704			plantas raras	10617		

CANEPHORA

NOMBRE O DESIGNACION	NUMERO INTRODUCCION TUBIALBA			NOMBRE O DESIGNACION	NUMERO INTRODUCCION TUBIALBA				
Canephora	2770	3480	3717	Quillon	2398		2771		
	3479	3676		Robusta	2403	3565	3752	3750	5118
CIPC	5191	5239			2772	3579	3753	4004	3483
	5237				2944	3580	3754	4097	
Erecta	3517				3561	3581	3755	4135	
Laurentii	2402	3481			3562	3695	3756	4451	
	3693				3563	3724	3757	5114	
Bana (de la)	3634			Ugandae	2535	3484	3696		
Pichilingue	3634	3740			2773	3518			

LIBERICA - ESCHELOIDES

NOMBRE O DESIGNACION	NUMERO INTRODUCCION TUBIALBA			NOMBRE O DESIGNACION	NUMERO INTRODUCCION TUBIALBA		
Abeokuta	3474	3716		Liberica	1124	3450	3718
Aruwineasis	3475				1872	3477	3908
Denevrei	3446	3486			3447	3559	
Excelsa	1984	3449	3692	Neo-Arnoldiana	3694		
	2536	3476	3787	Pasiypagor	3478		
	2943	3691					

HIBRIDOS

NOMBRE O DESIGNACION	NUMERO DE INTRODUCCION	NOMBRE O DESIGNACION	NUMERO DE INTRODUCCION	NOMBRE O DESIGNACION	NUMERO DE INTRODUCCION	NOMBRE O DESIGNACION	NUMERO DE INTRODUCCION
BA-02	2695	T.H.-139	19873	T.H.-240	19923	T.H.-330	19963
BA-08	2693	T.H.-140	19874	T.H.-242	19924	T.H.-331	19964
BA-10	2694	T.H.-142	19875	T.H.-243	19925	T.H.-333	19965
BA-13	2696	T.H.-143	19876	T.H.-244	19926	T.H.-337	19966
BA-16	2700	T.H.-145	19877	T.H.-245	19927	T.H.-340	19967
BA-21	2691	T.H.-146	19878	T.H.-246	19928	T.H.-342	19968
BA-27	2692	T.H.-151	19879	T.H.-247	19929	T.H.-345	19969
BA-3	2699	T.H.-152	19880	T.H.-248	19930	T.H.-347	19970
BA-35	2697	T.H.-156	19881	T.H.-249	19931	T.H.-349	19971
BA-36	2698	T.H.-160	19882	T.H.-250	19932	T.H.-352	19972
C-387	5030	T.H.-161	19883	T.H.-251	19933	T.H.-355	19973
		T.H.-162	19884	T.H.-252	19934	T.H.-369	19974
Denevrei	2513	T.H.-163	19885	T.H.-253	19935	T.H.-372	19975
	3485	T.H.-164	19886	T.H.-254	19936	T.H.-374	19976
	2683	T.H.-166	19887	T.H.-255	19937	T.H.-375	19977
Hibrido de Plata	2687	T.H.-167	19888	T.H.-256	19938	T.H.-387	19978
Hibrido Lavisari	5249	T.H.-168	19889	T.H.-257	19939		
Liberica	3560	T.H.-170	19890	T.H.-258	19940		
T.H.-001	19841	T.H.-171	19891	T.H.-259	19941		
T.H.-005	19842	T.H.-172	19892	T.H.-260	19942		
T.H.-006	19843	T.H.-173	19893	T.H.-266	19943		
T.H.-006	19844	T.H.-174	19894	T.H.-268	19944		
T.H.-010	19845	T.H.-175	19895	T.H.-269	19945		
T.H.-012	19846	T.H.-176	19896	T.H.-270	19946		
T.H.-018	19847	T.H.-177	19897	T.H.-272	19947		
T.H.-019	19848	T.H.-178	19898	T.H.-279	19948		
T.H.-027	19849	T.H.-179	19899	T.H.-282	19949		
T.H.-028	19850	T.H.-211	19900	T.H.-283	19950		
T.H.-029	19851	T.H.-212	19901	T.H.-284	19951		
T.H.-031	19852	T.H.-213	19902	T.H.-291	19952		
T.H.-032	19853	T.H.-216	19903	T.H.-292	19953		
T.H.-033	19854	T.H.-217	19904	T.H.-307	19954		
T.H.-034	19855	T.H.-219	19905	T.H.-308	19955		
T.H.-035	19856	T.H.-220	19906	T.H.-309	19956		
T.H.-036	19857	T.H.-221	19907	T.H.-316	19957		
T.H.-040	19850	T.H.-223	19908	T.H.-317	19958		
T.H.-043	19859	T.H.-225	19909	T.H.-320	19958		
T.H.-044	19860	T.H.-228	19910	T.H.-321	19960		
T.H.-074	19861	T.H.-227	19911	T.H.-327	19961		
T.H.-109	19862	T.H.-228	19912	T.H.-328	19962		
T.H.-112	19863	T.H.-229	19913				
T.H.-117	19894	T.H.-230	19914				
T.H.-129	19865	T.H.-231	19915				
T.H.-130	19856	T.H.-232	19916				
T.H.-131	19867	T.H.-233	19917				
T.H.-132	19866	T.H.-234	19918				
T.H.-133	19869	T.H.-235	19919				
T.H.-135	19879	T.H.-239	19929				
T.H.-136	19871	T.H.-237	19921				
T.H.-136	19872	T.H.-239	19922				

OTRAS ESPECIES DE COPPEA Y APINES

NOMBRE O DESIGNACION	NUMERO TURRIALBA	INTRODUCCION	NOMBRE O DESIGNACION	NUMERO TURRIALBA	INTRODUCCION
Congensis	4098 4386	5192 5242 5241	SPP	9556 5254	4062
Eugenioides	2725		Salvatrix	4079	3583
Racemosa	5193 5144	5243 3790	Stenophylla	3916	3416

Banco de Germoplasma de Café del CATIE

Húmero Introducción	Especie	Descripción del Material	Húmero Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
971	Arabica	Gadeloupe	230789	Guatemala Guatemala Instituto Agropecuario Naciona l, La Aurora	3 1949	C	Columna 4B
972	Arabica	Philippine	230790	Guatemala Guatemala Instituto Agropecuario Naciona l, La Aurora	3 1949	B C	Lote 1 Columna 4B
973	Arabica	Chocolá	230791	Guatemala Guatemala Instituto Agropecuario Naciona l, La Aurora	3 1949	B C	Lote 1 Columna 4B
975	Arabica	Padang	230793	Guatemala Guatemala Instituto Agropecuario Naciona l, La Aurora	3 1949	B C	Lote 1 Columna 4B
976	Arabica	Hocha		Guatemala Guatemala Instituto Agropecuario Naciona l, La Aurora	3 1949	C	Columna 4B
977	Arabica	Blue Mountain	230794	Guatemala Guatemala Instituto Agropecuario Naciona l, La Aurora	3 1949	B C	Lote 1 Columna 4B
978	Arabica	Maragogipe	230795	Guatemala Guatemala Instituto Agropecuario Naciona l, La Aurora	3 1949	C	Columna 4B
979	Arabica	Kona		Guatemala Guatemala Instituto Agropecuario Naciona l, La Aurora	3 1949	C	Columna 4B
980	Arabica	Sumatra	230796	Guatemala Guatemala Instituto Agropecuario Naciona l, La Aurora	3 1949	C	Columna 4B
981	Arabica	Proanger	230797	Guatemala Guatemala Instituto Agropecuario Naciona l, La Aurora	3 1949	B C	Lote 1 Columna 4B
982	Arabica	Ceylon Hybrid	230798	Guatemala Guatemala Instituto Agropecuario Naciona l, La Aurora	3 1949	C	Columna 4B
983	Arabica	Bourbon rojo	230799	Guatemala Guatemala Instituto Agropecuario Naciona l, La Aurora	3 1949	C	Columna 4B
984	Arabica	San Ramon		Guatemala Guatemala Instituto Agropecuario Naciona l, La Aurora	3 1949	C	Columna 4B
986	Arabica	Purpurascens	230800	Guatemala Guatemala Instituto Agropecuario Naciona l, La Aurora	3 1949	C	Columna 4B

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
987	Arabica	Purpureascens, changed label en collection to Purpuran	230001	El Salvador La Libertad Centro Nacional de Agronomía, Santa Tecla, Nueva San Salvador	3 1949	C	Columna 4B
990	Arabica	Gadeloupe	230002	El Salvador La Libertad Centro Nacional de Agronomía, Santa Tecla, Nueva San Salvador	3 1949	C	Columna 4B
990	Arabica	Surinam	230003	El Salvador La Libertad Centro Nacional de Agronomía, Santa Tecla, Nueva San Salvador	3 1949	C	Columna 4B
992	Arabica	Padang	230004	El Salvador La Libertad Centro Nacional de Agronomía, Santa Tecla, Nueva San Salvador	3 1949	B C	Lote 1 Columna 4B
993	Arabica	Nacional Salvadoreño	230005	El Salvador La Libertad Centro Nacional de Agronomía, Santa Tecla, Nueva San Salvador	3 1949	C	Columna 4B
995	Arabica	Bourbon rojo	230006	El Salvador La Libertad Centro Nacional de Agronomía, Santa Tecla, Nueva San Salvador	3 1949	C	Columna 4B
999	Arabica	Erecta	230007	El Salvador La Libertad Centro Nacional de Agronomía, Santa Tecla, Nueva San Salvador	3 1949	C	Columna 4B
1124	Liberica	Liberica A		Costa Rica Lirón Siquirres	5 1949	A	Columna 1
1670	Arabica	San Ramon gigante		Costa Rica Cartago Coria, Guadalupe	3 1949	B	Columna 1A
1672	Liberica	Liberica		Costa Rica Lirón Siquirres	4 1951	A	Columna 1
1984	Liberica	Excela, fruta morada alargada		Costa Rica Cartago Hda. Atirro, La Suiza, Turrialba	7 1951	A	Columna 1
1989	Arabica	Colaba colección 11(552)		Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	3 1949	B	Columna 1A
1994	Arabica	Erecta Colección 11(N-1040-9)		Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	3 1949	B	Columna 1A
1996	Arabica	Selección Finca Flor, Nacional Salvadoreño	230009	El Salvador Santa Ana	4 1951	B	Columna 1A
1997	Arabica	A-107	230010	El Salvador Santa Ana	4 1951	B	Columna 1A
1998	Arabica	Senperflorens	230011	El Salvador Santa Ana	4 1951	B	Columna 1A
1999	Arabica	6/1	230012	El Salvador Santa Ana	4 1951	B	Columna 1A

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
2000	Arabica	Senperflorens	230013	El Salvador La Libertad Santa Tecla, Nueva San Salvador	4 1951	D	Columna 1A
2137	Arabica	Kona	230014	Guatemala Guatemala Instituto Agropecuario Nacional, La Aurora	2 1952	D	Columna 1A
2130	Arabica	Arabiño		Guatemala Guatemala Instituto Agropecuario Nacional, La Aurora	2 1952	D	Columna 1A
2139	Arabica	Surinan	230015	Guatemala Guatemala Instituto Agropecuario Nacional, La Aurora	2 1952	D	Columna 1A
2140	Arabica	Le-Roy		Guatemala Guatemala Instituto Agropecuario Nacional, La Aurora	2 1952	D	Columna 1A
2143	Arabica	Pretoria	230016	Guatemala Guatemala Instituto Agropecuario Nacional, La Aurora	2 1952	D	Lote 1
2144	Arabica	Columnaria IAH-95		Guatemala Guatemala Instituto Agropecuario Nacional, La Aurora	2 1952	D	Lote 1
2147	Arabica	Hurta		Guatemala Guatemala Instituto Agropecuario Nacional, La Aurora	2 1952	D	Lote 1 Columna 1A
2149	Arabica	San Raon		Guatemala Guatemala Instituto Agropecuario Nacional, La Aurora	2 1952	D	Columna 1A
2150	Arabica	San Raon (Puerto Rico)		Guatemala Guatemala Instituto Agropecuario Nacional, La Aurora	2 1952	D	Columna 1A
2246	Arabica	Jiona-1	194264	Etiopia Jiona Mercado en Jiona	2 1952	D	Lote 1 Columna 1A
2247	Arabica	Jiona-2	194265	Etiopia Jiona Mercado en Jiona	2 1952	D	Lote 1 Columna 1A
2248	Arabica	Jiona-3	194266	Etiopia Jiona Mercado en Jiona	2 1952	D	Columna 1A
2249	Arabica	Dessie	194724	Etiopia Dessie Mercado en Dessie	2 1952	D	Lote 1 Columna 1A
2250	Arabica	Datie-1	194725	Etiopia Dessie 60 Km al este de Dessie	2 1952	D	Lote 1 Columna 1A
2251	Arabica	Datie-2	194726	Etiopia Dessie 60 Km al este de Dessie	2 1952	D	Columna 1A

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia		Fecha Introducción		Sección	Ubicación campo
						Mes	Año		
2252	Arabica	Jinna-4	194727	Etiopia	Jinna	2	1952	D	Lote 1
2253	Arabica	Jinna-5	194728	Etiopia	Jinna	2	1952	D	Lote 1
2254	Arabica	Jinna-6	194729	Etiopia	Jinna	2	1952	D	Lote 1
2255	Arabica	Abasaonele	194914	Etiopia	Abasaonele Jardines Imperiales, Abasaonele	2	1952	D	Lote 1 Columna 1A
2256	Arabica	Gudar	195563	Etiopia	Gudar Mercado de Gudar, 6 Kms al Noroeste de Abo	2	1952	D	Columna 1A
2257	Arabica	Lekenti	196842	Etiopia	Lekenti Mercado de Lekenti	2	1952	D	Lote 1 Columna 1A
2260	Arabica	San Martin		Guatemala	Muebuetenango Todos los Santos Chucbunatan	6	1952	D	Lote 1 Columna 1A
2270	Arabica	Bourbon with Maragogipe like fruts		Costa Rica	Alajuela Sabanilla	7	1952	D	Columna 1A
2290	Arabica	Coorg	197561	Kenya	Ruiru Coffee Research Station, Ruiru	2	1952	D	Lote 1 Columna 1A
2299	Arabica	Laurina	230018	Costa Rica	Cartago Mta. Atirro, La Suiza, Terrialba	12	1952	D	Columna 1A
2307	Arabica	Bourbon Rojo, Colección 662 PB X 20603	201924	Brasil	Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	8	1952	D	Lote 1 Columna 1A
2308	Arabica	Caterra Rojo, Colección 818 PB X 20603	201925	Brasil	Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	8	1952	A D	Columna 6A Lote 1
2309	Arabica	Cera, Colección 7 PB X 20603	201926	Brasil	Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	8	1952	D	Lote 1 Columna 1A
2310	Arabica	Erecta, Colección 11 PB X 20603	201927	Brasil	Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	8	1952	D	Lote 1 Columna 1A
2311	Arabica	Laurina x Maragogipe 54-13 PB X 20603	201928	Brasil	Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	8	1952	D	Lote 1 Columna 1A
2312	Arabica	Laurina X Maragogipe 692 PB X 20603 (Autopelinizada)	201929	Brasil	Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	8	1952	D	Columna 1A
2313	Arabica	Hokka 34-12 PB X 20603	201930	Brasil	Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	8	1952	D	Lote 1 Columna 1A

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
2315	Arabica	Senperflorens 1060 PB X 20603 (autopolinizada)	201932	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	8 1952	D D	Lote 1 Columna 1A
2316	Arabica	Typica Xanthocarpa 452 PB X 20603 (Autopolinizada)	201933	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	8 1952	D D	Lote 1 Columna 1A
2392	Arabica	Polysperma (Carmelita Robusta)		Puerto Rico Mayaguez Fes, Mayaguez	1 1953	D D	Lote 1 Columna 1A
2394	Arabica	Java Nocha		Puerto Rico Mayaguez Federal Experiment Station, Ma- yaguez	1 1953	D	Columna 1A
2395	Arabica	Erecta	230822	Puerto Rico Mayaguez Federal Experiment Station, Ma- yaguez	1 1953	D	Columna 1A
2396	Arabica	Haragogipe		Puerto Rico Mayaguez Federal Experiment Station, Ma- yaguez	1 1953	D	Columna 1A
2397	Arabica	Columnaris		Puerto Rico Mayaguez Federal Experiment Station, Ma- yaguez	1 1953	D D	Lote 1 Columna 1B
2399	Canephora	Guillon		Puerto Rico Mayaguez Federal Experiment Station, Ma- yaguez	1 1953	A	Columna 4A
2401	Arabica	Pantgoer Grafts	230823	Puerto Rico Mayaguez Federal Experiment Station, Ma- yaguez	1 1953	D	Columna 1B
2402	Canephora	Laurentii		Puerto Rico Mayaguez Federal Experiment Station, Ma- yaguez	1 1953	A	Columna 4A
2403	Canephora	Robusta		Puerto Rico Mayaguez Federal Experiment Station, Ma- yaguez	1 1953	A	Columna 4A
2513		Denevrei X Arabica Colección 307 E X N Híbrido Piata, Resistente a Monatodos	203392	Brasil Sao Paulo Campinas	1 1953	A	Columna 5A
2535	Canephora	Ugandae		Puerto Rico Mayaguez Federal Experiment Station, Ma- yaguez	2 1953	A	Columna 4A
2536	Liberica	Excelsa		Puerto Rico	2 1953	D	Columna 2B
2540	Arabica	Dourbon Amarillo	206066	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campin- as, Campinas	2 1953	D	Columna 1B

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
2541	Arabica	Bourbon Rojo	206067	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	2 1953	D D	Lote 1 Columna 1D
2542	Arabica	Caturra Amarillo	206068	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	2 1953	D	Columna 1D
2543	Arabica	Laurina X Maragogipe	206069	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	2 1953	D	Columna 1D
2544	Arabica	Mundo Novo	206070	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	2 1953	D	Columna 1D
2394	Arabica	Villalobos	230027	Costa Rica Alajuela Sabanilla	1 1953	D	Columna 1D
2676	Arabica	Laurina	202484	Cameroon Dschang Estación de Ouquina, Dschang	7 1953	D	Columna 1D
2682	Arabica	Hysore	203133	Kenya	7 1953	D	Columna 1D
2683		Deuvevei X Arabica Colección 307 E X M Híbrido Piata, Resistente a Nematodos	203392	Brasil Sao Paulo Campinas	7 1953	A	Columna 5A
2687		Deuvevei X Arabica F2, Híbrido de Piata Resistente a Nematodos	202656	Brasil Sao Paulo Campinas	7 1953	D	Columna 2D
2691		DA-21 Arabica X Liberica, Resistente a Razas de Hemileia que existen en India	204740	India Mysore Estación experimental de Daleh onur	7 1953	D	Columna 1D
2692		DA-27 Arabica X Liberica, Resistente a Razas de Hemileia que existen en India	204749	India Mysore Estación experimental de Daleh onur	7 1953	D	Columna 1D
2693		DA-8 Arabica X Liberica, Resistente a Razas de Hemileia que existen en India	204743	India Mysore Estación experimental Dalehonn ur	7 1953	D	Columna 1D
2694		DA-10 Arabica X Liberica, Resistente a Razas de Hemileia que existen en India	204744	India Mysore Estación experimental de Daleh onur	7 1953	D	Columna 1D
2695		DA-2 Arabica X Liberica, Resistente a Razas de Hemileia que existen en India	204741	India Mysore Estación experimental de Daleh onur	7 1953	D	Columna 1D
2696		DA-13 Arabica X Liberica, Resistente a Razas de Hemileia que existen en India	204745	India Mysore Estación experimental de Daleh onur	7 1953	D	Columna 1D
2697		DA-35 Arabica X Liberica, Resistente a razas de Hemileia que existen en India	204750	India Mysore Estación experimental de Daleh onur	7 1953	D	Columna 1D

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
2698		DA-36 Arabica X Liberica, Resistente a Razas de Nemileia que existen en India	204751	India Mysore Estación experimental de Daleh onur	7 1953	D D	Lote 1 Columna 1D
2699		DA-7 Arabica X Liberica, Resistente a Razas de Nemileia que existen en India	204742	India Mysore Estación experimental de Daleh onur	7 1953	D	Columna 1D
2700		DA-16 Arabica X Liberica, Resistente a Razas de Nemileia que existen en India	204747	India Mysore Estación experimental de Daleh onur	7 1953	D	Columna 1D
2701	Arabica	No.197	205948	Tanzania	7 1953	D	Columna 1D
2702	Arabica	Hibirizi	205929	Congo	7 1953	D	Columna 1D
2703	Arabica	Selección P-313	205959	Tanzania	7 1953	D	Columna 1D
2704	Arabica	Selección X-321	205953	Tanzania	7 1953	D	Columna 1D
2705	Arabica	Selección L.I.	205943	Tanzania	7 1953	D	Columna 1D
2707	Arabica	F-840	205935	Tanzania	7 1953	D	Columna 1D
2708	Arabica	K.P. 263	205940	Tanzania	7 1953	D	Columna 1D
2709	Arabica	Selección 3 Jinna tana	205416	Etiopia Jinna	7 1953	D	Columna 1D
2710	Arabica	Selección 6 Cioiccie	205411	Etiopia Jinna	7 1953	D	Columna 1D
2711	Arabica	Selección 2 Ennarea	205412	Etiopia Ennarea	7 1953	D	Columna 1D
2712	Arabica	A.C. 53	205932	Kenya	7 1953	D	Columna 1D
2713	Arabica	K.P. 532	205942	Tanzania	7 1953	D	Columna 1D
2714	Arabica	No. 39	205944	Tanzania	7 1953	D	Columna 1D
2715	Arabica	Hibrido 1	205936	Tanzania	7 1953	D	Columna 1D
2716	Arabica	A.C. 98	205933	Tanzania	7 1953	D	Columna 1D
2717	Arabica	K.P. 423	205941	Tanzania	7 1953	D	Columna 1D
2718	Arabica	Selección 10 Harar	205415	Etiopia Harar	7 1953	D	Columna 1D
2719	Arabica	No. 100	205947	Tanzania	7 1953	D	Columna 1D
2720	Arabica	F. 502	205934	Tanzania	7 1953	D	Columna 1D
2721	Arabica	Hibrido 66	205937	Tanzania	7 1953	D	Columna 1D
2722	Arabica	Geisha VC-496	205928	Tanzania	7 1953	C	Columna 4D
2723	Arabica	1.60	205934	Tanzania	7 1953	D	Columna 1D

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes AÑO	Sección	Ubicación campo
2724	Arabica	Rune Sudan, Resistente CDD	205931	Tanzania	7 1953	D	Columna 1D
2725	Eugenioides		205954	Africa	7 1953	A	Invernadero
2726	Arabica	Anphilo	205103	Kenya Anphilo	7 1953	D	Columna 1D
2727	Arabica	Dalle (Melville)	205104	Kenya Melville	7 1953	D	Columna 1D
2729	Arabica	Jinna Nbuoi	205109	Kenya Jinna	7 1953	D	Columna 2A
2730	Arabica	Selección L. 9	205114	Kenya	7 1953	D	Columna 2A
2731	Arabica	Jinna Galla Sidano	205108	Kenya jinna	7 1953	D	Columna 2A
2737	Arabica	K. 7	205111	Kenya	7 1953	D	Columna 2A
2739	Arabica	Selección L. 20	205110	Kenya	7 1953	D	Columna 2A
2740	Arabica	Tight growth	205122	Kenya	7 1953	D	Columna 2A
2741	Arabica	Vertical branches	205123	Kenya	7 1953	D	Columna 2A
2742	Arabica	Dilla and Alqbe	205107	Kenya Dilla	7 1953	D	Columna 2A
2743	Arabica	Series L	205121	Kenya	7 1953	D	Columna 2A
2744	Arabica	Rune Sudan	205113	Kenya	7 1953	D	Columna 2A
2745	Arabica	Selección L. 17	205117	Kenya	7 1953	D	Columna 2A
2747	Arabica	Selección L. 14	205116	Kenya	7 1953	D	Columna 2A
2748	Arabica	S-8 Tafari Kela	205418	Etiopia Sidano	7 1953	D	Columna 2A
2749	Arabica	S-7 Matte	205417	Etiopia Ilo Baber	7 1953	D	Columna 2A
2750	Arabica	S-1 Erythrean Hoca	205413	Etiopia Eritrea	7 1953	D	Columna 2A
2751	Arabica	Selección 4 Agaro, Resistente a Fusarium	205400	Etiopia Jinna Plantación entre Agaro y Jinna	7 1953	D	Columna 2A
2752	Arabica	Selección L. 4	205952	Tanzania	7 1953	D	Columna 2A
2753	Arabica	No. 50	205946	Tanzania	7 1953	D	Columna 2A
2754	Arabica	Anphilo	205927	Etiopia Anphilo	7 1953	D	Columna 2A
2755	Arabica	R-3	205951	Tanzania	7 1953	D	Columna 2A
2756	Arabica	No. 205	205949	Tanzania	7 1953	D	Columna 2A
2757	Arabica	K.P. 228	205939	Tanzania	7 1953	D	Columna 2A
2758	Arabica	Barbuk Sudan 2	205930	Sudan Barbuk Meseta del Bona	7 1953	D	Columna 2A

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
2760	Arabica	Arabica BA-27	202749	India	7 1953	D	Columna 2A
2770	Canephora	Canephora		Costa Rica Cartago Hda. Atirro, La Suiza, Turrialba	5 1949	A	Columna 3A
2771	Canephora	Buillon		Costa Rica Cartago Hda. Atirro, La Suiza, Turrialba	5 1949	A	Columna 3A
2772	Canephora	Robusta		Costa Rica Cartago Hda. Atirro, La Suiza, Turrialba	5 1949	A	Columna 3A
2773	Canephora	Ugandae		Costa Rica Cartago Hda. Atirro, La Suiza, Turrialba	5 1949	A	Columna 3A
2900	Arabica	Selección P.A. Villalobos, Plantas	230020	Costa Rica Heredia San Jose de la Montaña, Barva	1 1954	D	Columna 2A
2914	Arabica	Selección 12 Kaffa	207629	Etiopia Jimma	2 1954	D	Columna 2A
2915	Arabica	S-13 Zeghie	207631	Etiopia Zeghie Lago Tana	2 1954	D	Columna 2A
2917	Arabica	Geisha	209842	Congo	2 1954	D	Columna 2A
2918	Arabica	Harar	209843	Congo	2 1954	D	Columna 2A
2919	Arabica	Jackson 2	209843	Congo	2 1954	D	Columna 2A
2920	Arabica	Local Bronze 8	209845	Congo	2 1954	D	Columna 2A
2921	Arabica	Local Bronze 9	209846	Congo	2 1954	D	Columna 2A
2922	Arabica	Local Bronze 12	209847	Congo	2 1954	D	Columna 2A
2923	Arabica	Local Bronze Tout Venant	209848	Congo	2 1954	D	Columna 2A
2942	Arabica	Pocas, Bourbon X San Ramon		El Salvador La Libertad Centro Nacional de Agronomía, Santa Tecla, Nueva San Salvador	5 1954	D	Columna 2A
2943	Liberica	Excelsa		El Salvador La Libertad Centro Nacional de Agronomía, Santa Tecla, Nueva San Salvador	5 1954	D	Columna 2B
2944	Canephora	Robusta		El Salvador La Libertad Centro Nacional de Agronomía, Santa Tecla, Nueva San Salvador	5 1954	D	Columna 2B
3025	Arabica	Villasarchi, Hojas nuevas verdes		Costa Rica Alajuela Grecia	6 1954	D	Columna 2A
3001	Arabica	Carrizal		Costa Rica Alajuela Carrizal	7 1954	D	Columna 2A

Múmero Introducción	Especie	Descripción del Material	Múmero Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes AÑO	Sección	Ubicación campo
3097	Arabica	Selección 17 Irgaleu	213453	Etiopia Sidamo	9 1954	D	Columna 2A
3098	Arabica	Selección 16 Wollano	213454	Etiopia Wollano	9 1954	D	Columna 2A
3099	Arabica	Selección 11 Aroussi	215496	Etiopia Arba Geygon	9 1954	D	Columna 2A
3129	Arabica	Dos tipos amarillo		Cuba Palma Soriano	10 1954	D	Columna 2D
3165	Arabica	Cumbaya	220715	Ecuador	5 1955	D	Columna 2A
3212	Arabica	F-840 (II)	224517	Tanzania	9 1955	D	Columna 2D
3213	Arabica	Hibrido 1	224518	Tanzania	9 1955	D	Columna 2D
3214	Arabica	Geisha	224520	Tanzania	9 1955	D	Columna 2D
3215	Arabica	K-7	224598	Kenya	9 1955	D	Columna 2D
3216	Arabica	Selección 288	225603	India Mysore Coffee Research Station, Daleh onur	9 1955	D	Columna 2D
3317	Arabica	Selección 333	225604	India Mysore Coffee Research Station, Daleh onur	9 1955	D	Columna 2D
3318	Arabica	Selección 795	225605	India Mysore Coffee Research Station, Daleh onur	9 1955	D	Columna 2D
3367	Arabica	K-7	224598	Kenya Ruiru Coffee Research Station, Ruiru	11 1955	D	Columna 2D
3368	Arabica	Selección 333 India X 45000	225604	Estados Unidos Florida Miami	11 1955	D	Columna 2D
3381	Arabica	Dos tipos		Cuba	12 1955	A	Columna 3A
3382	Arabica	LCP-376 Mundo Novo		Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	12 1955	A	Columna 3A
3383	Arabica	LCP-381 Mundo Novo		Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	12 1955	A	Columna 3A
3384	Arabica	LCP-385 Mundo Novo		Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	12 1955	A	Columna 3A
3385	Arabica	LCP-387 Mundo Novo		Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	12 1955	A	Columna 3A
3386	Arabica	Caterra amarillo		Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	12 1955	A	Columna 3A

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
3411	Arabica	Columnaris		Panamá Chiriquí Boquete	1 1956	A	Columna 3A
3416	Stenophylla	Arbol pequeño		Guatemala	0 1956	A	Columna 2A
3424	Arabica	Anormalis Brasil X 47127	227701	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	2 1956	A	Columna 3A
3425	Arabica	Bourbon anarillo Brasil X 47127	227702	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	2 1956	A	Columna 3A
3426	Arabica	Bourbon rojo Brasil X 47127	227703	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	2 1956	A	Columna 3A
3427	Arabica	Cera	227706	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	2 1956	A	Columna 3A
3429	Arabica	Goiaba Brasil X 47127	227708	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	2 1956	A	Columna 3A
3432	Arabica	Maragogipe rojo Brasil X 47127	227711	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	2 1956	A	Columna 3D
3433	Arabica	Purpurascens Brasil X 47127	227715	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	2 1956	A	Columna 3D
3434	Arabica	Senperflorens Brasil X 47127	227716	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	2 1956	A	Columna 3D
3435	Arabica	Xanthocarpa Brasil X 47127	227718	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	2 1956	A	Columna 3D
3436	Arabica	Caterra anarillo Brasil X 47127	228072	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	2 1956	A	Columna 3D
3441	Arabica	Carnelita de Ponce, Puerto Rico X 42756	222553	Puerto Rico Fes, Hayaquez	3 1956	A	Columna 3D
3442	Arabica	Carnelita Robusta, Puerto Rico X 42756	222554	Puerto Rico Fes, Hayaquez	3 1956	A	Columna 3D
3443	Arabica	Ceylon Hybrid-1, Puerto Rico X 42756	222555	Puerto Rico Fes, Hayaquez	3 1956	A	Columna 3D
3444	Arabica	Ceylon Hybrid-2, Puerto Rico X 42756	222556	Puerto Rico Federal Experiment Station, Hayaquez	3 1956	A	Columna 3D

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	Pais, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
3446	Liberica	Deuvevei, Puerto Rico X 42756	222578	Puerto Rico Mayaguez Federal Experiment Station, Ma yaguez	5 1956	A	Columna 1
3447	Liberica	Liberica, Honduras X 45321	225873	Honduras	5 1956	A	Columna 1
3448	Arabica	Pacas, El Salvador X 45915	226584	El Salvador	3 1956	A	Columna 3D
3449	Liberica	Excelsa, Filipinas X 46089	226750	Filipinas	5 1956	A	Columna 1
3450	Liberica	Liberica, Filipinas X 46089	226651	Filipinas	5 1956	A	Columna 1
3451	Arabica	Angustifolia, 0915-2 Brasil X 47127	227699	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campin as, Campinas	3 1956	A	Columna 4A
3452	Arabica	Caturra amarillo, Brasil X 47127	227704	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campin as, Campinas	3 1956	A	Columna 3D
3454	Arabica	Hurta not selfed, Brasil X 47127	227713	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campin as, Campinas	3 1956	A	Columna 3D
3455	Arabica	Polysperma not selfed, Brasil X 47127	227714	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campin as, Campinas	3 1956	A	Columna 3D
3456	Arabica	Typica C-10 not selfed, Brasil X 47127	227717	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campin as, Campinas	3 1956	A	Columna 3D
3458	Arabica	Arabica, Nyaland X 47354	228022	Malawi	3 1956	A	Columna 3D
3459	Arabica	Mundo Novo Brasil X 47405	228073	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campin as, Campinas	3 1956	A	Columna 3D
3460	Arabica	E-7 Kenya X 47461	228230	Kenya	3 1956	A	Columna 3D
3461	Arabica	Caturra rojo Brasil X 47127	227705	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campin as, Campinas	3 1956	A	Columna 3D Columna 4A
3469	Arabica	Dourben Salvadoreño		El Salvador La Libertad Centro Nacional de Agronomia, Santa Tecla, Nueva San Salvador	3 1956	A	Columna 4A
3470	Arabica	No. 39 Puerto Rico X 49875	205944	Puerto Rico Mayaguez Federal Experiment Station, Ma yaguez	5 1956	A	Columna 4A
3471	Arabica	Cumbaya Ecuador X 47923, Pequeñas hojas	229558	Ecuador	5 1956	A	Columna 4A
3472	Arabica	Cumbaya normal X 47923, hojas normales	229559	Ecuador	5 1956	A	Columna 4A

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
3473	Arabica	Kents Ceylon X 48705	230391	Ceylan Peradeniya School of Agricultural Peradeniya	5 1956	A	Columna 4A
3474	Liberica	Aheokutae Ceylon X 48705	230392	Ceylan Peradeniya School of Agricultural Peradeniya	5 1956	A	Columna 1
3475	Liberica	Aruiensis Ceylon X 48706	230393	Ceylan Peradeniya School Agricultural Peradeniya	5 1956	A	Columna 1
3476	Liberica	Excelsa Ceylon X 48706	230394	Ceylan Peradeniya School of Agricultural Peradeniya	5 1956	A	Columna 1
3477	Liberica	Liberica Ceylon X 48706	230395	Ceylan Peradeniya School of Agricultural Peradeniya	5 1956	A	Columna 1
3478	Liberica	Pasiypagor Ceylon X 48706	230396	Ceylan Peradeniya School of Agricultural Peradeniya	5 1956	A	Columna 1
3479	Canephora	Canephora Ceylon X 48707	230397	Ceylan Peradeniya School of Agricultural Peradeniya	5 1956	A	Columna 2A
3480	Arabica	Canephora	230398	Ceylan Peradeniya School of Agricultural Peradeniya	5 1956	A	Columna 2A
3481	Canephora	Laurentii Ceylon X 48707	230399	Ceylan Peradeniya School of Agricultural Peradeniya	5 1956	A	Columna 2A
3483	Arabica	Robusta	230401	Ceylan Peradeniya School of Agricultural Peradeniya	5 1956	A	Columna 2A
3484	Canephora	Hqandae Ceylon X 48720	230402	Ceylan Peradeniya School of Agricultural Peradeniya	5 1956	A	Columna 2A
3485		Deuvevri X Arabica Brasil X 48720	230435	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	5 1956	A	Columna 1
3486	Liberica	Deuvevri Colección 7 Brasil X 48720	230448	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	5 1956	A	Columna 1
3488	Arabica	Lejeune 2 Line 0128 Etiopia X 48849	230730	Etiopia Bada Buna	5 1956	A	Columna 4A
3489	Arabica	Lejeune 3 Line 0129 Etiopia X 48849	230731	Etiopia Bada Buna	5 1956	A	Columna 4A
3491	Arabica	Lejeune 9 Line 0135 Zona Strada Banderu Ovest	230737	Etiopia Bada Buna	5 1956	A	Columna 4A

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Pcedencia	Fecha Introducción Mes AÑO	Sección	Ubicación campo
3492	Arabica	Lejeune 12 Line 0130 Zona Strada Bandera Ovest	230740	Etiopia Bada Buna	5 1956	A	Columna 4A
3493	Arabica	Lejeune 14 Line 0140 Zona Strada Bandera Ovest X 40850	230742	Etiopia Bada Buna	5 1956	A	Columna 4A
3494	Arabica	Lejeune 15 Line 0141 Zona Strada Bandera Ovest X 40850	230743	Etiopia Bada Buna	5 1956	A	Columna 4A
3495	Arabica	Lejeune 18 Line 0144 Zona Strada Bandera Ovest X 40849	230746	Etiopia Bada Buna	5 1956	A	Columna 4A
3496	Arabica	Lejeune 19 Line 045 Zona Strada Bandera Ovest X 40849	230747	Etiopia Bada Buna	5 1956	A	Columna 4A
3498	Arabica	Lejeune 26 Line 0152 Zona Strada Bandera Ovest X 40849	230754	Etiopia Bada Buna	5 1956	A	Columna 4A
3500	Arabica	Lejeune 3 Line 0103 Zona Strada Bandera Ovest X 40850	230757	Etiopia Bada Buna	5 1956	A	Columna 4A
3501	Arabica	Lejeune 4 Line 0104 Etiopia X 40850	230758	Etiopia Bada Buna	5 1956	A	Columna 4A
3503	Arabica	Lejeune 8 Line 0108 Etiopia X 40850	230762	Etiopia Bada Buna	5 1956	A	Columna 4A
3507	Arabica	Lejeune 12 Line 0112 Etiopia X 40850	230766	Etiopia Bada Buna	5 1956	A	Columna 4A
3508	Arabica	Lejeune 13 Line 0113 Etiopia X 40850	230767	Etiopia Bada Buna	5 1956	A	Columna 4A
3510	Arabica	Lejeune 16 Line 0116 Etiopia X 40850	230770	Etiopia Bada Buna	5 1956	A	Columna 4A
3515	Arabica	Lejeune 22 Line 0122 Etiopia X 40850	230776	Etiopia Bada Buna	5 1956	A	Columna 4B
3517	Canephora	Erecta Uganda X 40855	230784	Uganda	5 1956	A	Columna 2A
3518	Canephora	Ugandae Uganda X 40856	230785	Uganda	5 1956	A	Columna 2A
3519	Arabica	No.2 Etiopia X 40909	230995	Etiopia Bada Buna	5 1956	A	Columna 4B
3520	Arabica	No.3 Etiopia X 40909	230996	Etiopia Bada Buna	5 1956	A	Columna 4B
3521	Arabica	No.4 Etiopia X 40909	230997	Etiopia Bada Buna	5 1956	A	Columna 4B
3523	Arabica	No.6 Etiopia X 40909	230999	Etiopia Bada Buna	5 1956	A	Columna 4B
3524	Arabica	No.9 Etiopia X 40909	231002	Etiopia Bada Buna	5 1956	A	Columna 4B
3525	Arabica	No.10 Etiopia X 40909	231003	Etiopia Bada Buna	5 1956	A	Columna 4B
3526	Arabica	No.11 Etiopia X 40909	231004	Etiopia Bada Buna	5 1956	A	Columna 4B
3527	Arabica	No.12 Etiopia X 40909	231005	Etiopia Bada Buna	5 1956	A	Columna 4B
3528	Arabica	No.13 Etiopia X 40909	231006	Etiopia Bada Buna	5 1956	A	Columna 4B
3530	Arabica	No.15 Etiopia X 40909	231008	Etiopia Bada Buna	5 1956	A	Columna 4B
3531	Arabica	No.16 Etiopia X 40909	231009	Etiopia Bada Buna	5 1956	A	Columna 4A

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
3532	Arabica	No.17 Etiopia X 48989	231010	Etiopia Dada Buna	5 1956	A	Columna 4B
3533	Arabica	No.18 Etiopia X 48989	231011	Etiopia Dada Buna	5 1956	A	Columna 4B
3534	Arabica	No.19 Etiopia X 48989	231012	Etiopia Dada Buna	5 1956	A	Columna 4B
3535	Arabica	No.20 Etiopia X 48989	231013	Etiopia Dada Buna	5 1956	A	Columna 4B
3536	Arabica	No.21 Etiopia X 48989	231014	Etiopia Dada Buna	5 1956	A	Columna 5A
3537	Arabica	No.22 Etiopia X 48989	231015	Etiopia Dada Buna	5 1956	A	Columna 5A
3538	Arabica	No.24 Etiopia X 48989	231017	Etiopia Dada Buna	5 1956	A	Columna 5A
3539	Arabica	No.25 Etiopia X 48989	231018	Etiopia Dada Buna	5 1956	A	Columna 5A
3540	Arabica	No.26 Etiopia X 48989	231019	Etiopia Dada Buna	5 1956	A	Columna 5A
3542	Arabica	No.28 Etiopia X 48989	231021	Etiopia Dada Buna	5 1956	A	Columna 5A
3543	Arabica	No.29 Etiopia X 48989	231022	Etiopia Dada Buna	5 1956	A	Columna 5A
3544	Arabica	No.30 Etiopia X 48989	231023	Etiopia Dada Buna	5 1956	A	Columna 5A
3545	Arabica	No.31 Etiopia X 48989	231024	Etiopia Dada Buna	5 1956	A	Columna 5A
3547	Arabica	No.33 Etiopia X 48989	231026	Etiopia Dada Buna	5 1956	D	Columna 2B
3548	Arabica	No.34 Etiopia X 48989	231027	Etiopia Dada Buna	5 1956	A	Columna 5A
3554	Arabica	Selección B Tafari Kela Puerto Rico X 49322 vea el No. 2748	205418	Puerto Rico Fes, Mayaguez	5 1956	A	Columna 5A
3555	Arabica	No.1 Etiopia X 48989	230994	Etiopia Dada Buna	5 1956	A	Columna 5A
3556	Arabica	No.7 Etiopia X 48989	231000	Etiopia Dada Buna	5 1956	A	Columna 5A
3557	Arabica	No.8 Etiopia X 48989	231001	Etiopia Dada Buna	5 1956	A	Columna 5A
3558	Arabica	No.23 Etiopia X 48989	231016	Etiopia Dada Buna	5 1956	A	Columna 5A
3559	Liberica	Liberica Malaysia X 49071	231107	Malaysia	5 1956	A	Columna 1
3560		Liberica X Arabica Kawisari Malaysia X 49072	231108	Malaysia	5 1956	A	Columna 1
3561	Canephora	Robusta L-48, Belgian Congo X 49182	231200	Congo Belga	5 1956	A	Columna 2A
3562	Canephora	Robusta L-93, Belgian Congo X 49182	231201	Congo Belga	5 1956	A	Columna 2A
3563	Canephora	Robusta L-147, Belgian Congo X 49182	231202	Congo Belga	5 1956	A	Columna 2A
3564	Canephora	Robusta L-215, Belgian Congo X 49182	231203	Congo Belga	5 1956	A	Columna 2A
3565	Canephora	Robusta L-251, Belgian Congo X 49182	231204	Congo Belga	5 1956	A	Columna 2A
3566	Arabica	Nanizales, Puerto Rico X 49321	231263	Puerto Rico Nanizales	5 1956	A	Columna 5A

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
3567	Arabica	Kents India X 49406	231323	India Kents	5 1956	A	Columna 5A
3570	Arabica	Pacbe Guatemala X 49081	231124	Guatemala	7 1956	A	Columna 5A
3579	Canephora	Robusta L-36, Belgian Congo X 49182	231199	Congo Belga	7 1956	A	Columna 2A
3580	Canephora	Robusta L-147, Belgian Congo X 49182	231202	Congo Belga	7 1956	A	Columna 2A
3581	Canephora	Robusta SA-150, Belgian Congo X 49182	231205	Congo Belga	7 1956	A	Columna 2A
3582	Arabica	Coorg India X 49406		India	7 1956	A	Columna 5A
3583	Salvatrix	Africa X 49818	231829	Tanzania	7 1956	D	Columna 4D
3617	Arabica	Blue Mountain Jamaica, Belgian Congo X 51149	233751	Congo Belga Mulungu Institute of Agronomy, Mulungu	11 1956	A	Columna 5A
3622	Arabica	Nibirizi No. 49, Belgian Congo X 51149	233756	Congo Belga Mulungu Institute of Agronomy, Mulungu	11 1956	A	Columna 5B
3623	Arabica	Nokka Kenya, Belgian Congo X 51149	233757	Congo Belga Mulungu Institute of Agronomy, Mulungu	11 1956	A	Columna 5B
3624	Arabica	Pacas El Salvador X 51298	233909	El Salvador	11 1956	A	Columna 5B
3625	Arabica	Pacbe El Salvador X 51298	233910	El Salvador	11 1956	A	Columna 5B
3626	Arabica	Portillo El Salvador X 51298	233911	El Salvador	11 1956	A	Columna 5B
3627	Arabica	Dourbon Puerto Rico, El Salvador X 51298	233912	El Salvador	11 1956	A	Columna 5B
3628	Arabica	Red tipped, Etiopia X 51356	233957	Etiopia Bada Buna	11 1956	A	Columna 5B
3629	Arabica	Plena Hidalgo, Mexico X 49989	231953	Mexico	11 1956	A	Columna 5B
3634	Canephora	Pichilingue, Posiblemente un Híbrido Interespecifico		Ecuador	11 1956	A	Columna 2A
3635	Arabica	Cumbaya		Ecuador	11 1956	A	Columna 6A
3645	Arabica	Pacbe		Guatemala	4 1957	A	Columna 6A
3646	Arabica	D.C. 4		Guatemala	5 1957	A	Columna 6A
3645	Arabica	DA-8 Brasil X 52667 Coffea Arabica	235200	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	5 1957	A	Columna 6A
3647	Arabica	DA-36 Brasil X 52667 Coffea Arabica	235210	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	5 1957	A	Columna 6A
3648	Arabica	E-7 Brasil X 52667	235211	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	5 1957	A	Columna 6A

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
3669	Arabica	F-040 Brasil X 52667	235212	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	5 1957	A	Columna 6A
3670	Arabica	KP-220 Brasil X 52667	235213	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	5 1957	A E	Columna 6A Columna 1
3671	Arabica	KP-263 Brasil X 52667	235214	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	5 1957	A	Columna 6A
3672	Arabica	KP-423 Brasil X 52667	235215	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	5 1957	A ² E	Columna 6A Columna 1
3673	Arabica	KP-532 Brasil X 52667	235216	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	5 1957	A	Columna 6A
3674	Arabica	Ta-Ku (Java), Sample A Taiwan X 53083	235577	Taiwan	5 1957	A	Columna 6A
3675	Arabica	Var-X, Sample B Taiwan X 53083	235578	Taiwan	5 1957	A	Columna 6A
3676	Canephora	Canephora Madagascar X 53544	236005	Madagascar Ivoloina Station Principale du Cafe	5 1957	A	Columna 2A
3677	Arabica	BE-1 Tipo Harar, Etiopia X 53549	236006	Etiopia Harar	5 1957	A	Columna 6B
3678	Arabica	BE-2 Etiopia X 53549	236007	Etiopia Gbenbi	5 1957	A	Columna 6A
3679	Arabica	BE-3 Etiopia X 53549	236008	Etiopia Shebe	5 1957	A	Columna 6A
3680	Arabica	Selección Geisha (1-1)(205920), Castañer Puerto Rico X 53632	236266	Puerto Rico Castañer	5 1957	A	Columna 6B
3682	Arabica	Selección Geisha (4-4)(205920), Castañer Puerto Rico X 53632	236268	Puerto Rico Castañer	5 1957	A	Columna 6B
3683	Arabica	Selección Castañer 11, Puerto Rico X 53632	236269	Puerto Rico Castañer	5 1957	A	Columna 6B
3684	Arabica	Selección Castañer 70, Puerto Rico X 53632	236270	Puerto Rico Castañer	5 1957	A	Columna 6B
3685	Arabica	Selección Castañer 290, Puerto Rico X 53632	236271	Puerto Rico Castañer	5 1957	A	Columna 6B
3686	Arabica	Selección Castañer 401, Puerto Rico X 53632	236272	Puerto Rico Castañer	5 1957	A	Columna 6B
3687	Arabica	Selección Castañer 570, Puerto Rico X 53632	236273	Puerto Rico Castañer	5 1957	A	Columna 6B
3688	Arabica	Selección Castañer 22-124, Puerto Rico X 53	236274	Puerto Rico Castañer	5 1957	A	Columna 6B
3689	Arabica	Selección Castañer 22-1196, Puerto Rico X 53	236275	Puerto Rico Castañer	5 1957	A	Columna 6B
3690	Arabica	Cambodia X 53600	236410	Cambodia	5 1957	A	Columna 2A
3691	Liberica	Excelsa, French West Africa X 53733	236469	Africa Ecuat.	5 1957	A	Columna 1

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
3692	Liberica	Excelsa A-20, French West Africa X 53734	236470	Africa Ecuat.	5 1957	A	Columna 1
3693	Canephora	Maha (de la), French West Africa X 53735	236471	Africa Occid.	5 1957	A	Columna 2A
3694	Liberica	Neo-Arnoldiana, French West Africa X 53736	236471	Africa Ecuat.	5 1957	A	Columna 1
3695	Canephora	Robusta, French West Africa X 53737	236473	Africa Occid.	5 1957	A	Columna 2A
3696	Canephora	Ugandae, French West Africa X 53738	236474	Africa Occid.	5 1957	A	Columna 2A
3715	Arabica	BE-4 Tipo Ennarea, Etiopia X 53549	236009	Etiopia Ennarea	8 1957	A	Columna 6B
3716	Liberica	Abeokuta, Castañer Puerto Rico X 54166	237340	Puerto Rico Castañer	8 1957	A	Columna 1
3717	Canephora	Canephora	237341	Africa Occid.	8 1957	A	Columna 2A
3718	Liberica	Liberica Africa X 54368	237342	Africa Occid.	8 1957	A	Columna 1
3720	Arabica	BA-16 Castañer Puerto Rico X 54375 Coffea Arabica	237523	Puerto Rico Castañer	8 1957	A	Columna 6B
3721	Arabica	Barbuk Sudan, Castañer Puerto Rico X 54375	237524	Puerto Rico Castañer	8 1957	A	Columna 6B
3722	Arabica	Geisha Castañer Puerto Rico X 54375	237525	Puerto Rico Castañer	8 1957	A	Columna 6B
3724	Canephora	Robusta Soes-2, Filipinas X 54571	237820	Filipinas	8 1957	A	Columna 6B Columna 2A
3740	Canephora	Pichilingue R-1, Posiblemente un Híbrido Interespecifico		Ecuador	9 1957	A	Columna 5B
3741	Arabica	Pichilingue 2		Ecuador	9 1957	B	Columna 4B
3747	Arabica	San Rafael, Fruta tipo Maragogipe		Costa Rica Heredia San Rafael	2 1958	B	Columna 4B
3751	Canephora	Robusta BP-4 Indonesia X 58362	242045	Indonesia Bogor	2 1958	A	Columna 6B
3752	Canephora	Robusta BP-25 Indonesia X 58362	242046	Indonesia Bogor	2 1958	A	Columna 6B
3753	Canephora	Robusta BP-39 Indonesia X 58362	242047	Indonesia Bogor	2 1958	A	Columna 6B
3754	Canephora	Robusta BP-42 Indonesia X 58362	242048	Indonesia Bogor	2 1958	A	Columna 6B
3755	Canephora	Robusta BP-46 Indonesia X 58362	242049	Indonesia Bogor	2 1958	A	Columna 6A
3756	Canephora	Robusta BP-358 Indonesia X 58362	242050	Indonesia Bogor	2 1958	A	Columna 6A
3757	Canephora	Robusta SA-13 Indonesia X 58362	242051	Indonesia Bogor	2 1958	A	Columna 6A
3758	Canephora	Robusta SA-34 Indonesia X 58362	242052	Indonesia Bogor	2 1958	A	Columna 6A
3759	Canephora	Robusta SA-237 Indonesia X 58362	242053	Indonesia Bogor	2 1958	A	Columna 6A
3761	Arabica	BE-5 Wush Wush Etiopia X 67237	240932	Etiopia Donga	2 1958	A	Columna 6B

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción		Sección	Ubicación caño
					Mes	Año		
3785	Arabica	BA-10 Etiopia X 59161	242794	Estados Unidos Maryland PIS, Beltsville	6	1958	E	Columna 3A
3786	Arabica	Bealanana Madagascar X 59831	244012	Madagascar	6	1958	D	Columna 4B
3787	Liberica	Excelsa Madagascar X 59833	244014	Madagascar	5	1958	A	Columna 1
3790	Racerosa	Portugal X 60224 CRRC 859 (PFH-1)	244747	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	6	1958	G	Diferencial Invernadero
3820	Arabica	Bourbon amarillo, Puerto Rico X 60396	244959	Puerto Rico	8	1958	D	Columna 4B
3821	Arabica	Caturra amarillo, Puerto Rico X 60396	244960	Puerto Rico	8	1958	D	Columna 4B
3822	Arabica	Mundo Novo, Puerto Rico X 60396	244963	Puerto Rico	8	1958	D	Columna 4B
3823	Arabica	Mundo Novo, Puerto Rico X 60396	245860	El Salvador	8	1958	D	Columna 4B
3824	Arabica	Anphilo open tree 772	245868	Puerto Rico San Juan Rio Piedras	8	1958	D	Columna 4B
3825	Arabica	Anphilo self tree 772	245869	Puerto Rico San Juan Rio Piedras	8	1958	D	Columna 5A
3826	Arabica	Anphilo open tree 727	245870	Puerto Rico San Juan Rio Piedras	8	1958	D	Columna 5A
3827	Arabica	Anphilo open tree 731	245872	Puerto Rico San Juan Rio Piedras	8	1958	D	Columna 5A
3828	Arabica	Anphilo self tree 731	245873	Puerto Rico San Juan Rio Piedras	8	1958	D	Columna 5A
3829	Arabica	Geisha open tree 1	245874	Puerto Rico San Juan Rio Piedras	8	1958	D	Columna 5A
3830	Arabica	Geisha self tree 1	245877	Puerto Rico San Juan Rio Piedras	8	1958	D	Columna 5A
3831	Arabica	Geisha open tree 2	245878	Puerto Rico San Juan Rio Piedras	8	1958	D	Columna 5A
3832	Arabica	Geisha open tree 5	245880	Puerto Rico San Juan Rio Piedras	8	1958	D	Columna 5A
3833	Arabica	Geisha self tree 5	245881	Puerto Rico San Juan Rio Piedras	8	1958	D	Columna 5A
3834	Arabica	F-840 open tree 1174	245882	Puerto Rico San Juan Rio Piedras	8	1958	D	Columna 5A
3835	Arabica	F-840 self tree 1174	245883	Puerto Rico San Juan Rio Piedras	8	1958	D	Columna 4A Columna 5A
3836	Arabica	F-840 self tree 1179	245885	Puerto Rico San Juan Rio Piedras	8	1958	D	Columna 5A

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia		Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
3837	Arabica	H-1 open tree 1067	245890	Puerto Rico Rio Piedras	San Juan	8 1958	B	Columna 5A
3838	Arabica	H-1 self tree 1067	245891	Puerto Rico Rio Piedras	San Juan	8 1958	B	Columna 5A
3839	Arabica	H-1 open tree 1070	245892	Puerto Rico Rio Piedras	San Juan	8 1958	B	Columna 5A
3840	Arabica	H-1 self tree 1070	245893	Puerto Rico Rio Piedras	San Juan	8 1958	B	Columna 5A
3841	Arabica	H-1 self tree 1071	245895	Puerto Rico Rio Piedras	San Juan	8 1958	B	Columna 5A
3842	Arabica	H-1 open tree 1073	245896	Puerto Rico Rio Piedras	San Juan	8 1958	B	Columna 5A
3843	Arabica	H-1 self tree 1073	245897	Puerto Rico Rio Piedras	San Juan	8 1958	B	Columna 5A
3844	Arabica	H-66 open tree 875	245898	Puerto Rico Rio Piedras	San Juan	8 1958	B	Columna 5A
3845	Arabica	H-66 self tree 875	245899	Puerto Rico Rio Piedras	San Juan	8 1958	B 6	Columna 5A Diferencial
3847	Arabica	H-66 self tree 877	245901	Puerto Rico Rio Piedras	San Juan	8 1958	6	Diferencial
3848	Arabica	KP-532 open tree 29	245902	Puerto Rico Rio Piedras	San Juan	8 1958	B	Columna 5A
3849	Arabica	KP-532 open tree 31	245904	Puerto Rico Rio Piedras	San Juan	8 1958	B	Columna 5A
3850	Arabica	KP-532 self tree 31	245905	Puerto Rico Rio Piedras	San Juan	8 1958	B 6	Columna 5A Diferencial
3852	Arabica	KP-532 self tree 38	245907	Puerto Rico Rio Piedras	San Juan	8 1958	B 6	Columna 5A Diferencial
3853	Arabica	KP-532 open tree 43	245908	Puerto Rico Rio Piedras	San Juan	8 1958	B	Columna 5B
3854	Arabica	KP-532 self tree 43	245909	Puerto Rico Rio Piedras	San Juan	8 1958	B	Columna 5B
3855	Arabica	Caturra tree R2-T3 X Geisha R4-T1	245910	Puerto Rico Rio Piedras	San Juan	8 1958	B	Columna 5B
3856	Arabica	Caturra X Geisha R4-T4	245911	Puerto Rico Rio Piedras	San Juan	8 1958	B	Columna 5B
3857	Arabica	Caturra R2-T16 X Geisha R1-T1	245912	Puerto Rico Rio Piedras	San Juan	8 1958	B	Columna 5B

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
3858	Arabica	Caturra R2-T6 X Geisba R4-T1	245913	Puerto Rico Rio Piedras San Juan	8 1958	B	Lote 1
3859	Arabica	Caturra R3-T1 X Geisba R4-T1	245914	Puerto Rico Rio Piedras San Juan	8 1958	B	Lote 1
3860	Arabica	Caturra R3-T1 X Geisba R4-T1	245915	Puerto Rico Rio Piedras San Juan	8 1958	B	Lote 1
3861	Arabica	Caturra R3-T4 X Geisba R1-T1	245916	Puerto Rico Rio Piedras San Juan	8 1958	B	Columna 5B
3862	Arabica	Caturra R3-T4 X Geisba R2-T1	245917	Puerto Rico Rio Piedras San Juan	8 1958	B	Columna 5B
3864	Arabica	Híbrido tico 956 (Costa Rica) P X 62089	247282	Portugal Coffee Rusts Research Center, Oeiras Lisboa	10 1958	B	Columna 5B
3865	Arabica	Híbrido tico 957 (Costa Rica) P X 62089	247283	Portugal Coffee Rusts Research Center, Oeiras Lisboa	10 1958	B	Columna 5B
3868	Arabica	No. 954 Villalobos Portugal X 62089	247286	Portugal Coffee Rusts Research Center, Oeiras Lisboa	10 1958	E	Columna 3A
3869	Arabica	Villasarchi Portugal X 62089	247287	Portugal Coffee Rusts Research Center, Oeiras Lisboa	10 1958	E	Columna 2B
3870	Arabica	Wush Wush Etiopia X 62275	247445	Etiopia Donga	10 1958	E	Columna 2B
3871	Arabica	Zeghie Etiopia X 62275	247446	Etiopia Zeghie	10 1958	B	Columna 5B
3872	Arabica	No. 21621 Belgian Congo X 62324	247005	Congo Belga Estación Mulunga Costeraansville	10 1958	B	Columna 5B
3900	Liberica	Liberica		Panama	1 1959	A	Columna 1
3916	Stenophylla			Guatemala Chocoma	3 1959	G	Diferencial Invernadero
3922	Arabica	Sangre de Cristo, Coffea Arabica X 63432	249082	Congo Belga Estación Mulunga Costeraansville	3 1959	B	Columna 5B
3956	Arabica	Babbata	253929	Etiopia Kaffa	6 1959	E	Columna 2B
3957	Arabica	Dudduka	253930	Etiopia Kaffa	6 1959	E	Columna 2B
4002	Arabica	Selección 353 4/5 (India) CRRC 34/5 (clon)	230962	Portugal Coffee Rusts Research Center, Oeiras Lisboa	1 1960	B	Columna 2B
4003	Arabica	Selección 206-7 (India) CRRC 34/5 (clon)	230963	Portugal Coffee Rusts Research Center, Oeiras Lisboa	1 1960	B	Columna 2B

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
4004	Canephora	Robusta, CRRC 1/8 (clon) (India)	230964	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	1 1960	A	Columna 6A
4006	Arabica	DA-10 CRRC 100/3 clon	240360	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	1 1960	B	Columna 2D
4007	Arabica	Loulo	255659	Etiopia Sidamo	1 1960	D	Columna 5D
4023	Arabica	S-4 Agaro CRRC 110/1 (clon)	240362	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	5 1960	D	Columna 5D
4024	Arabica	DA-10 CRRC 100/3 clon, Selección 203124	240360	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	5 1960	D	Columna 5D
4025	Arabica	Dilla and Alge CRRC 120/2 (clon), selección 205107	240361	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	5 1960	D	Columna 5D
4058	Arabica	Arabica	260643	Isla Reunion	7 1960	D	Columna 5D
4059	Arabica	Laurina	260644	Isla Reunion	7 1960	D	Columna 5D
4060	Arabica	Horta	260645	Isla Reunion	7 1960	D	Columna 5D
4062	SPP	Pouhbetia Gilletii (Género afín a Coffea)	246680	Congo	8 1960	A	Columna 6A Diferencial Columna 4A
4076	Arabica	Typica amarillo		Colombia Caldas Chinchina	8 1960	D	Columna 5D
4077	Arabica	Variegata 2		Colombia Caldas Chinchina	8 1960	D	Columna 5D
4078	Arabica	Caturra variegata 3		Colombia Caldas Chinchina	8 1960	D	Columna 5D
4079	Salvatrix			Colombia Caldas Chinchina	8 1960	D	Columna 4D Invernadero
4080	Arabica	Maragogipe amarillo		Colombia Caldas Chinchina	8 1960	D	Columna 5D
4081	Arabica	Variegata 6		Colombia Caldas Chinchina	8 1960	D	Columna 5D
4082	Arabica	Progenie de árbol raro en naranjal		Colombia Caldas Chinchina	8 1960	D	Columna 5D
4089	Arabica	Arabica		Colombia Caldas Chinchina	8 1960	D	Columna 5D

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
4094	Arabica	Arabica	263787	Guatemala	8 1960	D	Columna 5B
4095	Arabica	Selección 353 4/5 CRRC 34/5 (clon)	230962	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1960	D	Columna 6A
4096	Arabica	Selección 206-7 CRRC 35/9 (clon)	230963	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1960	D	Columna 6A
4097	Canephora	Robusta CRRC 1/8 (clon)	230964	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1960	A	Columna 6A
4098	Congensis	Forest type CRRC 90/2	240359	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1960	A	Columna 6A
4099	Arabica	BA-10 CRRC 100/3 clon	240360	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1960	D	Columna 6A
4100	Arabica	Billa and Alge CRRC 120/2 (clon)	240361	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1960	D G	Columna 6A Diferencial
4101	Arabica	Selección 4 Agaro CRRC 110/1 (clon)	240362	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1960	D	Columna 2B
4109	Arabica	Selección 8021/2 CRRC 1320	265829	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	10 1960	A	Columna 5A
4110	Arabica	Selección 802 2/1 CRRC 1321	265830	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	10 1960	A	Columna 5B
4111	Arabica	Selección 801 4/9 CRRC 1323	265831	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	10 1960	A	Columna 5B
4133	Arabica	Selección 353 4/5 CRRC 35/9 (clon)	230962	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	11 1960	D	Columna 6A
4135	Canephora	Robusta CRRC 1/8 (clon)	230964	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	11 1960	A	Columna 5B
4136	Arabica	BA-10 CRRC 100/3 clon	240360	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	11 1960	D	Columna 6A
4137	Arabica	Billa and Alge CRRC 120/2 (clon)	240361	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	11 1960	D	Columna 6A

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
4138	Arabica	Selección 4 Agaro CRRC 110/1 (clon)	240362	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	11 1960	D	Columna 6A
4196	Arabica	Plana Hidalgo		Mexico Jalapa Instituto Mexicano del Cafe, V eracruz	3 1961	A	Columna 5A
4203	Arabica	BA-10 CRRC 100/3 clon, 9 plantas por estaca	240360	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	3 1961	A	Columna 5D
4238	Arabica	Selección 353 4/5 CRRC 34/5 (clon)	230962	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1961	A	Columna 5A
4239	Arabica	BA-10 CRRC 100/3 clon	240360	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1961	A	Columna 4D
4240	Arabica	Billa and Alge CRRC 120/2 (clon)	240361	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1961	A	Columna 4A
4249	Arabica	Anonala no.1		Colombia Caldas Chinchina	11 1961	D	Columna 6A
4250	Arabica	Goiaba		Colombia Caldas Chinchina	11 1961	D	Columna 6A
4251	Arabica	Abisinia, grano largo		Colombia Caldas Chinchina	11 1961	D	Columna 6A
4252	Arabica	Variagata		Colombia Caldas Chinchina	11 1961	D	Columna 6A
4253	Arabica	Maragegipe amarillo		Colombia Caldas Chinchina	11 1961	D	Columna 6A
4254	Arabica	Anonala no.2		Colombia Caldas Chinchina	11 1961	D	Columna 6A
4256	Arabica	Bourbon Mayaguez 71.2147	276729 R-1	Congo Ruanda Urundi Ineac	11 1961	D	Columna 6A
4257	Arabica	Jackson 2-1237	276720 R-2	Congo Ruanda Urundi Ineac	11 1961	D	Columna 6A
4258	Arabica	Bourbon Mayaguez 139	276721 R-3	Congo Ruanda Urundi Ineac	11 1961	D	Columna 6A
4259	Arabica	Jackson 2	276722 R-4	Congo Ruanda Urundi Ineac	11 1961	D	Columna 6A
4260	Arabica	Sidano	276723 R-5	Congo Ruanda Urundi Ineac	11 1961	D	Columna 6A

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
4261	Arabica	Bourbon Salvadoreño	276724 R-6	Congo Ineac	Ruanda Urundi	11 1961 D	Columna 6A
4262	Arabica	Narar dugda Iemita Arossi R3	276725 R-7	Congo Ineac	Ruanda Urundi	11 1961 D	Columna 6A
4263	Arabica	Garhito Irgalea Sidano	276726 R-8	Congo Ineac	Ruanda Urundi	11 1961 D	Columna 6A
4264	Arabica	Hibirizi 49	276727 R-9	Congo Ineac	Ruanda Urundi	11 1961 D	Columna 6A
4265	Arabica	Local bronze 183	276728 R-1	Congo Ineac	Ruanda Urundi	11 1961 D	Columna 6A
4266	Arabica	Bourbon 72	276729 R-1	Congo Ineac	Ruanda Urundi	11 1961 D	Columna 6A
4267	Arabica	Nysore 175	276730 R12	Congo Ineac	Ruanda Urundi	11 1961 D	Columna 6B
4268	Arabica	Kents 170	276731 R-1	Congo Ineac	Ruanda Urundi	11 1961 D	Columna 6B
4269	Arabica	Guatemala 26	276732 R-1	Congo Ineac	Ruanda Urundi	11 1961 D	Columna 6B
4270	Arabica	Hibirizi 69	276733 R-1	Congo Ineac	Ruanda Urundi	11 1961 D	Columna 6B
4271	Arabica	Kents 190	276734 R-1	Congo Ineac	Ruanda Urundi	11 1961 D	Columna 6B
4272	Arabica	Blue mountain Kenya 160	276735 R-1	Congo Ineac	Ruanda Urundi	11 1961 D	Columna 6B
4273	Arabica	Kahare 18	276736 R-1	Congo Ineac	Ruanda Urundi	11 1961 D	Columna 6B
4274	Arabica	Bourbon 72-1523	276737 R-1	Congo Ineac	Ruanda Urundi	11 1961 D	Columna 6B
4275	Arabica	Hibirizi 68-1204	276738 R-2	Congo Ineac	Ruanda Urundi	11 1961 D	Columna 6B
4276	Arabica	Hibirizi 49-1040	276739 R-2	Congo Ineac	Ruanda Urundi	11 1961 D	Columna 6B
4277	Arabica	Narar dugda Iemita Arossi R1	276740 R-2	Congo Ineac	Ruanda Urundi	11 1961 D	Columna 6B
4278	Arabica	Babaca Kaffa	276741 R23	Congo Ineac	Ruanda Urundi	11 1961 D	Columna 6B
4279	Arabica	Noka du Sidano Borona	276742 R-2	Congo Ineac	Ruanda Urundi	11 1961 D	Columna 6B

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
4200	Arabica	Ainamba babaca Kaffa	276743 R-2	Congo Ineac	Ruanda Urundi	11 1961 D	Columna 6B
4201	Arabica	Lignee-a	276744 R-2	Congo Ineac	Ruanda Urundi	11 1961 D	Columna 6B
4202	Arabica	Narar dugda lenita Aroussi R2	276746 R-2	Congo Ineac	Ruanda Urundi	11 1961 D	Columna 6B
4203	Arabica	Tanabo a. Buna nia Linnu Kaffa	276746 R-2	Congo Ineac	Ruanda Urundi	11 1961 D	Columna 6B
4204	Arabica	Agaro Jinna Kaffa	276747 R-2	Congo Ineac	Ruanda Urundi	11 1961 D	Columna 6B
4205	Arabica	Ennarea linnu Jinna Kaffa	276748 R-3	Congo Ineac	Ruanda Urundi	11 1961 D	Columna 6B
4206	Arabica	Wondo Sidano	276749 R-3	Congo Ineac	Ruanda Urundi	11 1961 D	Columna 6B
4207	Arabica	Agaro Kaffa	276750 R-3	Congo Ineac	Ruanda Urundi	11 1961 D	Columna 6B
4208	Arabica	Irgalen Kella Sidano	276750 R-3	Congo Ineac	Ruanda Urundi	11 1961 D	Columna 6B
4209	Arabica	Irga Ciaffa Sidano	276752 R-3	Congo Ineac	Ruanda Urundi	11 1961 D	Columna 6B
4290	Arabica	Jinna Kaffa	276753 R-3	Congo Ineac	Ruanda Urundi	11 1961 D	Columna 6B
4291	Arabica	Adele gunoer Ilubabur	276754 R-3	Congo Ineac	Ruanda Urundi	11 1961 D	Columna 6B
4292	Arabica	Wush Wush Kaffa	276755 R-3	Congo Ineac	Ruanda Urundi	11 1961 D	Columna 6B
4293	Arabica	La Palmas	276756 R-3	Congo Ineac	Ruanda Urundi	11 1961 D	Columna 6B
4294	Arabica	Hokka de Tahiti	276757 R-4	Congo Ineac	Ruanda Urundi	11 1961 D	Columna 7A
4295	Arabica	Nysore	276758 R-4	Congo Ineac	Ruanda Urundi	11 1961 D	Columna 7A
4296	Arabica	R-30	277169 R-3	Congo Ineac	Ruanda Urundi	11 1961 D	Columna 7A
4304	Arabica	Dilla and Algbe	276402	Malawi		3 1962 D	Columna 7A
4305	Arabica	Geisha	276403	Malawi		3 1962 D	Columna 7A
4306	Arabica	K.S.A. Kapretwa (series-A)	276404	Malawi		3 1962 D	Columna 7A

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
4307	Arabica	Kents hybrid	276405	Malawi	3 1962	D	Columna 7A
4308	Arabica	Balle nired	276406	Malawi	3 1962	D	Columna 7A
4309	Arabica	Naragoyipe	276407	Malawi	3 1962	D	Columna 7A
4310	Arabica	Nocha	276408	Malawi	3 1962	D	Columna 7A
4311	Arabica	Kenya selección clon 33	276409	Malawi	3 1962	A	
4312	Arabica	Selección 6	276410	Malawi	3 1962	A	
4313	Arabica	Selección 28	276411	Malawi	3 1962	D	Columna 7A
4314	Arabica	Selección 34	276412	Malawi	3 1962	D	Columna 7A
4316	Arabica	Hibrido 133	276414	Malawi	3 1962	D	Columna 7A
4317	Arabica	I-60	276415	Malawi	3 1962	D	Columna 7A
4318	Arabica	KP-128	276416	Malawi	3 1962	D	Columna 7A
4319	Arabica	KP-220	276417	Malawi	3 1962	D	Columna 7A
4320	Arabica	M-39	276418	Malawi	3 1962	D	Columna 7A
4321	Arabica	M-81	276419	Malawi	3 1962	D	Columna 7A
4322	Arabica	M-197	276420	Malawi	3 1962	D	Columna 7A
4323	Arabica	Local selección Blue Mountain	276421	Malawi	3 1962	D	Columna 7A
4324	Arabica	Local Arabica	276422	Malawi	3 1962	D	Columna 7A
4325	Arabica	Selección Brasil, ununed	277338	Malawi	3 1962	D	Columna 7A
4326	Arabica	K-7 Kenya	277339	Malawi	3 1962	D	Columna 7A
4327	Arabica	KE-20 Kenya	277340	Malawi	3 1962	D	Columna 7A
4328	Arabica	Selección 14 Kenya	277341	Kenya	3 1962	D	Columna 7A
4329	Arabica	KP-162 Tanzania	277342	Malawi	3 1962	D	Columna 7A
4330	Arabica	KP-423 Tanzania	277343	Malawi	3 1962	D	Columna 7A
4332	Arabica	M-5	277345	Malawi	3 1962	D	Columna 7A
4338	Arabica	M-7817, 14 plantas	279233	Etiopia	10 1962	D	Columna 7A
4339	Arabica	M-7836, 28 plantas	279234	Etiopia	10 1962	D	Columna 7A
4340	Arabica	M-7846, 55 plantas	279235	Etiopia	10 1962	D	Columna 7A
4343	Arabica	M-8097 Arora, 7 plantas	279239	Etiopia	10 1962	D	Columna

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
4353	Arabica	Cubujuqui o San Joaquin		Costa Rica San Joaquin	5 1963	B	Lote 3
4375	Arabica	Bourbon amarillo		Venezuela Distrito Caribe	12 1963	B	Lote 3
4376	Arabica	Mosquey, fruto anaranjado		Venezuela Docono	12 1963	B	Lote 3
4382	Arabica	Selección S-353 4/5 CRRC 34-13	18505	Portugal Coffee Rusts Research Center, Oeiras	4 1964	B	Lote 3
4383	Arabica	I-60 CRRC 84/1	205938	Portugal Coffee Rusts Research Center, Oeiras	4 1964	B	Lote 3
4384	Arabica	Selección 4 Agaro CRRC 110/5	18508	Portugal Coffee Rusts Research Center, Oeiras	4 1964	B	Lote 3
4385	Arabica	Selección 6 Gioiccie CRRC 113/2	18509	Portugal Coffee Rusts Research Center, Oeiras	4 1964	B	Lote 3
4386	Congensis	Colección 2 Miami 15-263-1	18513	Estados Unidos Florida Uspis, Miami	4 1964	B	Lote 3
4387	Arabica	Híbrido de Timor CRRC 1343/86	18520	Portugal Coffee Rusts Research Center, Oeiras	4 1964	B B	Lote 3 columna 5A
4388	Arabica	Híbrido de Timor CRRC 1343/180	18521	Portugal Coffee Rusts Research Center, Oeiras	4 1964	B B	Lote 3 Columna 5A
4389	Arabica	Híbrido de Timor CRRC 1343/349	18525	Portugal Coffee Rusts Research Center, Oeiras	4 1964	B B	Lote 3 Columna 5A
4390	Arabica	Híbrido de Timor CRRC 1343/933	18528	Portugal Coffee Rusts Research Center, Oeiras	4 1964	B B	Lote 3 Columna 5A
4450	Arabica	Selección 12 Kaffa CRRC 134/4	18510	Portugal Coffee Rusts Research Center, Oeiras	4 1964	B	Lote 3
4451	Canephora	Robusta, 3 qane CRRC 182/6	18512	Portugal Coffee Rusts Research Center, Oeiras	2 1965	B	Lote 3
4452	Arabica	Híbrido de Timor CRRC 1342/258	18522	Portugal Coffee Rusts Research Center, Oeiras	2 1965	B B	Lote 3 Columna 5A
4472	Arabica	E-7	305639	Etiopia Conbulchia	6 1965	C	Columna 1A

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia		Fecha Introducción		Sección	Ubicación campo
						Mes	Año		
4473	Arabica	E-17	305640	Etiopia	Sidamo	6	1965	C	Columna 1A
4474	Arabica	E-18	305641	Etiopia	Sidamo	6	1965	C	Columna 1A
4475	Arabica	E-19	305642	Etiopia	Sidamo	6	1965	C	Columna 1A
4476	Arabica	E-22	305643	Etiopia	Sidamo	6	1965	C	Columna 1A
4477	Arabica	E-30	305644	Etiopia	Kaffa Jimna	6	1965	C	Columna 1A
4478	Arabica	E-261	305645	Etiopia	Kaffa Jimna	6	1965	C	Columna 1A
4479	Arabica	E-301	305646	Etiopia	Kaffa Jimna	6	1965	C	Columna 1A
4480	Arabica	E-302	305647	Etiopia	Kaffa Jimna	6	1965	C	Columna 1A
4481	Arabica	E-303	305648	Etiopia	Kaffa Jimna	6	1965	C	Columna 1A
4482	Arabica	E-304	305649	Etiopia	Kaffa Jimna	6	1965	C	Columna 1A
4483	Arabica	E-305	305650	Etiopia	Kaffa Jimna	6	1965	C	Columna 1A
4484	Arabica	E-306	305651	Etiopia	Kaffa Jimna	6	1965	C	Columna 1A
4485	Arabica	E-307	305652	Etiopia	Kaffa Jimna	6	1965	C	Columna 1A
4486	Arabica	E-308	305653	Etiopia	Kaffa Jimna	6	1965	C	Columna 1A
4487	Arabica	E-309	305654	Etiopia	Kaffa Jimna	6	1965	C	Columna 1A
4488	Arabica	E-35	305655	Etiopia	Kaffa Jimna Sedecha al norte de Jimna	6	1965	C	Columna 1A
4489	Arabica	E-41	305656	Etiopia	Kaffa Jimna Sedecha al norte de Jimna	6	1965	C	Columna 1A
4490	Arabica	E-42	305657	Etiopia	Kaffa Jimna Sedecha al norte de Jimna	6	1965	C	Columna 1A
4491	Arabica	E-43	305658	Etiopia	Kaffa Jimna Sedecha al norte de Jimna	6	1965	C	Columna 1A

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
4492	Arábica	E-44	305659	Etiopía Kaffa Jimma Sedecha al norte de Jimma	6 1965	C	Columna 1A
4493	Arábica	E-45	305660	Etiopía Kaffa Jimma Sedecha al norte de Jimma	6 1965	C	Columna 1A
4494	Arábica	E-46	305661	Etiopía Kaffa Jimma Sedecha al norte de Jimma	6 1965	C	Columna 1A
4495	Arábica	E-47	305662	Etiopía Kaffa Jimma Sedecha al norte de Jimma	6 1965	C	Columna 1A
4496	Arábica	E-48	305663	Etiopía Kaffa Jimma Sedecha al norte de Jimma	6 1965	C	Columna 1A
4497	Arábica	E-67	305664	Etiopía Kaffa Jimma Sedecha al norte de Jimma	6 1965	C	Columna 1A
4498	Arábica	E-71	305665	Etiopía Kaffa Jimma Sedecha al norte de Jimma	6 1965	C	Columna 1A
4499	Arábica	E-244	305666	Etiopía Kaffa Jimma Sedecha al norte de Jimma	6 1965	C	Columna 1A
4500	Arábica	E-36	305667	Etiopía Shea Walkitte	6 1965	C	Columna 1A
4501	Arábica	E-37	305668	Etiopía Shea Wondo Genet	6 1965	C	Columna 1A
4502	Arábica	E-38	305669	Etiopía Kaffa Jimma Bada Buna	6 1965	C	Columna 1A
4503	Arábica	E-52	305670	Etiopía Kaffa Jimma Bada Buna	6 1965	C	Columna 1A
4504	Arábica	E-53	305671	Etiopía Kaffa Jimma Bada Buna	6 1965	C	Columna 1A
4505	Arábica	E-54	305672	Etiopía Kaffa Jimma Bada Buna	6 1965	C	Columna 1A
4506	Arábica	E-55	305673	Etiopía Kaffa Jimma Bada Buna	6 1965	C	Columna 1A
4507	Arábica	E-56	305674	Etiopía Kaffa Jimma Bada Buna	6 1965	C	Columna 1A
4508	Arábica	E-57	305675	Etiopía Kaffa Jimma Bada Buna	6 1965	C	Columna 1A
4509	Arábica	E-58	305676	Etiopía Kaffa Jimma Bada Buna	6 1965	C	Columna 1A
4511	Arábica	E-60	305678	Etiopía Kaffa Jimma Bada Buna	6 1965	C	Columna 1A

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
4512	Arabica	E-61	305679	Etiopia Bada Buna Kaffa Jimna	6 1965	C	Columna 1A
4513	Arabica	E-66	305680	Etiopia Bada Buna Kaffa Jimna	6 1965	C	Columna 1A
4514	Arabica	E-72	305681	Etiopia Bada Buna Kaffa Jimna	6 1965	C	Columna 1A
4515	Arabica	E-39	305682	Etiopia Chochi Kaffa Jimna	6 1965	C	Columna 1A
4516	Arabica	E-254	305683	Etiopia Chochi Kaffa Jimna	6 1965	C	Columna 1A
4517	Arabica	E-68	305684	Etiopia Saredo Kaffa Jimna	6 1965	C	Columna 1A
4518	Arabica	E-315	305685	Etiopia Saredo Kaffa Jimna	6 1965	C	Columna 1A
4519	Arabica	E-316	305686	Etiopia Saredo Kaffa Jimna	6 1965	C	Columna 1A
4520	Arabica	E-317	305687	Etiopia Saredo Kaffa Jimna	6 1965	C	Columna 1A
4521	Arabica	E-318	305688	Etiopia Saredo Kaffa Jimna	6 1965	C	Columna 1A
4522	Arabica	E-319	305689	Etiopia Saredo Kaffa Jimna	6 1965	C	Columna 1A
4523	Arabica	E-320	305690	Etiopia Saredo Kaffa Jimna	6 1965	C	Columna 1A
4525	Arabica	E-322	305692	Etiopia Saredo Kaffa Jimna	6 1965	C	Columna 1A
4526	Arabica	E-69	305693	Etiopia Morroeste de Jimna Kaffa Jimna	6 1965	C	Columna 1A
4527	Arabica	E-70	305694	Etiopia Morroeste de Jimna Kaffa Jimna	6 1965	C	Columna 1A
4528	Arabica	E-80	305695	Etiopia Cossa Kabenna Kaffa Jimna	6 1965	C	Columna 1A
4529	Arabica	E-84	305696	Etiopia Cossa Kabenna Kaffa Jimna	6 1965	C	Columna 1A
4530	Arabica	E-270	305697	Etiopia Cossa Kabenna Kaffa Jimna	6 1965	C	Columna 1A
4531	Arabica	E-493	305698	Etiopia Cossa Kabenna Kaffa Jimna	6 1965	C	Columna 1A

Múmero Introducción	Especie	Descripción del Material	Múmero Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
4532	Arábica	E-494	305699	Etiopía Kaffa Jimma Cossa Kabenna	6 1965	C	Columna 1A
4533	Arábica	E-495	305700	Etiopía Kaffa Jimma Cossa Kabenna	6 1965	C	Columna 1A
4534	Arábica	E-496	305701	Etiopía Kaffa Jimma Cossa Kabenna	6 1965	C	Columna 1B
4535	Arábica	E-497	305702	Etiopía Kaffa Jimma Cossa Kabenna	6 1965	C	Columna 1B
4536	Arábica	E-81	305703	Etiopía Kaffa Jimma Norte de Ghenbi	6 1965	C	Columna 1B
4537	Arábica	E-291	305704	Etiopía Kaffa Jimma Norte de Ghenbi	6 1965	C	Columna 1B
4538	Arábica	E-292	305705	Etiopía Kaffa Jimma Norte de Ghenbi	6 1965	C	Columna 1B
4539	Arábica	E-293	305706	Etiopía Kaffa Jimma Norte de Ghenbi	6 1965	C	Columna 1B
4540	Arábica	E-294	305707	Etiopía Kaffa Jimma Norte de Ghenbi	6 1965	C	Columna 1B
4541	Arábica	E-295	305708	Etiopía Kaffa Jimma Norte de Ghenbi	6 1965	C	Columna 1B
4542	Arábica	E-296	305709	Etiopía Kaffa Jimma Norte de Ghenbi	6 1965	C	Columna 1B
4544	Arábica	E-298	305711	Etiopía Kaffa Jimma Norte de Ghenbi	6 1965	C	Columna 1B
4545	Arábica	E-299	305712	Etiopía Kaffa Jimma Norte de Ghenbi	6 1965	C	Columna 1B
4546	Arábica	E-300	305713	Etiopía Kaffa Jimma Norte de Ghenbi	6 1965	C	Columna 1B
4547	Arábica	E-474	305714	Etiopía Kaffa Jimma Norte de Ghenbi	6 1965	C	Columna 1B
4549	Arábica	E-476	305716	Etiopía Kaffa Jimma Norte de Ghenbi	6 1965	C	Columna 1B
4550	Arábica	E-477	305717	Etiopía Kaffa Jimma Norte de Ghenbi	6 1965	C	Columna 1B
4551	Arábica	E-478	305718	Etiopía Kaffa Jimma Norte de Ghenbi	6 1965	C	Columna 1B
4553	Arábica	E-480	305720	Etiopía Kaffa Jimma Norte de Ghenbi	6 1965	C	Columna 1B

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación cajón
4554	Arabica	E-401	305721	Etiopia Kaffa Jimma Norte de Ghenbi	6 1965	C	Columna 1B
4555	Arabica	E-402	305722	Etiopia Kaffa Jimma Norte de Ghenbi	6 1965	C	Columna 1B
4556	Arabica	E-403	305723	Etiopia Kaffa Jimma Norte de Ghenbi	6 1965	C	Columna 1B
4557	Arabica	E-404	305724	Etiopia Kaffa Jimma Norte de Ghenbi	6 1965	C	Columna 1B
4558	Arabica	E-406	305725	Etiopia Kaffa Jimma Norte de Ghenbi	6 1965	C	Columna 1B
4560	Arabica	E-408	305727	Etiopia Kaffa Jimma Norte de Ghenbi	6 1965	C	Columna 1B
4562	Arabica	E-409	305728	Etiopia Kaffa Jimma Norte de Ghenbi	6 1965	C	Columna 1B
4563	Arabica	E-490	305729	Etiopia Kaffa Jimma Norte de Ghenbi	6 1965	C	Columna 1B
4564	Arabica	E-491	305730	Etiopia Kaffa Jimma Norte de Ghenbi	6 1965	C	Columna 1B
4565	Arabica	E-492	305731	Etiopia Kaffa Jimma Norte de Ghenbi	6 1965	C	Columna 1B
4566	Arabica	E-85	305732	Etiopia Ilubabor Cañon de Gera a Anphilo	6 1965	C	Columna 1B
4567	Arabica	E-87	305733	Etiopia Ilubabor Gera	6 1965	C	Columna 1B
4568	Arabica	E-134	305734	Etiopia Ilubabor Gera	6 1965	C	Columna 1B
4569	Arabica	E-146	305735	Etiopia Ilubabor Gera	6 1965	C	Columna 1B
4570	Arabica	Ennarea E-147	305736	Etiopia Ilubabor Gera	6 1965	C	Columna 1B
4571	Arabica	Ennarea E-148	305737	Etiopia Ilubabor Gera	6 1965	C	Columna 1B
4572	Arabica	Ennarea E-149	305738	Etiopia Ilubabor Gera	6 1965	C	Columna 1B
4573	Arabica	Ennarea E-150	305739	Etiopia Ilubabor Gera	6 1965	C	Columna 1B
4574	Arabica	Ennarea E-151	305740	Etiopia Ilubabor Gera	6 1965	C	Columna 1B

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
4575	Arabica	Ennarea E-152	305741	Etiopia Gera	6 1965	C	Columna 10
4577	Arabica	Ennarea E-154	305743	Etiopia Gera	6 1965	C	Columna 10
4578	Arabica	Ennarea E-155	305744	Etiopia Gera	6 1965	C	Columna 10
4579	Arabica	Ennarea E-156	305745	Etiopia Gera	6 1965	C	Columna 10
4580	Arabica	Ennarea E-157	305746	Etiopia Gera	6 1965	C	Columna 10
4581	Arabica	Ennarea E-158	305747	Etiopia Gera	6 1965	C	Columna 10
4582	Arabica	Ennarea E-159	305748	Etiopia Gera	6 1965	C	Columna 10
4583	Arabica	Ennarea E-325	305749	Etiopia Gera	6 1965	C	Columna 10
4584	Arabica	Ennarea E-326	305750	Etiopia Gera	6 1965	C	Columna 10
4585	Arabica	Ennarea E-327	305651	Etiopia Gera	6 1965	C	Columna 10
4586	Arabica	Ennarea E-328	305752	Etiopia Gera	6 1965	C	Columna 10
4587	Arabica	Ennarea E-329	305753	Etiopia Gera	6 1965	C	Columna 10
4588	Arabica	Ennarea E-330	305754	Etiopia Gera	6 1965	C	Columna 10
4589	Arabica	Ennarea E-331	305755	Etiopia Gera	6 1965	C	Columna 10
4590	Arabica	Ennarea E-332	305756	Etiopia Gera	6 1965	C	Columna 10
4591	Arabica	Ennarea E-333	305757	Etiopia Gera	6 1965	C	Columna 10
4592	Arabica	Ennarea E-334	305758	Etiopia Gera	6 1965	C	Columna 10
4593	Arabica	Ennarea E-335	305759	Etiopia Gera	6 1965	C	Columna 10
4594	Arabica	Ennarea E-336	305760	Etiopia Gera	6 1965	C	Columna 10

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
4595	Arabica	Ennarea E-337	305761	Etiopia Gera	6 1965	C	Columna 1B
4596	Arabica	Ennarea E-338	305762	Etiopia Gera	6 1965	C	Columna 1B
4597	Arabica	Ennarea E-339	305763	Etiopia Gera	6 1965	C	Columna 1B
4598	Arabica	Ennarea E-340	305764	Etiopia Gera	6 1965	C	Columna 1B
4599	Arabica	Ennarea E-341	305765	Etiopia Gera	6 1965	C	Columna 1B
4601	Arabica	Ennarea E-343	305767	Etiopia Gera	6 1965	C	Columna 1B
4602	Arabica	Ennarea E-344	305768	Etiopia Gera	6 1965	C	Columna 1B
4603	Arabica	Ennarea E-345	305769	Etiopia Gera	6 1965	C	Columna 1B
4605	Arabica	Ennarea E-347	305771	Etiopia Gera	6 1965	C	Columna 1B
4606	Arabica	Ennarea E-348	305772	Etiopia Gera	6 1965	C	Columna 1B
4607	Arabica	Ennarea E-349	305773	Etiopia Gera	6 1965	C	Columna 1B
4608	Arabica	Ennarea E-350	305774	Etiopia Gera	6 1965	C	Columna 1B
4609	Arabica	Ennarea E-351	305775	Etiopia Gera	6 1965	C	Columna 1B
4610	Arabica	Ennarea E-352	305776	Etiopia Gera	6 1965	C	Columna 1B
4611	Arabica	Ennarea E-88	305777	Etiopia Kaffa Jimma 5 km al norte de Afallo	6 1965	C	Columna 1B
4612	Arabica	Colección E-89	305778	Etiopia Kaffa Jimma Entre Agaro y Gera	6 1965	C	Columna 1B
4613	Arabica	Colección E-114	305779	Etiopia Kaffa Jimma Nizan Tefari	6 1965	C	Columna 1B
4614	Arabica	Colección E-498	305780	Etiopia Kaffa Jimma Nizan Tefari	6 1965	C	Columna 1B
4615	Arabica	Colección E-115	305781	Etiopia Kaffa Jimma Debre Work	6 1965	C	Columna 1B

Módulo Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
4616	Arábica	Colección E-500	305782	Etiopía Debre Work	6 1965	C	Columna 2A
4617	Arábica	Colección E-501	305783	Etiopía Debre Work	6 1965	C	Columna 2A
4618	Arábica	Colección E-116	305784	Etiopía Ainamba	6 1965	C	Columna 2A
4619	Arábica	Colección E-118	305785	Etiopía Korcha	6 1965	C	Columna 2A
4620	Arábica	Colección E-123-A	305786	Etiopía Beru	6 1965	C	Columna 2A
4621	Arábica	Colección E-123-B	305787	Etiopía Beru	6 1965	C	Columna 2A
4622	Arábica	E-124	305788	Etiopía Geisha	6 1965	C	Columna 2A
4623	Arábica	E-125	305789	Etiopía Tui	6 1965	C	Columna 2A
4624	Arábica	E-126	305790	Etiopía Gorei	6 1965	C D	Columna 2A Columna 4A
4625	Arábica	E-128	305791	Etiopía Ilubabor entre Gera y Afallo	6 1965	C	Columna 2A
4626	Arábica	E-353	305792	Etiopía Ilubabor entre Gera y Afallo	6 1965	C	Columna 2A
4627	Arábica	E-354	305793	Etiopía Ilubabor entre Gera y Afallo	6 1965	C	Columna 2A
4628	Arábica	E-355	305794	Etiopía Ilubabor entre Gera y Afallo	6 1965	C	Columna 2A
4629	Arábica	E-356	305795	Etiopía Ilubabor entre Gera y Afallo	6 1965	C	Columna 2A
4630	Arábica	E-357, no aparece en el plano	305796	Etiopía Ilubabor entre Gera y Afallo	6 1965	A	
4631	Arábica	E-358	305797	Etiopía Ilubabor entre Gera y Afallo	6 1965	C	Columna 2A
4633	Arábica	E-360	305799	Etiopía Ilubabor entre Gera y Afallo	6 1965	C	Columna 2A
4634	Arábica	E-361	305800	Etiopía Ilubabor entre Gera y Afallo	6 1965	C	Columna 2A
4636	Arábica	E-363	305802	Etiopía Ilubabor entre Gera y Afallo	6 1965	C	Columna 2A

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
4637	Arabica	E-364	305803	Etiopia Ilubabor entre Gera y Afallo	6 1965	C	Columna 2A
4638	Arabica	E-365	305804	Etiopia Ilubabor entre Gera y Afallo	6 1965	C	Columna 2A
4639	Arabica	E-366	305805	Etiopia Ilubabor entre Gera y Afallo	6 1965	C	Columna 2A
4640	Arabica	E-367	305806	Etiopia Ilubabor entre Gera y Afallo	6 1965	C	Columna 2A
4641	Arabica	E-368	305807	Etiopia Ilubabor entre Gera y Afallo	6 1965	C	Columna 2A
4642	Arabica	E-369	305808	Etiopia Ilubabor entre Gera y Afallo	6 1965	C	Columna 2A
4644	Arabica	E-371	305810	Etiopia Ilubabor entre Gera y Afallo	6 1965	C	Columna 2A
4645	Arabica	E-372	305811	Etiopia Ilubabor entre Gera y Afallo	6 1965	C	Columna 2A
4646	Arabica	E-373	305812	Etiopia Ilubabor entre Gera y Afallo	6 1965	C	Columna 2A
4647	Arabica	E-374	305813	Etiopia Ilubabor entre Gera y Afallo	6 1965	C	Columna 2A
4648	Arabica	E-129	305814	Etiopia Kaffa Jimna entre Gera y Afallo	6 1965	C	Columna 2A
4649	Arabica	E-130	305815	Etiopia Kaffa Jimna 8ta	6 1965	C	Columna 2A
4650	Arabica	E-131	305816	Etiopia Kaffa Jimna 8ta	6 1965	C	Columna 2A
4651	Arabica	E-132	305817	Etiopia Kaffa Jimna 8ta	6 1965	C	Columna 2A
4652	Arabica	E-133	305818	Etiopia Kaffa Jimna 8ta	6 1965	C	Columna 2A
4653	Arabica	E-401	305819	Etiopia Kaffa Jimna 8ta	6 1965	C	Columna 2A
4654	Arabica	E-402	305820	Etiopia Kaffa Jimna 8ta	6 1965	C	Columna 2A
4655	Arabica	E-403	305821	Etiopia Kaffa Jimna 8ta	6 1965	C	Columna 2A
4656	Arabica	E-404	305822	Etiopia Kaffa Jimna 8ta	6 1965	C	Columna 2A

Múmero Introducción	Especie	Descripción del Material	Múmero Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes AÑO	Sección	Ubicación campo
4657	Arabica	E-405	305823	Etiopia Bta Kaffa Jimna	6 1965	C	Columna 2A
4658	Arabica	E-406	305824	Etiopia Bta Kaffa Jimna	6 1965	C	Columna 2A
4659	Arabica	E-407	305825	Etiopia Bta Kaffa Jimna	6 1965	C	Columna 2A
4660	Arabica	E-139	305826	Etiopia Kaffa Jimna entre Gera y Afallo	6 1965	C	Columna 2A
4661	Arabica	E-140	305827	Etiopia Kaffa Jimna entre Gera y Afallo	6 1965	C	Columna 2A
4662	Arabica	E-141	305828	Etiopia Kaffa Jimna entre Gera y Afallo	6 1965	C	Columna 2A
4663	Arabica	E-142	305829	Etiopia Kaffa Jimna entre Gera y Afallo	6 1965	C	Columna 2A
4664	Arabica	E-143	305830	Etiopia Kaffa Jimna entre Gera y Afallo	6 1965	C	Columna 2A
4665	Arabica	E-144	305831	Etiopia Kaffa Jimna entre Gera y Afallo	6 1965	C	Columna 2A
4666	Arabica	E-145	305832	Etiopia Kaffa Jimna entre Gera y Afallo	6 1965	C	Columna 2A
4667	Arabica	E-160	305833	Etiopia Fichi Kaffa Jimna	6 1965	C	Columna 2A
4668	Arabica	E-161	305834	Etiopia Fichi Kaffa Jimna	6 1965	C	Columna 2A
4669	Arabica	E-162	305835	Etiopia Fichi Kaffa Jimna	6 1965	C	Columna 2A
4670	Arabica	E-467	305836	Etiopia Fichi Kaffa Jimna	6 1965	C	Columna 2A
4671	Arabica	E-468	305837	Etiopia Fichi Kaffa Jimna	6 1965	C	Columna 2A
4672	Arabica	E-469	305838	Etiopia Fichi Kaffa Jimna	6 1965	C	Columna 2A
4673	Arabica	E-470	305839	Etiopia Fichi Kaffa Jimna	6 1965	C	Columna 2A
4674	Arabica	E-471	305840	Etiopia Fichi Kaffa Jimna	6 1965	C	Columna 2A
4675	Arabica	E-472	305841	Etiopia Fichi Kaffa Jimna	6 1965	C	Columna 2A

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia		Fecha Introducción		Sección	Ubicación campo
						Mes	Año		
4676	Arabica	E-473	305842	Etiopia Fichi	Kaffa Jimna	6	1965	C	Columna 2A
4678	Arabica	E-164	305844	Etiopia Cossa	Kaffa Jimna	6	1965	C	Columna 2A
4679	Arabica	E-165	305845	Etiopia Cossa	Kaffa Jimna	6	1965	C	Columna 2A
4681	Arabica	Linna E-167	305847	Etiopia Suroeste de Suntu	Kaffa Jimna	6	1965	C	Columna 2A
4682	Arabica	Linna E-168	305848	Etiopia Suroeste de Suntu	Kaffa Jimna	6	1965	C	Columna 2A Columna 2B
4683	Arabica	Linna E-169	305849	Etiopia Suroeste de Suntu	Kaffa Jimna	6	1965	C	Columna 2B
4685	Arabica	Linna E-171	305851	Etiopia Suroeste de Suntu	Kaffa Jimna	6	1965	C	Columna 2B
4686	Arabica	Linna E-172	305852	Etiopia Suroeste de Suntu	Kaffa Jimna	6	1965	C	Columna 2B
4687	Arabica	Linna E-173	305853	Etiopia Suroeste de Suntu	Kaffa Jimna	6	1965	C	Columna 2B
4688	Arabica	Linna E-174	305854	Etiopia Suroeste de Suntu	Kaffa Jimna	6	1965	C	Columna 2B
4690	Arabica	Linna E-176	305856	Etiopia Suroeste de Suntu	Kaffa Jimna	6	1965	C	Columna 2B
4691	Arabica	Linna E-177	305857	Etiopia Suroeste de Suntu	Kaffa Jimna	6	1965	C	Columna 2B
4692	Arabica	Linna E-178	305858	Etiopia Suroeste de Suntu	Kaffa Jimna	6	1965	C	Columna 2B
4693	Arabica	Linna E-188	305859	Etiopia Suroeste de Suntu	Kaffa Jimna	6	1965	C	Columna 2B
4694	Arabica	Linna E-246	305860	Etiopia Suroeste de Suntu	Kaffa Jimna	6	1965	C	Columna 2B
4695	Arabica	Linna E-247	305861	Etiopia Suroeste de Suntu	Kaffa Jimna	6	1965	C	Columna 2B
4696	Arabica	Linna E-288	305862	Etiopia Suroeste de Suntu	Kaffa Jimna	6	1965	C	Columna 2B
4698	Arabica	Linna E-310	305864	Etiopia Suroeste de Suntu	Kaffa Jimna	6	1965	C	Columna 2B
4699	Arabica	Linna E-311	305865	Etiopia Suroeste de Suntu	Kaffa Jimna	6	1965	C	Columna 2B

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes AÑO	Sección	Ubicación campo
4700	Arábica	E-312	305866	Etiopía Kaffa Jinna Suroeste de Suntu	6 1965	C	Columna 20
4703	Arábica	E-179	305869	Etiopía Kaffa Jinna Entre Agaro y Gera	6 1965	C	Columna 20
4704	Arábica	E-180	305870	Etiopía Kaffa Jinna Entre Agaro y Gera	6 1965	C	Columna 20
4705	Arábica	E-181	305871	Etiopía Kaffa Jinna Entre Agaro y Gera	6 1965	C	Columna 20
4706	Arábica	E-182	305872	Etiopía Kaffa Jinna Entre Agaro y Gera	6 1965	C	Columna 20
4707	Arábica	E-183	305873	Etiopía Kaffa Jinna Entre Agaro y Gera	6 1965	C	Columna 20
4709	Arábica	E-185	305875	Etiopía Kaffa Jinna Entre Addis Abeba y Jinna	6 1965	C	Columna 20
4710	Arábica	E-186	305876	Etiopía Kaffa Jinna Entre Addis Abeba y Jinna	6 1965	C	Columna 20
4711	Arábica	E-187	305877	Etiopía Kaffa Jinna Entre Addis Abeba y Jinna	6 1965	C	Columna 20
4712	Arábica	E-189	305878	Etiopía Ilubabor Cerca de Teppi	6 1965	C	Columna 20
4713	Arábica	E-190	305879	Etiopía Ilubabor Cerca de Teppi	6 1965	C	Columna 20
4714	Arábica	E-191	305890	Etiopía Ilubabor Cerca de Teppi	6 1965	C	Columna 20
4717	Arábica	E-194	305883	Etiopía Ilubabor Cerca de Teppi	6 1965	C	Columna 20
4718	Arábica	E-195	305884	Etiopía Ilubabor Cerca de Teppi	6 1965	C	Columna 20
4719	Arábica	E-196	305885	Etiopía Ilubabor Cerca de Teppi	6 1965	C	Columna 20
4720	Arábica	E-197	305886	Etiopía Ilubabor Cerca de Teppi	6 1965	C	Columna 20
4721	Arábica	E-198	305887	Etiopía Ilubabor Cerca de Teppi	6 1965	C	Columna 20
4722	Arábica	E-199	305888	Etiopía Ilubabor Cerca de Teppi	6 1965	C	Columna 20
4723	Arábica	E-200	305889	Etiopía Ilubabor Cerca de Teppi	6 1965	C	Columna 20

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
4724	Arabica	E-201	305890	Etiopia Cerca de Teppi	6 1965	C	Columna 2B
4725	Arabica	E-202	305891	Etiopia Cerca de Teppi	6 1965	C	Columna 2B
4726	Arabica	E-203	305892	Etiopia Cerca de Teppi	6 1965	C	Columna 2B
4727	Arabica	E-204	305893	Etiopia Cerca de Teppi	6 1965	C	Columna 2B
4728	Arabica	E-205	305894	Etiopia Cerca de Teppi	6 1965	C	Columna 2B
4729	Arabica	E-206	305895	Etiopia Cerca de Teppi	6 1965	C	Columna 2B
4730	Arabica	E-207	305896	Etiopia Cerca de Teppi	6 1965	C	Columna 2B
4731	Arabica	E-208	305897	Etiopia Cerca de Teppi	6 1965	C	Columna 2B
4732	Arabica	E-209	305898	Etiopia Cerca de Teppi	6 1965	C	Columna 2B
4733	Arabica	E-210	305899	Etiopia Cerca de Teppi	6 1965	C	Columna 2B
4734	Arabica	E-211	305900	Etiopia Cerca de Teppi	6 1965	C	Columna 2B
4735	Arabica	E-212	305901	Etiopia Cerca de Teppi	6 1965	C	Columna 2B
4736	Arabica	E-213	305902	Etiopia Cerca de Teppi	6 1965	C	Columna 2B
4738	Arabica	E-215	305904	Etiopia Cerca de Teppi	6 1965	C	Columna 2B
4739	Arabica	E-216	305905	Etiopia Cerca de Teppi	6 1965	C	Columna 2B
4740	Arabica	E-217	305906	Etiopia Teppi	6 1965	C	Columna 2B
4741	Arabica	E-218	305907	Etiopia Teppi	6 1965	C	Columna 2B
4742	Arabica	E-219	305908	Etiopia Teppi	6 1965	C	Columna 2B
4743	Arabica	E-220	305909	Etiopia Teppi	6 1965	C	Columna 2B Columna 3A

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
4744	Arabica	E-221	305910	Etiopia Iluhabor Teppi	6 1965	C	Columna 3A
4746	Arabica	E-223	305912	Etiopia Iluhabor Teppi	6 1965	C	Columna 3A
4747	Arabica	E-224	305913	Etiopia Kaffa Jinna Entre Teppi y Rio Baco	6 1965	C	Columna 3A
4748	Arabica	E-225	305914	Etiopia Kaffa Jinna Bosque de Sheko	6 1965	C	Columna 3A
4749	Arabica	E-226	305915	Etiopia Kaffa Jinna Bosque de Sheko	6 1965	C	Columna 3A
4751	Arabica	E-228	305917	Etiopia Kaffa Jinna Bosque de Sheko	6 1965	C	Columna 3A
4752	Arabica	E-229	305918	Etiopia Kaffa Jinna Bosque de Sheko	6 1965	C	Columna 3A
4753	Arabica	E-230	305919	Etiopia Kaffa Jinna Bosque de Sheko	6 1965	C	Columna 3A
4754	Arabica	E-231	305920	Etiopia Kaffa Jinna Bosque de Sheko	6 1965	C	Columna 3A
4755	Arabica	E-232	305921	Etiopia Kaffa Jinna Bosque de Sheko	6 1965	C	Columna 3A
4756	Arabica	E-233	305922	Etiopia Kaffa Jinna Aeropuerto de Nizan Tefari	6 1965	C	Columna 3A
4757	Arabica	E-233-A	305923	Etiopia Kaffa Jinna Aeropuerto de Nizan Tefari	6 1965	C	Columna 3A
4758	Arabica	E-237	305924	Etiopia Kaffa Jinna Entre Iraqalen y Bira	6 1965	C	Columna 3A
4759	Arabica	E-238	305925	Etiopia Sidano Aleta Wondo Colla	6 1965	C	Columna 3A
4764	Arabica	E-283	305930	Etiopia Kaffa Jinna Wush Wush	6 1965	C	Columna 3A
4765	Arabica	E-284	305931	Etiopia Kaffa Jinna Wush Wush	6 1965	C	Columna 3A
4766	Arabica	E-285	305932	Etiopia Kaffa Jinna Wush Wush	6 1965	C	Columna 3A
4767	Arabica	E-286	305933	Etiopia Kaffa Jinna Wush Wush	6 1965	C	Columna 3A
4768	Arabica	E-264	305934	Etiopia Kaffa Jinna Balt	6 1965	C	Columna 3A

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
4769	Arabica	E-265	305935	Etiopia Kaffa Jimna Dalt	6 1965	C	Columna 3A
4770	Arabica	E-266	305936	Etiopia Kaffa Jimna Dalt	6 1965	C	Columna 3A
4771	Arabica	E-267	305937	Etiopia Kaffa Jimna Dalt	6 1965	C	Columna 3A
4772	Arabica	E-268	305938	Etiopia Kaffa Jimna Kursi en Chersi	6 1965	C	Columna 3A
4773	Arabica	E-269	305939	Etiopia Kaffa Jimna Kursi en Chersi	6 1965	C	Columna 3A
4774	Arabica	E-270	305940	Etiopia Kaffa Jimna Kursi en Chersi	6 1965	C	Columna 3A
4775	Arabica	E-272	305941	Etiopia Kaffa Jimna Kolu	6 1965	C	Columna 3A
4776	Arabica	E-273	305942	Etiopia Ilubaber Aeropuerto de Teppi	6 1965	C	Columna 3A
4778	Arabica	E-275	305944	Etiopia Kaffa Jimna Gicho	6 1965	C	Columna 3A
4779	Arabica	E-276	305945	Etiopia Kaffa Jimna Gicho	6 1965	C	Columna 3A
4780	Arabica	E-277	305946	Etiopia Kaffa Jimna Komba en Agaro	6 1965	C	Columna 3A
4781	Arabica	E-287	305947	Etiopia Kaffa Jimna Shebo	6 1965	C	Columna 3A
4782	Arabica	E-375	305948	Etiopia Kaffa Jimna 5 km al norte de Afallo	6 1965	C	Columna 3A
4783	Arabica	E-376	305949	Etiopia Kaffa Jimna 5 km al norte de Afallo	6 1965	C	Columna 3A
4784	Arabica	E-385	305950	Etiopia Kaffa Jimna 5 km al norte de Afallo	6 1965	C	Columna 3A
4785	Arabica	E-386	305951	Etiopia Kaffa Jimna 5 km al norte de Afallo	6 1965	C	Columna 3A
4787	Arabica	E-388	305953	Etiopia Kaffa Jimna 5 km al norte de Afallo	6 1965	C	Columna 3A
4788	Arabica	E-389	305954	Etiopia Kaffa Jimna 5 km al norte de Afallo	6 1965	C	Columna 3A
4789	Arabica	E-390	305955	Etiopia Kaffa Jimna 5 km al norte de Afallo	6 1965	C	Columna 3A

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
4790	Arabica	E-391	305956	Etiopia Kaffa Jinna 5 km al norte de Afallo	6 1965	C	Columna 3A
4791	Arabica	E-392	305957	Etiopia Kaffa Jinna 5 km al norte de Afallo	6 1965	C	Columna 3A
4792	Arabica	E-377	305958	Etiopia Kaffa Jinna entre Gera y Afallo	6 1965	C	Columna 3A
4793	Arabica	E-378	305959	Etiopia Kaffa Jinna entre Gera y Afallo	6 1965	C	Columna 3A
4794	Arabica	E-379	305960	Etiopia Kaffa Jinna entre Gera y Afallo	6 1965	C	Columna 3A
4795	Arabica	E-380	305961	Etiopia Kaffa Jinna entre Gera y Afallo	6 1965	C	Columna 3A
4796	Arabica	E-381	305962	Etiopia Kaffa Jinna entre Gera y Afallo	6 1965	C	Columna 3A
4797	Arabica	E-382	305963	Etiopia Kaffa Jinna entre Gera y Afallo	6 1965	C	Columna 3A
4799	Arabica	E-384	305965	Etiopia Kaffa Jinna entre Gera y Afallo	6 1965	C	Columna 3A
4800	Arabica	E-393	305966	Etiopia Kaffa Jinna Entre Gera y Agaro	6 1965	C	Columna 3A
4801	Arabica	E-394	305967	Etiopia Kaffa Jinna Entre Gera y Agaro	6 1965	C	Columna 3A
4802	Arabica	E-395	305968	Etiopia Kaffa Jinna Entre Gera y Agaro	6 1965	C	Columna 3A
4803	Arabica	E-396	305969	Etiopia Kaffa Jinna Entre Gera y Agaro	6 1965	C	Columna 3A
4804	Arabica	E-397	305970	Etiopia Kaffa Jinna Entre Gera y Agaro	6 1965	C	Columna 3A
4806	Arabica	E-399	305972	Etiopia Kaffa Jinna Entre Gera y Agaro	6 1965	C	Columna 3A
4807	Arabica	E-400	305973	Etiopia Kaffa Jinna Entre Gera y Agaro	6 1965	C	Columna 3A
4808	Arabica	E-408	305974	Etiopia Kaffa Jinna Entre Donga y Wush Wush	6 1965	C	Columna 3B
4809	Arabica	E-409	305975	Etiopia Kaffa Jinna Entre Donga y Wush Wush	6 1965	C	Columna 3B
4810	Arabica	E-410	305976	Etiopia Kaffa Jinna Entre Donga y Wush Wush	6 1965	C	Columna 3B

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
4811	Arabica	E-411	305977	Etiopia Kaffa Jimna Entre Donga y Wush Wush	6 1965	C	Columna 3B
4812	Arabica	E-412	305978	Etiopia Kaffa Jimna 5 km de Donga	6 1965	C	Columna 3B
4813	Arabica	E-413	305979	Etiopia Kaffa Jimna 5 km de Donga	6 1965	C	Columna 3B
4814	Arabica	E-414	305980	Etiopia Kaffa Jimna 5 km de Donga	6 1965	C	Columna 3B
4815	Arabica	E-415	305981	Etiopia Kaffa Jimna 5 km de Donga	6 1965	C	Columna 3B
4816	Arabica	E-416	305982	Etiopia Kaffa Jimna Donga	6 1965	C	Columna 3B
4817	Arabica	E-417	305983	Etiopia Kaffa Jimna Donga	6 1965	C	Columna 3B
4818	Arabica	E-418	305984	Etiopia Kaffa Jimna Donga	6 1965	C	Columna 3B
4819	Arabica	E-419	305985	Etiopia Kaffa Jimna Donga	6 1965	C	Columna 3B
4820	Arabica	E-420	305986	Etiopia Kaffa Jimna Donga	6 1965	C	Columna 3B
4821	Arabica	E-421	305987	Etiopia Kaffa Jimna Donga	6 1965	C	Columna 3B
4822	Arabica	E-422	305988	Etiopia Ilubabor 8 km suroeste de Teppi	6 1965	C	Columna 3B
4823	Arabica	E-423	305989	Etiopia Ilubabor 8 km suroeste de Teppi	6 1965	C	Columna 3B
4824	Arabica	E-424	305990	Etiopia Ilubabor 8 km suroeste de Teppi	6 1965	C	Columna 3B
4825	Arabica	E-425	305991	Etiopia Ilubabor 8 km suroeste de Teppi	6 1965	C	Columna 3B
4826	Arabica	E-426	305992	Etiopia Ilubabor 8 km suroeste de Teppi	6 1965	C	Columna 3B
4827	Arabica	E-427	305993	Etiopia Ilubabor 8 km suroeste de Teppi	6 1965	C	Columna 3B
4828	Arabica	E-428	305994	Etiopia Ilubabor 8 km suroeste de Teppi	6 1965	C	Columna 3B
4829	Arabica	E-429	305995	Etiopia Ilubabor 8 km suroeste de Teppi	6 1965	C	Columna 3B

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación caopo
4830	Arabica	E-430	305996	Etiopia Ilubabor 8 km suroeste de Teppi	6 1965	C	Columna 3B
4831	Arabica	E-431	305997	Etiopia Ilubabor 8 km suroeste de Teppi	6 1965	C	Columna 3B
4832	Arabica	E-432	305998	Etiopia Ilubabor 8 km suroeste de Teppi	6 1965	C	Columna 3B
4833	Arabica	E-433	305999	Etiopia Ilubabor 8 km suroeste de Teppi	6 1965	C	Columna 3B
4834	Arabica	E-434	306002	Etiopia Ilubabor 8 km suroeste de Teppi	6 1965	C	Columna 3B
4837	Arabica	E-437	306003	Etiopia Ilubabor 8 km al este de Teppi	6 1965	C	Columna 3B
4838	Arabica	E-438	306004	Etiopia Ilubabor 8 km al este de Teppi	6 1965	C	Columna 3B
4839	Arabica	E-439	306005	Etiopia Ilubabor 8 km al este de Teppi	6 1965	C	Columna 3B
4841	Arabica	E-441	306007	Etiopia Ilubabor 8 km al este de Teppi	6 1965	C	Columna 3B
4842	Arabica	E-442	306008	Etiopia Ilubabor 8 km al este de Teppi	6 1965	C	Columna 3B
4843	Arabica	E-443	306009	Etiopia Ilubabor 8 km al este de Teppi	6 1965	C	Columna 3B
4844	Arabica	E-444	306010	Etiopia Ilubabor 8 km al este de Teppi	6 1965	C	Columna 3B
4845	Arabica	E-445	306011	Etiopia Ilubabor 8 km al este de Teppi	6 1965	C	Columna 3B
4846	Arabica	E-446	306012	Etiopia Ilubabor 8 km al este de Teppi	6 1965	C	Columna 3B
4847	Arabica	E-447	306013	Etiopia Ilubabor 8 km al este de Teppi	6 1965	C	Columna 3B
4848	Arabica	E-448	306014	Etiopia Ilubabor 8 km al este de Teppi	6 1965	C	Columna 3B
4849	Arabica	E-449	306015	Etiopia Ilubabor 8 km al este de Teppi	6 1965	C	Columna 3B
4850	Arabica	E-450	306016	Etiopia Ilubabor 8 km al este de Teppi	6 1965	C	Columna 3B
4853	Arabica	E-453	306019	Etiopia Ilubabor 8 km al este de Teppi	6 1965	C	Columna 3B

Múmero Introducción	Especie	Descripción del Material	Múmero Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
4854	Arabica	E-454	306020	Etiopia Iluhabor 10 km al sureste de Teppi	6 1965	C	Columna 30
4856	Arabica	E-456	306022	Etiopia Iluhabor 10 km al sureste de Teppi	6 1965	C	Columna 30
4857	Arabica	E-457	306023	Etiopia Iluhabor 10 km al sureste de Teppi	6 1965	C	Columna 30
4858	Arabica	E-458	306024	Etiopia Iluhabor 10 km al sureste de Teppi	6 1965	C	Columna 30
4859	Arabica	E-459	306025	Etiopia Iluhabor 10 km al sureste de Teppi	6 1965	C	Columna 30
4860	Arabica	E-460	306026	Etiopia Iluhabor Teppi	6 1965	C	Columna 30
4861	Arabica	E-461	306027	Etiopia Iluhabor Teppi	6 1965	C	Columna 30
4863	Arabica	E-463	306029	Etiopia Iluhabor 7 km al sureste de Teppi	6 1965	C	Columna 30
4864	Arabica	E-464	306030	Etiopia Iluhabor 7 km al sureste de Teppi	6 1965	C	Columna 30
4865	Arabica	E-465	306031	Etiopia Iluhabor 7 km al sureste de Teppi	6 1965	C	Columna 30
4866	Arabica	E-466	306032	Etiopia Iluhabor 7 km al sureste de Teppi	6 1965	C	Columna 30
4868	Arabica	E-499	306034	Etiopia Kaffa Jinna Sur de Benessa	6 1965	C	Columna 30
4870	Arabica	E-503	306036	Etiopia Kaffa Jinna Sur de Benessa	6 1965	C	Columna 30
4871	Arabica	E-504	306037	Etiopia Kaffa Jinna Sur de Benessa	6 1965	C	Columna 30
4872	Arabica	E-505	306038	Etiopia Kaffa Jinna Sur de Benessa	6 1965	C	Columna 30
4873	Arabica	E-506	306039	Etiopia Kaffa Jinna Ainanba	6 1965	C	Columna 30
4874	Arabica	E-507	306040	Etiopia Kaffa Jinna Ainanba	6 1965	C	Columna 30
4875	Arabica	E-508	306041	Etiopia Kaffa Jinna Ainanba	6 1965	C	Columna 30
4877	Arabica	E-510	306043	Etiopia Kaffa Jinna Ainanba	6 1965	C	Columna 30

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
4878	Arabica	E-511	306044	Etiopia Ainaha	6 1965	C	Columna 3B
4880	Arabica	E-513	306046	Etiopia Ainaha	6 1965	C	Columna 3B
4881	Arabica	E-514	306047	Etiopia Ainaha	6 1965	C	Columna 3B
4882	Arabica	E-515	306048	Etiopia Ainaha	6 1965	C	Columna 3B
4883	Arabica	E-516	306049	Etiopia Tunteta	6 1965	C	Columna 3B
4884	Arabica	E-517	306050	Etiopia Tunteta	6 1965	C	Columna 3B
4886	Arabica	E-519	306052	Etiopia Tunteta	6 1965	C	Columna 4A
4887	Arabica	E-520	306053	Etiopia Tunteta	6 1965	C	Columna 4A
4888	Arabica	E-521	306054	Etiopia Tunteta	6 1965	C	Columna 4A
4889	Arabica	E-522	306055	Etiopia Tunteta	6 1965	C	Columna 4A
4890	Arabica	E-521	306056	Etiopia Tunteta	6 1965	C	Columna 4A
4891	Arabica	E-523	306057	Etiopia Aeropuerto de Nizan Tefari	6 1965	C	Columna 4A
4892	Arabica	E-524	306058	Etiopia Gonadda	6 1965	C	Columna 4A
4893	Arabica	E-525	306059	Etiopia Jinna	6 1965	C	Columna 4A
4894	Arabica	E-526	306060	Etiopia Jinna	6 1965	C	Columna 4A
4895	Arabica	E-527	306061	Etiopia Entre Donga y Wush Wush	6 1965	C	Columna 4A
4896	Arabica	E-528	306062	Etiopia Entre Donga y Wush Wush	6 1965	C	Columna 4A
4897	Arabica	E-529	306063	Etiopia Entre Donga y Wush Wush	6 1965	C	Columna 4A
4899	Arabica	E-530	306064	Etiopia Entre Donga y Wush Wush	6 1965	C	Columna 4A

Múmero Introducción	Especie	Descripción del Material	Múmero Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
4900	Arabica	E-531	306065	Etiopia Kaffa Jimna Entre Donga y Wush Wush	6 1965	C	Columna 4A
4901	Arabica	E-532	306066	Etiopia Kaffa Jimna Entre Donga y Wush Wush	6 1965	C	Columna 4A
4902	Arabica	E-533	306067	Etiopia Kaffa Jimna Entre Donga y Wush Wush	6 1965	C	Columna 4A
4903	Arabica	E-534	306068	Etiopia Kaffa Jimna Entre Donga y Wush Wush	6 1965	C	Columna 4A
4904	Arabica	E-535	306069	Etiopia Kaffa Jimna Entre Donga y Wush Wush	6 1965	C	Columna 4A
4905	Arabica	E-536	306070	Etiopia Kaffa Jimna Entre Donga y Wush Wush	6 1965	C	Columna 4A
4906	Arabica	E-537	306071	Etiopia Kaffa Jimna Entre Donga y Wush Wush	6 1965	C	Columna 4A
4907	Arabica	E-538	306072	Etiopia Kaffa Jimna Entre Donga y Wush Wush	6 1965	C	Columna 4A
4908	Arabica	E-539	306073	Etiopia Kaffa Jimna Entre Donga y Wush Wush	6 1965	C	Columna 4A
4909	Arabica	E-540	306074	Etiopia Kaffa Jimna Entre Donga y Wush Wush	6 1965	C	Columna 4A
4910	Arabica	E-541	306075	Etiopia Kaffa Jimna Entre Donga y Wush Wush	6 1965	C	Columna 4A
4911	Arabica	E-542	306076	Etiopia Kaffa Jimna Plantación en Wush Wush	6 1965	C	Columna 4A
4912	Arabica	E-543	306077	Etiopia Kaffa Jimna Plantación en Wush Wush	6 1965	C	Columna 4A
4913	Arabica	E-544	306078	Etiopia Kaffa Jimna Plantación en Wush Wush	6 1965	C	Columna 4A
4914	Arabica	E-545	306079	Etiopia Kaffa Jimna Plantación en Wush Wush	6 1965	C	Columna 4A
4915	Arabica	E-546	306080	Etiopia Kaffa Jimna Plantación en Wush Wush	6 1965	C	Columna 4A
4916	Arabica	E-547	306081	Etiopia Kaffa Jimna Plantación en Wush Wush	6 1965	C	Columna 4A
4917	Arabica	E-548	306082	Etiopia Kaffa Jimna Plantación en Wush Wush	6 1965	C	Columna 4A
4918	Arabica	E-549	306083	Etiopia Kaffa Jimna Plantación en Wush Wush	6 1965	C	Columna 4A

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
4919	Arabica	E-550	306084	Etiopia Kaffa Jimna Plantación en Wush Wush	6 1965	C	Columna 4A
4920	Arabica	E-551	306085	Etiopia Kaffa Jimna Plantación en Wush Wush	6 1965	C	Columna 4A
4921	Arabica	E-552	306086	Etiopia Kaffa Jimna Plantación en Wush Wush	6 1965	C	Columna 4A
4922	Arabica	E-553	306087	Etiopia Kaffa Jimna Plantación en Wush Wush	6 1965	C	Columna 4A
4923	Arabica	E-554	306088	Etiopia Kaffa Jimna Plantación en Wush Wush	6 1965	C	Columna 4A
4924	Arabica	E-555	306089	Etiopia Kaffa Jimna 30 km noroeste de Jimna	6 1965	C	Columna 4A
4925	Arabica	E-557	306090	Etiopia Gojjian Zeghie	6 1965	C	Columna 4A
4926	Arabica	E-558	306091	Etiopia Gojjian Zeghie	6 1965	C	Columna 4A
4927	Arabica	E-559	306092	Etiopia Gojjian Zeghie	6 1965	C	Columna 4A
4928	Arabica	E-560	306093	Etiopia Gojjian Zeghie	6 1965	C	Columna 4A
4929	Arabica	E-561	306094	Etiopia Gojjian Zeghie	6 1965	C	Columna 4A
4930	Arabica	E-562	306095	Etiopia Gojjian Zeghie	6 1965	C	Columna 4A
4931	Arabica	E-563	306096	Etiopia Gojjian Zeghie	6 1965	C	Columna 4A
4933	Arabica	E-565	306098	Etiopia Gojjian Zeghie	6 1965	C	Columna 4A
4934	Arabica	E-566	306099	Etiopia Gojjian Zeghie	6 1965	C	Columna 4A
4935	Arabica	E-567	306100	Etiopia Gojjian Zeghie	6 1965	C	Columna 4A
4936	Arabica	E-568	306101	Etiopia Gojjian Zeghie	6 1965	C	Columna 4A
4937	Arabica	E-569	306102	Etiopia Gojjian Zeghie	6 1965	C	Columna 4A
4938	Arabica	E-570	306103	Etiopia Gojjian Zeghie	6 1965	C	Columna 4A

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia		Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
4939	Arabica	E-571	306104	Etiopia Zeqbie	Gojjian	6 1965	C	Columna 4A
4940	Arabica	E-572	306105	Etiopia Zeqbie	Gojjian	6 1965	C	Columna 4A
4941	Arabica	E-573	306106	Etiopia Zeqbie	Gojjian	6 1965	C	Columna 4A columna 4B
4942	Arabica	E-574	306107	Etiopia Zeqbie	Gojjian	6 1965	C	Columna 4B
4943	Arabica	E-575	306108	Etiopia Bahar Dar	Gojjian	6 1965	C	Columna 4B
4944	Arabica	E-578	306109	Etiopia Bahar Dar	Gojjian	6 1965	C	Columna 4B
4945	Arabica	E-579 Nokta	306110	Etiopia Faghena	Eritrea	6 1965	C	Columna 4B
4946	Arabica	E-1	302705	Etiopia Finate Selen	Gojjian	6 1965	C	Columna 4B
4947	Arabica	E-5	306345	Etiopia Debre Zeit	Shoa	6 1965	C	Columna 4B
4948	Arabica	E-9	306346	Etiopia 143 km oeste de Dire Dawa	Narar	6 1965	C	Columna 4B
4949	Arabica	E-11	306347	Etiopia Asbe Tefari	Narar	6 1965	C	Columna 4B
4950	Arabica	E-12	306348	Etiopia 5 km noroeste de Narar	Narar	6 1965	C	Columna 4B
4951	Arabica	E-16	306349	Etiopia Sureste de Sbashanana	Shoa	6 1965	C	Columna 4B
4952	Arabica	E-20	306350	Etiopia Dilla	Sidamo	6 1965	C	Columna 4B
4953	Arabica	E-21	306351	Etiopia Camino a Sedfu	Sidamo	6 1965	C	Columna 4B
4954	Arabica	E-607	306357	Etiopia Donga	Kaffa Jimna	6 1965	C	Columna 4B
4955	Arabica	Linnu E-171A	306352	Etiopia 7 km suroeste de Suntu	Kaffa Jimna	6 1965	C	Columna 4B
4956	Arabica	E-323	306353	Etiopia Suntu	Kaffa Jimna	6 1965	C	Columna 4B
4957	Arabica	E-324	306354	Etiopia Suntu	Kaffa Jimna	6 1965	C	Columna 4B

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes AÑO	Sección	Ubicación campo
4938	Arabica	E-576	366267	Etiopia Babar Bar	6 1965	C	Columna 4B
4939	Arabica	E-577	366268	Etiopia Babar Bar	6 1965	C	Columna 4B
4960	Arabica	E-577	366269	Etiopia Babar Bar	6 1965	C	Columna 4B
5020	Arabica	C.Arabica, semilla irradiada, resistente al paloteo, alta producción		Costa Rica Turrialba	8 1965	C D	Columna 4B Columna 2B
5024	Arabica	Selección 333 1/6	19079	Portugal Coffee Rusts Research Center, Oeiras	11 1965	C	Columna 4B
5025	Arabica	Selección 17 Irlagen CRRC 67/11	19082	Portugal Coffee Rusts Research Center, Oeiras	11 1965	C	Columna 4B
5027	Arabica	Selección 4 Agaro CRRC 110/5, Resistente a Fusarium	19084	Portugal Coffee Rusts Research Center, Oeiras	11 1965	C G	Columna 4B Diferencial
5028	Arabica	K-7 (CRRC 103/3) (CRRC 1505/8)	19088	Portugal Coffee Rusts Research Center, Oeiras	11 1965	B C	Lote 3 Columna 4B
5030		C-387 Arabica CRRC 262/6 Buevrai	19090	Portugal Coffee Rusts Research Center, Oeiras	11 1965	C	Columna 4B
5032	Arabica	Selección 12 Kaffa (3-2) (CRRC 1507/15)	19151	Portugal Coffee Rusts Research Center, Oeiras	11 1965	C	Columna 4B
5033	Arabica	Selección 12 Kaffa (3-2) (CRRC 1507/30)	19152	Portugal Coffee Rusts Research Center, Oeiras	11 1965	C	Columna 4B
5034	Arabica	Selección 12 Kaffa (3-1) CRRC 1487/77	19155	Portugal Coffee Rusts Research Center, Oeiras	11 1965	C	Columna 4B
5035	Arabica	Selección 12 Kaffa (3-1) CRRC 1487/28	19157	Portugal Coffee Rusts Research Center, Oeiras	11 1965	C G	Columna 4B Diferencial
5037	Arabica	Selección 6 Kaffa (2-3) CRRC 1499/26	19162	Portugal Coffee Rusts Research Center, Oeiras	11 1965	C	Columna 4B
5038	Arabica	Selección 6 Ciocicie (2-3) CRRC 1499/37	19164	Portugal Coffee Rusts Research Center, Oeiras	11 1965	C	Columna 4B

Múmero Introducción	Especie	Descripción del Material	Múmero Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
5040	Arabica	Selección 6 Cioiccie (2-3) (CRRC 1400/26)	19168	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	11 1965	C	Columna 4B
5041	Arabica	Geisha (T-2722) (4-1) (CRRC 1504/15)	19169	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	11 1965	C	Columna 4B
5042	Arabica	Geisha (T-2722) (4-1) (CRRC 1504/47)	19171	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	11 1965	C	Columna 4B
5043	Arabica	Geisha T-2722 (4-1) (CRRC 1549/33)	19174	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	11 1965	C 6	Columna 4B Diferencial
5045	Arabica	TH-162 P1.9 (CRRC 1564/2) F-840 X Geisha	19176	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	11 1965	C 6	Columna 4B Diferencial
5046	Arabica	TH-162 P1.9 (CRRC 1564/2) F-840 X Geisha	19177	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	11 1965	C	Columna 4B
5049	Arabica	Geisha (T-2722) (CRRC 87/6)	19058	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	11 1965	C	Columna 4B
5051	Arabica	Selección 12 Kaffa (CRRC 134/4-163)	19060	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	11 1965	C	Columna 4B
5059	Arabica	TH-170 (1-1) (CRRC 1530)	19181	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	11 1965	C	Columna 4B
5062	Arabica	TH-161 P1.9 (CRRC 1564/16) F-840 X Geisha	19179	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	11 1965	C 6	Columna 4B Diferencial
5064	Arabica	Selección 6 Cioiccie (2-3) (CRRC 1499/47)	19165	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	11 1965	C	Columna 4B
5066	Arabica	Geisha (T-2722 4-1) (CRRC 1549/29)	19173	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	11 1965	C 6	Columna 4B Diferencial
5113	Arabica	Selección 12 Kaffa (CRRC 134/4-223)	18060	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1966	D	Columna 2B
5114	Canephora	Robusta DP-39	26146	Estados Unidos Florida Uspis, Miami	8 1966	D	Columna 2B
5117	Canephora	Robusta, DP-358 CRRC 273/3	18514	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1966	D	Columna 2B

Número Introducida	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
5118	Canephora	Robusta Angola, CRRC 029/15	18516	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1966	D	Columna 2B
5122	Arabica	Híbrido de Timor, CRRC 1343/933	18520	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1966	D 6	Columna 5A Columna 2B Diferencial
5123	Arabica	Selección 6 Gioicchie (CRRC 113/2)	19085	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1966	D	Columna 2B
5135	Arabica	Ennarea	318715	Etiopia Eritrea	7 1967	D	Lote 3
5136	Arabica	Hokka	318716	Etiopia Eritrea	7 1967	D	Lote 3
5140	Arabica	Arabica		Costa Rica Cartago Hda. Atirro, La Suiza, Turrialba	12 1967	D	Columna 4A
5144	Racerosa	COF-292	222519	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	6 1968	D	Columna 4A
5155	Arabica	CCC-135 Caturra amarillo CV-1 X CCC-48-1574 CV2 Híbrido de Timor CIFC 1343 F1, Catiour Cenicafe, ptas 1321 a 1324		Colombia Caldas Chinchina	12 1978	D E	Columna 5B Columna 4
5156	Arabica	19/1 Caturra X 635/3 9-12 Kaffa/6	353471	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	4 1971	D	Columna 5A
5157	Arabica	19/1 Caturra X 32/1-190 (DK 1/6)/2	353472	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	4 1971	D	Columna 5A
5158	Arabica	Caturra X Oeisha 19/1 Caturra X 832/1 (Híbrido de Timor)/13 HU 26-13	353473	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	4 1971	D	Columna 5A
5159	Arabica	19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Timor F2	353474	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	4 1971	D	Columna 5A
5160	Arabica	Icatu, Mundo Novo X (Robusta X Bourbon rojo) X Caturra, la mayoría son atacados en Brasil	354897	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	5 1971	D	Columna 5A Columna 5B
5161	Arabica	Icatu, Mundo Novo X (Robusta X Bourbon rojo) X Caturra	354898	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	5 1971	D	Columna 5A Columna 5B
5162	Arabica	Icatu, Mundo Novo X (Robusta X Bourbon rojo) X Caturra	354899	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	5 1971	D	Columna 5B

Múmero Introducción	Especie	Descripción del Material	Múmero Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
5167	Arabica	BX 1/6 CIPC 32/1	361024	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	10 1971	D	Columna 6B
5168	Arabica	Geisha CIPC 87/1	361027	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	10 1971	D	Columna 6B
5169	Arabica	Selección 4 Agaro CIPC 110/5	361028	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	10 1971	D	Columna 6B
5170	Arabica	Selección 12 Kaffa CIPC 134/4	361029	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	10 1971	D	Columna 6B
5171	Arabica	CIPC HU-26/13 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Timor/13, Catiñor	361030	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	10 1971	D	Columna 6B
5173	Arabica	Selección 4 Agaro CIPC 110/5	361028	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	4 1972	D	Columna 5B
5174	Arabica	Selección 12 Kaffa CIPC 134/4	361029	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	4 1972	D	Columna 5B
5175	Arabica	CIPC HU-26/13 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Timor/13, Catiñor	361030	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	4 1971	D	Columna 5B
5182	Arabica	Selección 12 Kaffa CIPC 134/4	365453	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	11 1972	G	Diferencial
5183	Arabica	Selección 12 Kaffa CIPC 635/3	365454	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	11 1972	G	Diferencial
5185	Arabica	KP-532 CIPC 1006/10 tree 31	365457	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	11 1972	G	Diferencial
5187	Arabica	CIPC N-151/1 33/1 X 110/5-1 (S-200-23 X S-4 Agaro)	365460	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	11 1972	G	Diferencial
5189	Arabica	CIPC N-153/2 87/1 X 33/1-2 (Geisha X S-200- 23)	365462	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	11 1972	G	Diferencial
5190	Arabica	CIPC HU 17/12 (35/2 X 134/4) S-206-7 S-12 Kaffa	365463	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	11 1972	G	Diferencial
5191	Canephora	CIPC 681/7	365464	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center,	11 1972	G	Diferencial

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
5192	Congensis	CIFC 263/1 15	365467	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Beiras	11 1972	6	Diferencial
5193	Racemosa	CIFC 1345/6	365475	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Beiras	11 1972	6	Diferencial
5194	Arabica	S-795 CIFC 1344/19	365479	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Beiras	11 1972	6	Diferencial
5195	Arabica	CIFC H-59 S-4 Agaro Geisha (110/5 X 87/1-3)	365484	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Beiras	11 1972	6	Diferencial
5197	Arabica	Geisha AL 8-601		Colombia Caldas Cenicafe, Chinchina	11 1972	E	Columna 3B
5198	Arabica	Geisha AL 8-1207		Colombia Caldas Cenicafe, Chinchina	11 1972	E	Columna 4
5199	Arabica	Cioiccie T.I. SB-734		Colombia Caldas Cenicafe, Chinchina	11 1972	E	Columna 3A
5200	Arabica	Cioiccie T.I. SB-737		Colombia Caldas Cenicafe, Chinchina	11 1972	E	Columna 3A
5201	Arabica	Cioiccie T.I. SB-738		Colombia Caldas Cenicafe, Chinchina	11 1972	E	Columna 3A
5202	Arabica	Cioiccie T.I. SB-915		Colombia Caldas Cenicafe, Chinchina	11 1972	E	Columna 3A
5204	Arabica	Dalecho T.C. SB-103		Colombia Caldas Cenicafe, Chinchina	11 1972	E	Columna 4
5205	Arabica	Dalecho T.C. SB-200		Colombia Caldas Cenicafe, Chinchina	11 1972	E	Columna 4
5206	Arabica	Hibrido de Tinor L 8-154		Colombia Caldas Cenicafe, Chinchina	11 1972	E	Columna 3B
5207	Arabica	Hibrido de Tinor L 8-1396		Colombia Caldas Cenicafe, Chinchina	11 1972	E	Columna 3B
5208	Arabica	Agaro S-4 SB-473		Colombia Caldas Cenicafe, Chinchina	11 1972	E	Columna 3A
5209	Arabica	Agaro S-4 SB-567		Colombia Caldas Cenicafe, Chinchina	11 1972	E	Columna 3A
5213	Arabica	(Caturra rojo Her-1195 X Mundo Novo Brasil CV-1 Her-1599) X F-502 L 8-550		Colombia Caldas Cenicafe, Chinchina	11 1972	E	Columna 3B
5214	Arabica	(Caturra rojo Her-1195 X Villalobos C-2 Y 10)L TR-1223 X Cioiccie S-6 L 8-942		Colombia Caldas Cenicafe, Chinchina	11 1972	E	Columna 3B

Múmero Introducción	Especie	Descripción del Material	Múmero Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
5215	Arabica	(Caturra rojo Mer-1195 X Villalobos C-2 Y 10) L TR-1221 X F-840 L 8-213		Colombia Caldas Cenicafe, Chinchina	11 1972	E	Columna 3B
5216	Arabica	(Caturra amarillo L-1182 X Agaro G.K.L. 8) L.TR-1623 X F-840 L 8-742		Colombia Caldas Cenicafe, Chinchina	11 1972	E	Columna 3B
5217	Arabica	(Caturra amarillo L-1172 X Lignee M.L.9) L. TRI-1703 X Cioiccie S-6 L 8-942		Colombia Caldas Cenicafe, Chinchina	11 1972	E	Columna 3B
5218	Arabica	San Bernardo CV-1 X Bourbon resistente a Macana L.7) L.S-18 X Cioiccie S-6 L 8-228		Colombia Caldas Cenicafe, Chinchina	11 1972	E	Columna 3B
5219	Arabica	DK 1/6 CIPC 32/1	365446	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	6 1973	G	Diferencial
5222	Arabica	Bourbon CIPC 63/1	365449	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	6 1973	G	Diferencial
5225	Arabica	Billa y Alqhe CIPC 128/2	365452	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	6 1973	G	Diferencial
5228	Arabica	Hibrido de Tior No.1 CIPC 832/2	365455	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	6 1973	G	Diferencial
5229	Arabica	Natari CIPC 849/1	365456	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	6 1973	G	Diferencial
5230	Arabica	KP 532 tree 31 CIPC 1006/10	365457	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	6 1973	G	Diferencial
5233	Arabica	CIPC H-151/1 S-288-23 33/1 X S-4 Agaro 110/5 -1	365460	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	6 1973	G	Diferencial
5237	Canephora	CIPC 1459 BP-39 clon, dio los mejores cruces en Indonesia	365464	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	6 1973	G	Diferencial
5239	Canephora	CIPC 681/7	365466	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	6 1973	G	Diferencial
5241	Congensis	CIPC 1626/16	365468	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	6 1973	G	Diferencial
5242	Congensis	CIPC 1651	365469	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	6 1973	G	Diferencial

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
5243	Racemosa	CIFC 1345/1	365470	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	6 1973	6	Diferencial
5249		Híbrido Kavisari CIFC 644/18 clon	365476	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	6 1973	6	Diferencial
5250	Arabica	Híbrido de Timor CIFC 1343/915	365478	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	6 1973	6	Diferencial
5254	SPP	CIFC H.51.100/6 x 110/5/4		Estados Unidos Maryland Station Glenn Dale	6 1973	6	Lote 1 Diferencial
5255	Arabica	CIFC H-59 110/5 S-4 Agaro X Geisha 87/1-3	365485	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	6 1973	6	Diferencial
5256	Arabica	CIFC H-79 110/5 S-4 Agaro X S-208-23 33/1-8	365485	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	6 1973	6	Diferencial
5257	Arabica	CIFC H-172 120/2 Dilla y Alqbe X S-4 Agaro 110/5-18	365486	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	6 1973	6	Diferencial
5259	Arabica	CIFC H-245 32/1 DE-1/6 X Dilla y Alqbe 120/2 -7	365488	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	6 1973	6	Diferencial
5262	Arabica	CIFC HU-19 77/5 KP-220 X S-12 Kaffa 134/4-2 /0	365491	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	6 1973	6	Diferencial
5263	Arabica	HU 26 Catinor CIFC-19 X 832/1-11	365492	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	6 1973	6	Diferencial
5264	Arabica	CIFC HU-27.19 Caturra X Geisha 87/6-52	365493	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	6 1973	6	Diferencial
5265	Arabica	CIFC HU-35 339 Bourbon X S-208-23 33/1-2	365494	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	6 1973	6	Diferencial
5266	Arabica	CIFC H-17 34/13 S-353 4/5 X Híbrido de Timor 832/2	365482	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	6 1973	6	Diferencial
5267	Arabica	Catuai rojo		Costa Rica San Jose RAG, San Jose	9 1973	D E	Columna 4A Columna 2A
5268	Arabica	Catuai amarillo		Costa Rica San Jose RAG, San Jose	9 1973	D E	Columna 4A Columna 2B

Múmero Introducción	Especie	Descripción del Material	Múmero Precedencia	País, Provincia y Lugar de Pcedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
5269	Arabica	Caturra (D-60003 Híbrido HU-26/13) HU-26 19/ 1 (Caturra) X 832/1-13 Híbrido de Tinor F2		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1973	E	Columna 4
5270 GATE 5270	Arabica	Dourbon, resistente a llaga Macana		Colombia Caldas Cenicafe, Chinchina	2 1974	E	Columna 3A
5271	Arabica	D-61026 EP-24 LC-1107 BA-21	385221	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	3 1974	E	Columna 2B
5272	Arabica	D-61027 EP-24 LC-1110 BA-10	385222	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	3 1974	E	Columna 2B
5273	Arabica	D-61028 EP-24 LC-1116 BA-16	385223	Brasil San Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	3 1974	E	Columna 2B
5274	Arabica	D-61029 EP-24 LC-1120 X 321	385224	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	3 1974	E	Columna 2B
5275	Arabica	Cioiccie D-61030 EP-24 LC-1125	385225	Brasil San Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	3 1974	E	Columna 2B
5276	Arabica	D-61031 EP-24 LC-1120 KP 532	385226	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	3 1974	E	Columna 2B
5280	Arabica	Geisha D-61035 EP-24 LC-1137	385230	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	3 1974	E	Columna 2A
5281	Arabica	D-61036 EP-24 LC-1151 K-7	385231	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	3 1974	E	Columna 2A
5282	Arabica	Icatu, D-61038 EP-40 H-3851-3 F2 (Robusta Dupl. X Arabica) X Mundo Novo, mejor que con Caturra	385236	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	3 1974	E	Columna 2A
5283	Arabica	Cioiccie, D-61039 EP-88 LC-1472 S-6 (T-2710 2-3)	385232	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	3 1974	E	Columna 2A
5284	Arabica	Cioiccie, D-61040 EP-88 LC-1473 S-6 (T-2710 3-1)	385233	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	3 1974	E	Columna 2A
5285	Arabica	Geisha, D-61041 EP-95 1350-4-5 (Turrialba)	385237	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	3 1974	E	Columna 2A
5286	Arabica	Híbrido de Tinor, D-61042 EP-7002 LC-1561 (T-4387)	385234	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas	3 1974	E	Columna 2A

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
5289	Arabica	Híbrido de Timor, CIPC 2252/2	399420	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1975	D	Lote 3
5291	Arabica	Híbrido de Timor, CIPC 2252/57	399422	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1975	D	Lote 3
5292	Arabica	CIPC H-285/23 F2 1006/3 SL-14 X Catinor HU 26/5-23	399423	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1975	D	Lote 3
5293	Arabica	CIPC H-285/55 F2 1006/3 SL-14 X Catinor HU 26/5	399424	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1975	D	Lote 3
5294	Arabica	CIPC H-288/33 F2 19/1 Caturra X (Caturra X S-4 Agaro) HU 12/46	399425	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1975	D	Lote 3
5295	Arabica	CIPC H-306/1 F2 1003/9 SL-20 X Catinor HU 26/5	399426	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1975	D	Lote 3
5296	Arabica	CIPC H-361/4 F2 971/10 Villasarchi X 832/2 Híbrido de Timor, pta 1-2 muy buena	399428	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1975	D	Lote 3
5297	Arabica	CIPC H-373/24 F2 10/1 Bourbon 43-7 X RP-13 X Catinor HU 26/9	399429	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1975	D	Lote 3
5298	Arabica	CIPC H-377/0 F2 19/1 Caturra X Catinor HU 26/9	399431	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1975	D	Lote 3
5299	Arabica	CIPC H-420/9 F2 1535/33 Mundo Novo X Catinor HU-26/14	399433	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1975	D	Lote 3
5300	Arabica	CIPC H-441/14 F2 19/1 Caturra Vernalbe X 1006/10 (KP 532-33)	399434	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1975	D	Lote 3
5301	Arabica	CIPC H-459/16 F2 164/23 Caturra X Blue Mountain X S-353 4/5 HU 3/5	399435	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1975	D	Lote 3
5302	Arabica	CIPC H-473/13 F2 1637/36 Caturra amarillo X (Caturra X S-795) H-275/13	399436	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1975	D	Lote 3
5304	Arabica	CIPC H-503/24 F2 H-176/0 (Caturra X Billa y Alphe) X (Caturra X BK 1/6) H-276/2	399438	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1975	D	Lote 3

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Pcedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
5305	Arabica	CIFC H-528/18 F2 2482/20 Catuai anarillo X Catinor HU 26/13, pta 2-2 muy buena	399439	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	10 1975	B	Lote 3
5306	Arabica	CIFC H-528/21 F2 2482/20 Catuai anarillo X Catinor HU 26/13	399440	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	10 1975	B	Lote 3
5307	Arabica	CIFC H-528/46 F2 2482/20 Catuai anarillo X Catinor HU 26/13	399441	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	10 1975	B	Lote 3
5308	Arabica	HU-26/7 Catinor 19/1 Catuai rojo X 832/1 Híbrido de Tíoor	399443	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	10 1975	B	Lote 3
5314	Arabica	H-373/4410 F2 Bourbon 43-7 X RP-13 X Catinor HU 26/9	405924	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	3 1976	B	Lote 3
5315	Arabica	H-419/20 F2 1535/33 Mundo Novo X Catinor HU 26/13, grupo 3	405925	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	3 1976	B	Lote 3
5316	Arabica	H-419/25 F2 1535/33 Mundo Novo X Catinor HU 26/13, grupo 1	405926	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	3 1976	B	Lote 3
5317	Arabica	H-420/21 F2 535/33 Mundo Novo X Catinor HU 26/14 grupo 2	405927	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	3 1976	B	Lote 3
5318	Arabica	H-420/10 F2 1535/33 Mundo Novo X Catinor HU 26/14, grupo 1	405928	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	3 1976	B	Lote 3
5319	Arabica	H-406/7619-1 F2 (Caturra X 113/2 Gioiccie 1-29) X (19/1 Caturra X 1344/19 S-795)	405929	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	3 1976	B	Lote 3
5320	Arabica	H-502/25 F2 (Caturra X BK 1/6) X (Caturra X S- 795) F1	405930	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	3 1976	B	Lote 3
5321	Arabica	Catinor F3 HU 26/5-4 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Tíoor	406437	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	3 1976	B	Lote 3
5323	Arabica	Catinor (T-5159)		Costa Rica Alajuela NAG, Alajuela	6 1976	E	Columna 1
5324	Arabica	Catuai rojo		Costa Rica Alajuela NAG, Alajuela	6 1976	E	Columna 1
5325	Arabica	Catuai anarillo		Costa Rica Alajuela NAG, Alajuela	6 1976	E	Columna 1

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
6352	Arabica	C-60-1.4-26 Selección 6, semillas sometidas a energía nuclear		Costa Rica Cartago Nep/Cabiria, Catie, Turrialba	2 1977	F	Columna 1B
6353	Arabica	C-60-1.4-33 Selección 7, semillas sometidas a energía nuclear		Costa Rica Cartago Nep/Cabiria, Catie, Turrialba	2 1977	F	Columna 1B
6354	Arabica	C-60-1.6-43 Selección 8, semillas sometidas a energía nuclear		Costa Rica Cartago Nep/Cabiria, Catie, Turrialba	2 1977	F	Columna 1B
6355	Arabica	C-60-1.6-75 Selección 10, semillas sometidas a energía nuclear		Costa Rica Cartago Nep/Cabiria, Catie, Turrialba	2 1977	F	Columna 1B
6357	Arabica	C-60-1.6-98 Selección 13, semillas sometidas a energía nuclear		Costa Rica Cartago Nep/Cabiria, Catie, Turrialba	2 1977	F	Columna 1B
6358	Arabica	C-60-1.6-106 Selección 15, semillas sometidas a energía nuclear		Costa Rica Cartago Nep/Cabiria, Catie, Turrialba	2 1977	F	Columna 1B
6359	Arabica	C-60-1.6-110 Selección 17, semillas sometidas a energía nuclear		Costa Rica Cartago Nep/Cabiria, Catie, Turrialba	2 1977	F	Columna 1B
6360	Arabica	C-60-1.6-114 Selección 18, semillas sometidas a energía nuclear		Costa Rica Cartago Nep/Cabiria, Catie, Turrialba	2 1977	F	Columna 1B
6361	Arabica	C-60-1.7-23 Selección 22, semillas sometidas a energía nuclear		Costa Rica Cartago Nep/Cabiria, Catie, Turrialba	2 1977	F	Columna 1B
6362	Arabica	C-60-1.7-81 Selección 27, semillas sometidas a energía nuclear		Costa Rica Cartago Nep/Cabiria, Catie, Turrialba	2 1977	F	Columna 1B
6363	Arabica	C-60-1.7-90 Selección 28, semillas sometidas a energía nuclear		Costa Rica Cartago Nep/Cabiria, Catie, Turrialba	2 1977	F	Columna 1B
6364	Arabica	C-60-1.7-110 Selección 30, semillas sometidas a energía nuclear		Costa Rica Cartago Nep/Cabiria, Catie, Turrialba	2 1977	F	Columna 1B
6365	Arabica	C-60-1.7-137 Selección 32, semillas sometidas a energía nuclear		Costa Rica Cartago Nep/Cabiria, Catie, Turrialba	2 1977	F	Columna 1B
6366	Arabica	C-60-1.7-33 Selección 31, semillas sometidas a energía nuclear		Costa Rica Cartago Nep/Cabiria, Catie, Turrialba	2 1977	F	Columna 1B
6367	Arabica	C-60-2.7-175 Selección 36, semillas sometidas a energía nuclear		Costa Rica Cartago Nep/Cabiria, Catie, Turrialba	2 1977	F	Columna 2A
8654	Arabica	Catimor UVF 2323 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Timor F3 UVF 1350-174 F4 UVF 306-52 F3 IIAN 857-3 F2 CIFC HU 26/5 F1, igual al T-8926	D-61812	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1978	F	Columna 2A
8655	Arabica	Catimor UVF 2326 19/1 caturra X 832/1 Híbrido de Timor F3 UVF 1350-255 F4 UVF 306-52 F3 IIAN 857-3 F2 CIFC HU 26/5 F1, igual al T-8927	D-61813	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1978	F	Columna 2A
8656	Arabica	Catimor UVF 2328 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Timor F5 UVF 1350-260 F4 UVF 306-52 F3 IIAN 857-3 CIFC HU 26/5 F1, igual al T-8928	D-61814	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1978	F	Columna 2A

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
8657	Arabica	Catinoor UFV 2410 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Tíoor F5 UFV 1354-652 F4 UFV 386-30 F3 IIAA 857-3 F2 CIFC HU-26/5 F1, igual al T-8929	D-61815	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1978	F	Columna 2A
8658	Arabica	Catinoor UFV 2412 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Tíoor F5 UFV 1354-719 F4 UFV 386-30 F3 IIAA 857-3 F2 CIFC HU-26/5 F1, igual al T-8930	D-61816	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1978	F	Columna 2A
8659	Arabica	Catinoor UFV 2760 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Tíoor F5 UFV 1359-43 F4 UFV 386-45 F3 IIAA 857-3 F2 CIFC HU-26/5 F1, igual al T-8931	D-61817	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1978	F	Columna 2A
8660	Arabica	Catinoor UFV 2762 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Tíoor F5 UFV 1359-45 F4 UFV 386-45 F3 IIAA 857-3 F2 CIFC HU-26/5 F1, igual al T-8932	D-61818	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1978	F	Columna 2A
8661	Arabica	Catinoor UFV 2768 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Tíoor F5 UFV 1359-129 F4 UFV 386-45 F3 IIAA 857-3 F2 CIFC HU-26/5 F1, igual al T-8933	D-61819	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1978	F	Columna 2A
8662	Arabica	Catinoor UFV 2773 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Tíoor F5 UFV 1359-152 F4 UFV 386-45 F3 IIAA 857-3 F2 CIFC HU-26/5 F1, igual al T-8934	D-61820	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1978	F	Columna 2A
8663	Arabica	Catinoor UFV 2776 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Tíoor F5 UFV 1359-155 F4 UFV 386-45 F3 IIAA 857-3 F2 CIFC HU-26/5 F1, igual al T-8935	D-61821	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1978	F	Columna 2A
8664	Arabica	Catinoor UFV 2777 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Tíoor F5 UFV 1359-156 F4 UFV 386-45 F3 IIAA 857-3 F2 CIFC HU-26/5 F1, igual al T-8936	D-61822	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1978	F	Columna 2A
8665	Arabica	Catinoor UFV 3000 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Tíoor F5 UFV 1348-68 F4 UFV 386-58 F3 IIAA 857-3 F2 CIFC HU-26/5 F1, igual al T-8937	D-61832	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1978	F	Columna 3A
8666	Arabica	Catinoor UFV 3001 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Tíoor F5 UFV 1348-70 F4 UFV 386-58 F3 IIAA 857-3 F2 CIFC HU-26/5 F1, igual al T-8938	D-61824	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1978	F	Columna 3A
8667	Arabica	Catinoor UFV 3005 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Tíoor F5 UFV 1348-150 F4 UFV 386-58 F3 IIAA 857-3 F2 CIFC HU-26/5 F1, igual al T-8939	D-61825	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1978	F	Columna 3A
8668	Arabica	Catinoor UFV 3000 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Tíoor F5 UFV 1450-170 F4 UFV 390-75 F3 IIAA 857-9 F2 CIFC HU-26/5 F1, igual al T-8940, segrega para altura	D-61826	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1978	F	Columna 3A
8669	Arabica	Catinoor UFV 3001 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Tíoor F5 UFV 1450-363 F4 UFV 390-75 F3 IIAA 857-9 F2 CIFC HU-26/5 F1, igual al T-8941, segrega para altura	D-61827	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1978	F	Columna 2B
8670	Arabica	Catinoor UFV 3031 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Tíoor F5 UFV 1453-182 F4 UFV 390-35 F3 IIAA 857-9 F2 CIFC HU-26/5 F1	D-61829	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1978	F	Columna 2B

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
8671	Arabica	Catimor UVF 3832 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Timor F5 UVF 1453-311 F4 UVF 390-35 F3 IIAA 857- 9 F2 CIFC HU-26/5 F1	D-61830	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1978	F	Columna 28
8672	Arabica	Catimor UVF 3930 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Timor F5 UVF 1600-16 F4 UVF 395-7 F3 IIAA 857-16 F2 CIFC HU-26/5 F1, igual al T-8942	D-3831	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1978	F	Columna 28
8673	Arabica	Catimor UVF 3931 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Timor F5 UVF 1600-327 F4 UVF 395-7 F3 IIAA 857- 16 F2 CIFC HU-26/5 F1, igual al T-8943, segrega para altura	D-61832	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1978	F	Columna 28
8926	Arabica	Catimor UVF 2323 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Timor F5 UVF 1350-174 F4 UVF 384-52 F3 IIAA 857- 3 F2 CIFC HU-26/5 F1, igual al T-8654	D-61812	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	9 1978	F	Columna 28
8927	Arabica	Catimor UVF 2326 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Timor F5 UVF 1350-295 F4 UVF 384-52 F3 IIAA 857- 3 F2 CIFC HU-26/5 F1, igual al T-8655	D-61813	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	9 1978	F	Columna 28
8928	Arabica	Catimor UVF 2328 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Timor F5 UVF 1350-240 F4 UVF 384-52 F3 IIAA 857- 3 F2 CIFC HU-26/5 F1, igual al T-8656	D-61814	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	9 1978	F	Columna 28
8929	Arabica	Catimor UVF 2410 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Timor F5 UVF 1354-432 F4 UVF 384-30 F3 IIAA 857- 3 F2 CIFC HU-26/5 F1, igual al T-8657 T-8657	D-61815	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	9 1978	F	Columna 28
8930	Arabica	Catimor UVF 2412 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Timor F5 UVF 1354-719 F4 UVF 384-30 F3 IIAA 857- 3 F2 CIFC HU-26/5 F1, igual al T-8658	D-61816	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	9 1978	F	Columna 30
8931	Arabica	Catimor UVF 2760 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Timor F5 UVF 1359-43 F4 UVF 384-45 F3 IIAA 857-3 F2 CIFC HU-26/5 F1, igual al T-8659	D-61817	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	9 1978	F	Columna 30
8932	Arabica	Catimor UVF 2762 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Timor F5 UVF 1359-45 F4 UVF 384-45 F3 IIAA 857-3 F2 CIFC HU-26/5 F1, igual al T-8660	D-61818	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	9 1978	F	Columna 30
8933	Arabica	Catimor UVF 2768 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Timor F5 UVF 1359-129 F4 UVF 384-45 F3 IIAA 857- 3 F2 CIFC HU-26/5 F1, igual al T-8661	D-61819	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	9 1978	F	Columna 30
8934	Arabica	Catimor UVF 2773 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Timor F5 UVF 1359-132 F4 UVF 384-45 F3 IIAA 857- 3 F2 CIFC HU-26/5 F1, igual al T-8662	D-61820	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	9 1978	F	Columna 30
8935	Arabica	Catimor UVF 2776 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Timor F5 UVF 1359-195 F4 UVF 384-45 F3 IIAA 857- 3 F2 CIFC HU-26/5 F1, igual al T-8663	D-61821	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	9 1978	F	Columna 30
8936	Arabica	Catimor UVF 2777 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Timor F5 UVF 1359-156 F4 UVF 384-45 F3 IIAA 857- 3 F2 CIFC HU-26/5 F1, igual al T-8664	D-61822	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	9 1978	F	Columna 30

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
8937	Arabica	Catimor UFV 3000 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Timor F5 UFV 1348-68 F4 UFV 386-58 F3 IIAA 857-3 F2 CIFC NU-26/5 F1, igual al T-8665	D-61823	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	9 1978	F	Columna 3B
8938	Arabica	Catimor UFV 3001 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Timor F5 UFV 1348-70 F4 UFV 386-58 F3 IIAA 857-3 F2 CIFC NU-26/5 F1, igual al T-8666	D-61824	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	9 1978	F	Columna 3B
8939	Arabica	Catimor UFV 3005 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Timor F5 UFV 1348-150 F4 UFV 386-58 F3 IIAA 857-3 F2 CIFC NU-26/5 F1, igual al T-8667	D-61825	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	9 1978	F	Columna 3B
8940	Arabica	Catimor UFV 3000 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Timor F5 UFV 1450-170 F4 UFV 390-75 F3 IIAA 857-9 F2 CIFC NU-26/5 F1, igual al T-8668	D-61826	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	9 1978	F	Columna 3B
8941	Arabica	Catimor UFV 3001 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Timor F5 UFV 1450-363 F4 UFV 390-75 F3 IIAA 857-9 F2 CIFC NU-26/5 F1, igual al T-8669	D-61827	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	9 1978	F	Columna 3B
8942	Arabica	Catimor UFV 3930 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Timor F5 UFV 1608-16 F4 UFV 395-07 F3 IIAA 857-16 F2 CIFC NU-26/5 F1, igual al T-8672	D-61831	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	9 1978	F	Columna 4A
8943	Arabica	Catimor UFV 3931 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Timor F5 UFV 1608-327 F4 UFV 395-07 F3 IIAA 857-16 F2 CIFC NU-26/5 F1, igual al T-8673	D-61832	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	9 1978	F	Columna 4A
9556	SPP	Plantas raras en CATIE ?		Costa Rica Cartago Turrialba	2 1979	G	Diferencial
10589	Arabica	Villalobos, hojas angostas		Costa Rica Cartago Centro Agronomico de Investiga cion y Enseñanza, Turrialba	12 1979	F	Columna 4A
10817	Arabica	6 plantas raras ?		Costa Rica Cartago Centro Agronomico de Investiga cion y Enseñanza, Turrialba	2 1980	F	Columna 4A
11670	Arabica	CCC-135 Caturra anarillo CV 1 X CCC 40-1574 CV 2 Híbrido de Timor CIFC 1343 F1 ptas 1321 a 1330 F3 ptas 1321 a 1324		Colombia Caldas Cenicafe, Chinchina	4 1980	F	Columna 4A
11720	Arabica	Garnica F3 HG 1-6-2758 Mundo Novo 15 X Caturra anarillo 13 CTct		Mexico Jalapa Instituto Mexicano del Cafe, V eracruz	6 1980	F	Columna 4A
11721	Arabica	Garnica F3 HG 1-22-618 Mundo Novo 15 X Caturra anarillo 13 CTct		Mexico Jalapa Instituto Mexicano del Cafe, V eracruz	6 1980	F	Columna 4A
11722	Arabica	Garnica F3 HG 1-22-535 Mundo Novo 15 X Caturra anarillo 13 CTCT, tipo Catuai		Mexico Jalapa Instituto Mexicano del Cafe, V eracruz	6 1980	F	Columna 4A
11723	Arabica	Garnica F3 HG 1-5-104 Mundo Novo 15 X Caturra anarillo 13		Mexico Jalapa Instituto Mexicano del Cafe, V	6 1980	F	Columna 4A

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
11724	Arabica	Garnica F3 N6 1-22-413 Mundo Novo 15 X Caturra amarillo 13		Mexico Jalapa Instituto Mexicano del Cafe, V eracruz	6 1980	F	Columna 4A
11946	Arabica	CIFC 34/13 5353 4/5, 2 plantas	22196	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	10 1980	F	Columna 4A
11947	Arabica	CIFC 419/25, 1 planta	24361	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	10 1980	F	Columna 4A
11948	Arabica	CIFC 420/2, 2 plantas	24632	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	10 1980	F	Columna 4A
11950	Arabica	clon 7355 N-23888, beans		Etiopia	10 1980	F	Columna 4A
11951	Arabica	clon 7355 N-23916, beans	405928	Etiopia	10 1980	F	Columna 4B
11952	Arabica	clon 7395 N-23917, beans	406632	Etiopia	10 1980	F	Columna 4B
11955	Arabica	clon 7365 N-23896, beans	406602	Etiopia	10 1980	F	Columna 4B
11958	Arabica	clon 7357 N-23889, beans	406594	Etiopia	10 1980	F	Columna 4B
11968	Arabica	P-279, prueba de progenies		Costa Rica Cartago Catie, Turrialba	11 1980	F	Columna 4B
11969	Arabica	P-501, prueba de progenies		Costa Rica Cartago Catie, Turrialba	11 1980	F	Columna 4B
11970	Arabica	P-502, prueba de progenies		Costa Rica Cartago Catie, Turrialba	11 1980	F	Columna 4B
12522	Arabica	clon 7355 no.2	406592	Estados Unidos Florida Subtropical Horticulture Resea rch Station, Miami	2 1981	F	Columna 4B
12523	Arabica	clon 7357 no.1	406594	Estados Unidos Florida Subtropical Horticulture Resea ch Station, Miami	2 1981	F	Columna 4B
12524	Arabica	clon 7357 no.2	406594	Estados Unidos Florida Subtropical Horticulture Resea rch Station, Miami	2 1981	F	Columna 4B
12529	Arabica	clon 7394	406631	Estados Unidos Florida Subtropical Horticulture Resea rch Station, Miami	2 1981	F	Columna 4B
12530	Arabica	clon 7395	406632	Estados Unidos Florida Subtropical Horticulture Resea rch Station, Miami	2 1981	F	Columna 5A
12534	Arabica		N-23889	Estados Unidos Florida Subtropical Horticulture Resea	2 1981	F	Columna 5A

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
12535	Arabica	Selección 2498 Agaro X (San Ranoon X S-795)	452066	India	2 1981	F	Columna 5A
12536	Arabica	Selección 2499 (F1 de San Ranoon X S-795) X Agaro	452067	India	2 1981	F	Columna 5A
12537	Arabica	Selección 2581 Selección 795 X Híbrido de Timor CIFC 832	452068	India	2 1981	F	Columna 5A
12538	Arabica	Selección 2592 Wollaoon X Híbrido de Timor CIFC 832	452069	India	2 1981	F	Columna 5A
12539	Arabica	Selección 2792 Tafari Kela X Híbrido de Timor	452070	India	2 1981	F	Columna 5A
12540	Arabica	Selección 2700 Selección 2498 X Híbrido de Timor CIFC 832	452071	India	2 1981	F	Columna 5A
12834	Arabica	CCC 135 Caturra anarillo CV 1 X CCC 48-1574 CV 2 Híbrido de Timor CIFC 1343/MC 24/5, semilla obtenida en ptas evaluadas en el CIFC, descendencias resistentes a roya		Mexico Jalapa Instituto Mexicano del Cafe, Veracruz	6 1981	F	Columna 6A
12835	Arabica	Catinor F3 Caturra rojo X Híbrido de Timor INMC 25-1 F2 CIFC NU 26/13, semilla obtenida de ptas evaluadas en el CIFC, descendencias resistentes a roya		Mexico Jalapa Instituto Mexicano del Cafe, Veracruz	6 1981	F	Columna 6A
12836	Arabica	K-7 X S-12 KAFFA 27-7 CIFC N-191/47 F3, semilla obtenida de ptas evaluadas en el CIFC, descendencias resistentes a roya		Mexico Jalapa Instituto Mexicano del Cafe, Veracruz	6 1981	F	Columna 6A
12837	Arabica	Caturra rojo 19/1 X S-795 29-1 1344/19 CIFC 275/ 13 F3, Catindu, semilla obtenida de ptas evalua das en el CIFC, descendencias resistentes a roya		Mexico Jalapa Instituto Mexicano del Cafe, Veracruz	6 1981	F	Columna 6A
12839	Arabica	Caturra anarillo X Híbrido de Timor (INMC 32-3) Catinor Cenicafe, pta 2377 Híbrido de Timor, semilla obtenida de ptas evaluadas en el CIFC, descendencias resistentes a roya		Mexico Jalapa Instituto Mexicano del Cafe, Veracruz	6 1981	F	Columna 6B
12840	Arabica	Caturra anarillo X Híbrido de Timor (INMC 33-3) CIFC NU 26/13 Catinor Cenicafe, pta 2382 Híbrido de Timor, semilla obtenida de ptas evaluadas en el CIFC, descendencias resistentes a roya		Mexico Jalapa Instituto Mexicano del Cafe, Veracruz	6 1981	F	Columna 6B
12841	Arabica	Caturra rojo X Híbrido de Timor (INMC 34-3) Catinor Cenicafe, pta 2394 Híbrido de Timor, semilla obtenida de ptas evaluadas en el CIFC, descendencias resistentes a roya		Mexico Jalapa Instituto Mexicano del Cafe, Veracruz	6 1981	F	Columna 6B
12842	Arabica	Caturra rojo X Híbrido de Timor (INMC 34-9) Catinor Cenicafe, pta 2394 Híbrido de Timor, semilla obtenida de ptas evaluadas en el CIFC, descendencias resistentes a roya		Mexico Jalapa Instituto Mexicano del Cafe, Veracruz	6 1981	F	Columna 6B
12843	Arabica	Caturra rojo X Híbrido de Timor (INMC 35-2) Catinor Cenicafe, pta 2390 Híbrido de Timor, semilla obtenida de ptas evaluadas en el CIFC, descendencias resistentes a roya		Mexico Jalapa Instituto Mexicano del Cafe, Veracruz	6 1981	F	Columna 6B

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes AÑO	Sección	Ubicación campo
12044	Arabica	Caturra rojo X Híbrido de Timor (IMNC 35-4) Catinor Cenicafe, pta 2390 Híbrido de Timor, semilla obtenida de ptas evaluadas en el CIFC, descendencias resistentes a roya		Mexico Jalapa Instituto Mexicano del Cafe, V eracruz	6 1981	F	Columna 6B
12045	Arabica	Caturra rojo X Híbrido de Timor (IMNC 35-7) CIFC HU-26/13 Catinor Cenicafe, pta 2390 Híbrido de Timor, semilla obtenida de ptas evaluadas en el CIFC, descendencias resistentes a roya		Mexico Jalapa Instituto Mexicano del Cafe, V eracruz	6 1981	F	Columna 6B
12046	Arabica	Selección 12 Kaffa X Híbrido de Timor (IMNC 30- 10) CIFC 134/4, semilla obtenida de ptas evalua das en el CIFC, descendencias resistentes a roya		Mexico Jalapa Instituto Mexicano del Cafe, V eracruz	6 1981	F	Columna 6B
12048	Arabica	Wush Wush (810/5) X S-208-23 (33/1) (IMNC 45-0) F3 CIFC 81 IIAA 557/2, semilla obtenida de ptas evaluadas en el CIFC, descendencias resistentes a roya		Mexico Jalapa Instituto Mexicano del Cafe, V eracruz	6 1981	F	Columna 6B
12050	Arabica	Garnica (Mundo Novo X Caturra) P-5 S-29 C-66 F3, semilla obtenida de ptas evaluadas en el CIFC, descendencias resistentes a roya		Mexico Jalapa Instituto Mexicano del Cafe, V eracruz	6 1981	F	Columna 6B
12051	Arabica	Garnica (Mundo Novo X Caturra) P-5 S-33 C-5 F3, semilla obtenida de ptas evaluadas en el CIFC, descendencias resistentes a roya		Mexico Jalapa Instituto Mexicano del Cafe, V eracruz	6 1981	F	Columna 6B
12052	Arabica	Garnica (Mundo Novo X Caturra) P-5 S-29 C-44 F3, semilla obtenida de ptas evaluadas en el CIFC, descendencias resistentes a roya		Mexico Jalapa Instituto Mexicano del Cafe, V eracruz	6 1981	F	Columna 6B
12053	Arabica	Garnica (Mundo novo X Caturra) P-6 S-39 C-24 F3, semilla obtenida de ptas evaluadas en el CIFC, descendencias resistentes a roya		Mexico Jalapa Instituto Mexicano del Cafe, V eracruz	6 1981	F	Columna 7
12054	Arabica	Garnica (Mundo Novo X Caturra) P-22 S-50 C-44 F3 semilla obtenida de ptas evaluadas en el CIFC, descendencias resistentes a roya		Mexico Jalapa Instituto Mexicano del Cafe, V eracruz	6 1981	F	Columna 7
12055	Arabica	Garnica (Mundo Novo X Caturra) P-40 S-66 C-31 F3 semilla obtenida de ptas evaluadas en el CIFC, descendencias resistentes a roya		Mexico Jalapa Instituto Mexicano del Cafe, V eracruz	6 1981	F	Columna 7
12056	Arabica	UFV 961 349-09 Sarchinor F3 CIFC 436-1	458030	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	6 1981	F	Columna 5A
12057	Arabica	UFV 981 (350-56) Sarchinor F3 CIFC H-361	458031	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	6 1981	F	Columna 5A
12058	Arabica	Caturra A X Sarchinor CIFC H-529 X F2 Cachinor CIFC H 528 CIFC 1637/56 X CIFC H 361/3	458032	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	6 1981	F	Columna 5A
12059	Arabica	UFV 1965 (450-63) Híbrido de Timor	458033	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	6 1981	F	Columna 5A
12060	Arabica	UFV 2339 (1350-AII EERP) UFV 386-52 CIFC HU 26/5 Catinor F3	458034	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	6 1981	F	Columna 5B

Múmero Introducción	Especie	Descripción del Material	Múmero Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
12861	Arabica	UFV 2843 (1359-26 ERPC UFW) Catinor F5 UFW 384-45 CIFC NU 26/5	458835	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	6 1981	F	Columna 5B
12862	Arabica	Cavinor F3 UFW 3390 (1083-629 EP1 UFW) Catuai amarillo CIFC N 520 X Catinor UFW 357-59	458836	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	6 1981	F	Columna 5B
12863	Arabica	UFW 3495 (1088-121 T2 UFW) Cavinor F3 UFW 357-59 CIFC N 520 CTct	458838	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	6 1981	F	Columna 5B
12864	Arabica	UFW 3524 (1088-143 T2 UFW) Cavinor F3 UFW 357-59 CIFC N-520 CTCT	458839	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	6 1981	F	Columna 5B
12865	Arabica	UFW 3555 (1091-221 EP1 UFW) Cavinor F3 UFW 357-59 CIFC N 520 CTCT	458839	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	6 1981	F	Columna 5B
12866	Arabica	UFW 3614 (1094-272 EP1 UFW) Cavinor F3 UFW 357-59 CIFC N-520	458840	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	6 1981	F	Columna 5B
12868	Arabica	UFW 3907 (1606-36 T3 UFW) Catinor F5 UFW 395-15 CIFC NU 26/5 CTCT R	458842	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	6 1981	F	Columna 5B
12869	Arabica	UFW 4267 (1541-599 T1 UFW) Catinor F5 UFW 392-62 CIFC NU 26/5 ctct R, porte alto	458843	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	6 1981	F	Columna 5B
12870	Arabica	UFW 4716 (2047-788 EP1 UFW) Catinor Cenicafe F4 UFW 180/39	458844	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	6 1981	F	Columna 5B
13226	Arabica	compuesta de líneas de UFW, resistente a <i>Heaileia Vastatrix</i>	459070	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	8 1981	F	Columna 6A
13227	Arabica	Cavinor F3 UFW 3390 (1083-629 EP1 UFW) Catuai amarillo CIFC N-520 X Catinor UFW 357-59, igual al T-12862	458836	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	6 1981	F	Columna 6A
13228	Arabica	CIFC 7960 Catinor F6 NU 26/5 3-45-1	462377	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1981	F	Columna 6A
13229	Arabica	CIFC 7961 Catinor F6 NU 26/5-3-45-6	462378	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1981	F	Columna 6A
13230	Arabica	CIFC 7962 Catinor F6 NU 26/5-3-45-4	462379	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1981	F	Columna 6A
13231	Arabica	CIFC 7963 Catinor F6 NU 26/5-3-45-88	462380	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1981	F	Columna 6A
13232	Arabica	CIFC 7964 Catinor F5 NU 26/5-3-45	462381	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1981	F	Columna 6A
13233	Arabica	CIFC 7965 Catinor NU 26/5-3-45	462382	Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1981	F	Columna 6A

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
14713	Arabica	LCN 3049-7 Icatu	477307	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Caopinas, Campinas	5 1983	B	Lote 3
14714	Arabica	LCN 3051-4 Icatu	477308	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Caopinas, Campinas	5 1983	B	Lote 3
14715	Arabica	LCN 4782-13 Icatu	477309	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Caopinas, Campinas	5 1983	B	Lote 3
14716	Arabica	LC 1662-10 Catinor	477310	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Caopinas, Campinas	5 1983	B	Lote 3
14717	Arabica	LC 1663-6-2 Catinor	477311	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Caopinas, Campinas	5 1983	B	Lote 3
14718	Arabica	LC 1668-14 Sarchimor	477312	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Caopinas, Campinas	5 1983	B	Lote 3
14719	Arabica	LC 1669-1-6 Sarchimor	477313	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Caopinas, Campinas	5 1983	B	Lote 3
14720	Arabica	LC 1703 Catinor	477314	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Caopinas, Campinas	5 1983	B	Lote 3
14721	Arabica	LCN 3051-2 Icatu	451701	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Caopinas, Campinas	5 1983	B	Lote 3
14722	Arabica	LCN 4782-7 Icatu	451702	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Caopinas, Campinas	5 1983	B	Lote 3
14723	Arabica	LCN 4782-10 Icatu	451703	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Caopinas, Campinas	5 1983	B	Lote 3
14724	Arabica	LCN 1661-1 Catinor	470229	Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Caopinas, Campinas	5 1983	B	Lote 3
15173	Arabica	F3 UFV 3398 UFV 1089-629 EP1 Catinor 2482 Catinor A X HW 26/16 H-528	450836	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	B	Lote 3
15174	Arabica	UFV 3907 UFV 1606-36 T3 Catinor F5	450842	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	B	Lote 3
15175	Arabica	Catinor F5 UFV 2510 F4 1359-734 EP-1 F3 386-45 F2 IIAA 857-3 F1 CIFE HW 26/5 19-1 Caturra X 832-1 Hibrido de tinor	477315	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	B	Lote 3

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
15176	Arabica	Catinoor F5 UVF 2511 F4 1359-714 EP-1 F3 386-45 F2 IIAA 857-3 F1 C1FC HU 26/5 19-1 Caturra X 832-1 Híbrido de Tinor	477316	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	B	Lote 3
15177	Arabica	Catinoor F5 UVF 2513 F4 1359-734 EP-1 F3 386-45 F2 IIAA 857-3 F1 C1FC HU 26/5 19-1 Caturra X 832-1 Híbrido de Tinor	477317	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	B	Lote 3
15178	Arabica	Catinoor F5 UVF 2589 F4 1359-79 T13 PH F3 386-45 F2 IIAA 857-3 F1 C1FC HU 26/5 19-1 Caturra X 832-1 Híbrido de Tinor	477318	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	B	Lote 3
15179	Arabica	Catinoor F5 UVF 2847 F4 1359-164 EP 20.1 F3 386- 45 F2 IIAA 857-3 F1 C1FC HU 26/5 19-1 Caturra X 832-1 Híbrido de Tinor	477319	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	B	Lote 3
15180	Arabica	Catinoor F5 UVF 2860 F4 1340-44 EP 20.1 F3 386-19 F2 IIAA 857-3 F1 C1FC HU 26/5 19-1 Caturra X 832-1 Híbrido de Tinor	477320	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	B	Lote 3
15181	Arabica	Catinoor F5 UVF 2863 F4 1340-261 EP 20.1 F3 386- 19 F2 IIAA 857-3 F1 C1FC HU 26/5 19-1 Caturra X 832-1 Híbrido de Tinor	477321	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	B	Lote 3
15182	Arabica	Catinoor F5 UVF 2865 F4 1340-534 EP 20.1 F3 386- 19 F2 IIAA 857-3 F1 C1FC HU 26/5 19-1 Caturra X 832-1 Híbrido de Tinor	477322	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	B	Lote 3
15183	Arabica	Caturra F5 UVF 2866 F4 1340-254 EP 20.1 F3 386- 19 F2 IIAA 857-3 F1 C1FC HU 26/5 19-1 Caturra X 832-1 Híbrido de Tinor		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	B	Lote 3
15184	Arabica	Cavinoor F3 UVF 3552 F2 1091-158 T1 UVF F1 357-28 C1FC H-528 2482/20 Catoai anarillo X HU 26/13 (19-1 Caturra X 832-1 Híbrido de Tinor)	477324	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	B	Lote 3
15185	Arabica	Cavinoor F3 UVF 3554 F2 1091-732 T1 UVF F1 357-28 C1FC H-528 2482/20 Catoai anarillo X HU 26/13 (19-1 Caturra X 832-1 Híbrido de Tinor)	477325	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	B	Lote 3
15186	Arabica	Cavinoor F3 UVF 3603 F2 1096-273 EP-1 UVF F1 357- 28 C1FC H-528 2482/20 Catoai anarillo X HU 26/ 13 (19-1 Caturra X 832-1 Híbrido de Tinor)	477326	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	B	Lote 3
15187	Arabica	Cavinoor F3 UVF 3611 F2 1096-229 EP-1 UVF F1 357- 28 C1FC H-528 2482/20 Catoai anarillo X HU 26/ 13 (19-1 Caturra X 832-1 Híbrido de Tinor)	477327	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	B	Lote 3
15188	Arabica	Cavinoor F3 UVF 3616 F2 1096-255 EP-1 UVF F1 357- 28 C1FC H-528 2482/20 Catoai anarillo X HU 26/ 13 (19-1 Caturra X 832-1 Híbrido de Tinor)	477328	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	B	Lote 3
15189	Arabica	Catinoor F5 UVF 3860 F4 1603-411 EP 20.1 F3 395- 141 C1FC 4141 F2 HU 26/5 19-1 F1 Caturra X 832-1 Híbrido de Tinor	477329	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	B	Lote 3

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
15190	Arabica	Catinoor F5 UVV 3062 F4 1603-105 EP 20.1 F3 395- -141 C1FC 4141 F2 HU 26/5 19-1 Caturra F1 X 032-1 Híbrido de Tiñoor	477330	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15191	Arabica	Catinoor F5 UVV 3077 F4 1603-100 T15 PH F3 395- -141 C1FC 4141 F2 HU 26/5 19-1 Caturra F1 X 032-1 Híbrido de Tiñoor	477331	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15192	Arabica	Catinoor F5 UVV 3094 F4 1603-400 EP 20.1 F3 395- -141 C1FC 4141 F2 HU 26/5 19-1 Caturra F1 X 032-1 Híbrido de Tiñoor	477332	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15193	Arabica	Catinoor F5 UVV 3904 F4 1606-3 T3 A UVV F3 395- -141 C1FC 4141 F2 HU 26/5 19/1 F1 Caturra X 032-1 Híbrido de Tiñoor	477333	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15194	Arabica	Catinoor F5 UVV 3906 F4 1606-5 T3 A UVV F3 395- -141 C1FC 4141 F2 HU 26/5 19/1 F1 Caturra X 032-1 Híbrido de Tiñoor	477334	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15195	Arabica	Catinoor F5 UVV 4043 F4 UVV 2121-633 EP 20.1 F3 417-670 IBC K12 F2 U 151-5 F1 C1FC HU 26/5 19/1 Caturra X 032-1 Híbrido de Tiñoor	477335	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15196	Arabica	Catinoor F5 UVV 4045 F4 UVV 2121-435 EP 20.1 F3 417-670 IBC K12 F2 U 151-5 F2 C1FC HU 26/5 19/1 Caturra X 032-1 Híbrido de Tiñoor	477336	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15197	Arabica	Catinoor F5 UVV 4046 F4 UVV 2121-150 EP 20.1 F3 417-670 IBC K12 F2 U 151-5 F1 C1FC HU 26/5 19/1 Caturra X 032-1 Híbrido de Tiñoor	477337	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15198	Arabica	Catinoor F5 UVV 4047 F4 UVV 2121-130 EP 20.1 F3 417-670 IBC K12 F2 U 151-5 F1 C1FC HU 26/5 19/1 Caturra X 032-1 Híbrido de Tiñoor	477338	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15199	Arabica	Catinoor F5 UVV 4052 F4 2119-331 EP 20.1 F3 395- -830 IBC K10 C1FC 4141 F2 HU 26/5 19/1 F1 Caturra X 032-1 Híbrido de Tiñoor	477339	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15200	Arabica	Catinoor F5 UVV 4054 F4 2119-207 EP 20.1 F3 395- -830 IBC K10 C1FC 4141 F2 HU 26/5 19/1 F1 Caturra X 032-1 Híbrido de Tiñoor	477340	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15201	Arabica	Catinoor F5 UVV 4055 F4 2119-130 EO 20.1 F3 395- -830 IBC K10 C1FC 414111 F1 HU 26/5 (19/1 Caturra X 032-1 Híbrido de Tiñoor)	477341	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15202	Arabica	Catinoor F5 UVV 4250 F4 1541-90 EP 20.1 F3 392-62 C1FC 4130 F2 HU 26/5 19/1 F1 Caturra X 032-1 Híbrido de Tiñoor	477342	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15203	Arabica	Catinoor F5 UVV 4253 F4 1541-91 EO 20.1 F3 392-62 F2 C1FC 4130 F1 HU 26/5 (19/1 Caturra X 032-1 Híbrido de Tiñoor)	477343	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15204	Arabica	Catinoor F5 UVV 4254 F4 1541-97 EP 20.1 F3 392-62 C1FC 4130 F2 HU 26/5 19/1 F1 Caturra X 032-1	477344	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
15205	Arabica	Catinoir F4 UVF 4713 F3 2047-757 EP-1 UVF F2 180-39 F1 Catinoir Cenicafe	477345	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15206	Arabica	Catinoir F4 UVF 4715 F3 2047-784 EP-1 UVF F2 180-39 F1 Catinoir Cenicafe	477346	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15207	Arabica	Catinoir F6 UVF 5400 F5 3872-630 EP 52 F4 1603-51 T9 PH F3 395-141 C1FC 4141 F2 HU 26/5 19/1 Caturra X 832-1 Híbrido de Tinoir	477347	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15208	Arabica	Catinoir F6 UVF 5401 F5 3872-642 EP 52 F4 1603-51 T9 PH F3 395-141 C1FC 4141 F2 HU 26/5 19/1 F1 Caturra X 832-1 Híbrido de Tinoir	477348	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15209	Arabica	Catinoir F6 UVF 5402 F5 3872-631 EP 52 F4 1603-51 T9 PH F3 395-141 C1FC 4141 F2 HU 26/5 19/1 F1 caturra X 832-1 Híbrido de Tinoir	477349	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15210	Arabica	Catinoir F6 UVF 5403 F5 3872-419 EP 52 F4 1603-51 T9 PH F3 395-141 C1FC 4141 F2 HU 26/5 19/1 F1 Caturra X 832-1 Híbrido de Tinoir	477350	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15211	Arabica	Catinoir F6 UVF 5404 F5 3872-349 EP 52 F4 1603-51 T9 PH F3 395-141 C1FC 4141 F2 HU 26/5 19/1 F1 Caturra X 832-1 Híbrido de Tinoir	477351	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15212	Arabica	Catinoir F6 UVF 5420 F5 3872-400 EP 52 F4 1603-61 T9 PH F3 395-141 C1FC 4141 F2 HU 26/5 19/1 F1 Caturra X 832-1 Híbrido de Tinoir	477352	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15213	Arabica	Catinoir F6 UVF 5421 F5 3872-425 EP 52 F4 1603-61 T9 PH F3 395-141 C1FC 4141 F2 HU 26/5 19/1 F1 Caturra X 832-1 Híbrido de Tinoir	477353	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15214	Arabica	Catinoir F6 UVF 5422 F5 3872-478 EP 52 F4 1603-61 T9 PH F3 395-141 C1FC 4141 F2 HU 26/5 19/1 F1 Caturra X 832-1 Híbrido de Tinoir	477354	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15215	Arabica	Catinoir F6 UVF 5430 F5 3876-395 EP 52 F4 1603-24 T15 PH F3 395-141 C1FC 4141 F2 HU 26/5 19/1 F1 Caturra X 832-1 Híbrido de Tinoir	477355	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15216	Arabica	Catinoir F6 UVF 5431 F5 3876-394 EP 52 F4 1603-24 T15 PH F3 395-141 C1FC 4141 F2 HU 26/5 19/1 F1 Caturra X 832-1 Híbrido de Tinoir	477356	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15217	Arabica	Catinoir F6 UVF 5432 3876-339 EP-52 F4 1603-24 T15 PH F3 395-141 C1FC 4141 F2 HU 26/5 19/1 Caturra X 832-1 Híbrido de Tinoir	477357	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15218	Arabica	CSM. F4 UVF 5912 F3 4789-494 EP 46.2 F2 1001-139 T14 PH F1 351-30 C1FC H-529 1637-56 Caturra anarillo X 971-10 Villasarchi X 832-2	477358	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15219	Arabica	CSM. F4 UVF 5913 F3 4789-655 EP 46.2 F2 1001-139 T14 PH F1 351-30 C1FC H-529 1637-56 Caturra anarillo X 971-10 Villasarchi X 832-2	477359	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Pcedencia	Fecha Introducción Mes AÑO	Sección	Ubicación campo
15220	Arabica	CSH. F4 UVV 5914 F3 4789-495 EP 46.2 F2 1001-139 T14 PM F1 351-30 C1FC N-529 1637-56 Caturra anarillo X 971-10 Villasarchi X 832-2	477360	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15221	Arabica	CNS. F4 UVV-5915 F3 4789-199 EP 46.2 F2 1001-139 T14 PM F1 351-30 C1FC N-529 1637-56 Caturra anarillo X 971-10 Villasarchi X 832-2	477361	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15222	Arabica	Catimor F5 UVV 6470 F4 4500-1 III EP 50-2 F3 2000-07 T 15 PM F2 27-17 F1 Cenicafe		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15223	Arabica	Catimor F5 UVV 6596 F4 4642-4 III EP 50-2 F3 2051-101 F2 100-75 F1 Cenicafe		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15224	Arabica	Catimor F5 UVV 6597 F4 4642-334 EP 50-1 FEP F3 2051-101 F2 100-75 F1 Cenicafe		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15225	Arabica	Catimor F5 UVV 6598 F4 4642-600 EP 50-1 FEP F3 2051-101 F2 100-75 F1 Cenicafe		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15226	Arabica	Catimor F5 UVV 6599 F4 4642-337 EP 50-1 FEP F3 2051-101 F2 100-75 F1 Cenicafe		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15227	Arabica	Catimor F5 UVV 6600 F4 4642-40 EP 50-1 FEP F3 2051-101 F2 100-75 F1 Cenicafe		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15228	Arabica	Catimor F5 UVV 6640 F4 4673-127 EP 50-1 FEP F3 2054-372 F2 100-134 F1 Cenicafe		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15229	Arabica	Catimor F5 UVV-6643 F4 4673-73 EP 50-1 FEP F3 2054-372 F2 100-134 F1 Cenicafe		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15230	Arabica	Catimor F5 UVV 6644 F4 4673-4 II EP 50-2 FEP F3 2054-372 F2 100-134 F1 Cenicafe		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	7 1983	D	Lote 3
15859	Arabica	Caturra rojo, selección HAG		Costa Rica San Jose HAG, San Jose	3 1984	F	Columna 3D
15860	Arabica	Caturra rojo, selección HAG		Costa Rica San Jose HAG, San Jose	3 1984	F	Columna 3D
15861	Arabica	Caturra anarillo, selección HAG		Costa Rica San Jose HAG, San Jose	3 1984	F	Columna 3D
15864	Arabica	Catimor F7 Catie 0650 COS-1/230 F6 0650 F5 UVV 2412 F4 1354-719 T13 PM F3 306-30 F2 C1FC 4132 F2 IIAA-857-3 F1 C1FC-HU-26-5		Costa Rica Cartago San Juan Norte, Turrialba	5 1984	D	Lote 3
15865	Arabica	Catimor F7 Catie 0650 COS-1/230 F6 0650 F5 UVV 2412 F4 1354-719 T13 PM F3 306-30 F2 C1FC 4132 F2 IIAA-857-3 F1 C1FC-HU-26-5		Costa Rica Cartago San Juan Norte, Turrialba	5 1984	D	Lote 3
15866	Arabica	Catimor F7 Catie 0650 COS-1/230 F6 0650 F5 UVV 2412 F4 1354-719 T13 PM F3 306-30 F2 C1FC 4132 F2 IIAA 857-3 F1 C1FC HU 26/5		Costa Rica Cartago San Juan Norte, Turrialba	5 1984	D	Lote 3

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
15067	Arabica	Catinoor F7 Catie 8661 COS-1/84 F6 8661 F5 UFV 2760 F4 1359-129 SPS F3 386-45 F2 CIFIC 4132 F2 IIAA-857-3 F1 CIFIC-HU-26-5		Costa Rica Cartago San Juan Norte, Turrialba	5 1984	D	Lote 3
15068	Arabica	Catinoor F7 Catie 8661 COS-1/84 F6 8661 F5 UFV 2760 F4 1359-129 SPS F3 386-45 F2 CIFIC 4132 F2 IIAA 857-3 F1 CIFIC HU 26/5		Costa Rica Cartago San Juan Norte, Turrialba	5 1984	D	Lote 3
15069	Arabica	Catinoor F7 Catie 8661 COS-1/84 F6 8661 F5 UFV 2760 F4 1359-129 SPS F3 386-45 F2 CIFIC 4132 F2 IIAA 857-3 F1 CIFIC HU 26/5		Costa Rica Cartago San Juan Norte, Turrialba	5 1984	D	Lote 3
15070	Arabica	Catinoor F7 Catie 8662 COS-1/127 F6 8662 F5 UFV 2773 F4 1359-152 SPS F3 386-45 F2 CIFIC 4132 F2 IIAA 857-3 F1 CIFIC HU 26/5		Costa Rica Cartago San Juan Norte, Turrialba	5 1984	D	Lote 3
15071	Arabica	Catinoor F7 Catie 8664 COS-1/232 F6 8664 F5 UFV 2777 F4 1359-156 SPS F3 386-45 F2 CIFIC 4132 F2 IIAA 857-3 F1 CIFIC HU 26/5		Costa Rica Cartago San Juan Norte, Turrialba	5 1984	D	Lote 3
15072	Arabica	Catinoor F7 Catie 8664 COS-1/232 F6 8664 F5 UFV 2777 F4 1359-156 SPS F3 386-45 F2 CIFIC 4132 F2 IIAA 857-3 F1 CIFIC HU 26/5		Costa Rica Cartago San Juan Norte, Turrialba	5 1984	D	Lote 3
15073	Arabica	Catinoor F7 Catie 8664 COS-1/232 F6 8664 F5 UFV 2777 F4 1359-156 SPS F3 386-45 F2 CIFIC 4132 F2 IIAA 857-3 F1 CIFIC HU 26/5		Costa Rica Cartago San Juan Norte, Turrialba	5 1984	D	Lote 3
15074	Arabica	Catinoor F7 Catie 8667 COS-1/132 F6 8667 F5 UFV 3005 F4 1340-150 SPS F3 386-50 F2 CIFIC 4132 F2 IIAA 857-3 F1 CIFIC HU 26/5		Costa Rica Cartago San Juan Norte, Turrialba	5 1984	D	Lote 3
15075	Arabica	Catinoor F7 Catie 8667 COS-1/132 F6 8667 F5 UFV 3005 F4 1340-150 SPS F3 386-50 F2 CIFIC 4132 F2 IIAA 857-3 F1 CIFIC HU 26/5		Costa Rica Cartago San Juan Norte, Turrialba	5 1984	D	Lote 3
15076	Arabica	Catinoor F7 Catie 8667 COS-1/132 F6 8667 F5 UFV 3005 F4 1340-150 SPS F3 386-50 F2 CIFIC 4132 F2 IIAA-857-3 F1 CIFIC HU 26/5		Costa Rica Cartago San Juan Norte, Turrialba	5 1984	D	Lote 3
15077	Arabica	Catinoor F7 Catie 8667 COS-1/132 F6 8667 F5 UFV 3005 F4 1340-150 SPS F3 386-50 F2 CIFIC 4132 F2 IIAA-857-3 F1 CIFIC HU-26-5		Costa Rica Cartago San Juan Norte, Turrialba	5 1984	D	Lote 3
15078	Arabica	Catinoor F4 Catie 11670/4 1-1 La Margarita F1 Cenicafe		Costa Rica Cartago San Juan Norte, Turrialba	5 1984	D	Lote 3
15079	Arabica	Catinoor F4 Catie 11670/4 1-4 La Margarita F1 Cenicafe		Costa Rica Cartago San Juan Norte, Turrialba	5 1984	D	Lote 3
15080	Arabica	Catinoor F4 Catie 11670/4 4-3 La Margarita F1 Cenicafe		Costa Rica Cartago San Juan Norte, Turrialba	5 1984	D	Lote 3
15081	Arabica	Catinoor F4 Catie 11670/5 3-2 La Margarita F1 Cenicafe		Costa Rica Cartago San Juan Norte, Turrialba	5 1984	D	Lote 3
15082	Arabica	Catinoor F4 Catie 11670 lote C-9 La Margarita F1 Cenicafe		Costa Rica Cartago San Juan Norte, Turrialba	5 1984	D	Lote 3

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
15883	Arabica	Catinoer F4 Catie 11670 lote C-14 La Margarita F1 Cenicafe		Costa Rica Cartago San Juan Norte, Turrialba	5 1984	D	Lote 3
15886	Arabica	Cavinoer F4 ISISC 259-10 pta 3 F1 HU 26/13 Catinoer X 2402 2 Catnai amarillo		El Salvador La Libertad ISIC, Santa Tecla, Nueva San S alvador	5 1984	D	Lote 3
15887	Arabica	Cavinoer F4 ISIC 259-10 pta 4 F1 HU 26/13 Catinoer X 2402 2 Cateai amarillo		El Salvador La Libertad ISIC, Santa Tecla, Nueva San S alvador	5 1984	D	Lote 3
15893	Arabica	F4 ISIC 260-15 SL-20 X HU 13-5		El Salvador La Libertad ISIC, Santa Tecla, Nueva San S alvador	5 1984	D	Lote 3
15895	Arabica	Pacas ISIC 274-87		El Salvador La Libertad ISIC, Santa Tecla, Nueva San S alvador	5 1984	D	Lote 3
16234	Arabica	CIFC N-675 Cavinoer 7960/14 Catinoer X 3205/9 CIFC N-675 Cavinoer 7960/14 Catinoer X 3205/9 Catnai amarillo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1984	D	Lote 3
16235	Arabica	CIFC N-678 Cavinoer 7960/16 Catinoer X 3204/7 CIFC N-678 Cavinoer 7960/16 Catinoer X 3204/7 Catnai rojo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1984	D	Lote 3
16236	Arabica	CIFC N-682 Cavinoer 8224/214 Catnai rojo X 79/137 Catinoer		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1984	D	Lote 3
16237	Arabica	CIFC N-679 Cavinoer 7961/42 Catinoer X 3204/7 CIFC N-679 Cavinoer 7961/42 Catinoer X 3204/7 Catnai rojo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1984	D	Lote 3
16238	Arabica	CIFC N-703 Cavinoer 8232/243 Catnai rojo X 79/137 Catinoer		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1984	D	Lote 3
16239	Arabica	CIFC N-681 Cavinoer 7960/124 Catinoer X 3204/7 Catnai rojo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1984	D	Lote 3
16240	Arabica	CIFC N-694 Cavinoer 8224/49 Catnai rojo X 796/137 Catinoer		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1984	D	Lote 3
16241	Arabica	CIFC N-676 Cavinoer 7963/11 Catinoer X 3205/9 Cateai amarillo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1984	D	Lote 3
16242	Arabica	CIFC N-677 Cavinoer 7962/65 Catinoer X 3204/7 Catnai rojo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1984	D	Lote 3
16243	Arabica	CIFC N-680 Cavinoer 7960/141 Catinoer X 3204/5 Catnai rojo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center,	9 1984	D	Lote 3

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
16244	Arabica	CIFC H-673 Cavinor 7961/41 Catinor X 3205/9 Catuai anarillo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1984	D	Lote 3
16245	Arabica	CIFC H-695 Cavinor HW 26/13 Catinor X 3204/5 Catuai rojo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1984	D	Lote 3
16246	Arabica	CIFC H-688 Cavinor 7962/240 Catinor X 3204/5 Catuai rojo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1984	D	Lote 3
16247	Arabica	CIFC H-699 832/1 Híbrido de Timor X 3204/5 Catuai rojo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1984	D	Lote 3
16248	Arabica	CIFC H-690 Cavinor 7962/04 Catinor X 3204/5 Catuai rojo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1984	D	Lote 3
16249	Arabica	CIFC H-698 Cavinor 7963/212 Catinor X 3205/8 Catuai anarillo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1984	D	Lote 3
16250	Arabica	CIFC H-700 Cavinor 8825/159 Catuai anarillo 7963/152 Catinor		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1984	D	Lote 3
16251	Arabica	CIFC 1637 Caturra anarillo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1984	D	Lote 3
16253	Arabica	CIFC H-696 Cavinor 7963/111 Catinor X 3204/5 Catuai Rojo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1984	D	Lote 3
16254	Arabica	CIFC H-685 Cavinor 7963/239 Catinor X 3204/5 Catuai rojo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1984	D	Lote 3
16255	Arabica	CIFC H-692 Cavinor 8224/272 Catuai rojo X 79 Catinor		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1984	D	Lote 3
16256	Arabica	CIFC H-687 Cavinor 7962/238 Catinor X 3204/5 Catuai rojo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1984	D	Lote 3
16257	Arabica	CIFC H-684 Cavinor 7963/248 Catinor X 3205/9 Catuai rojo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1984	D	Lote 3
16258	Arabica	CIFC H-686 Cavinor 7963/227 Catinor X 3204/5 Catuai rojo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1984	D	Lote 3

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
16259	Arabica	CIFC M-702 832/2 Híbrido de Timor X 8225/26 Catuai rojo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1984	D	Lote 3
16260	Arabica	CIFC M-697 Cavinor 7963/25 Catinor X 3205/9 Catuai rojo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	9 1984	D	Lote 3
16420	Arabica	CIFC 7960 F6 Catinor HW 26/5 3-45-1		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1985	F	Columna 1A
16429	Arabica	CIFC 7961 F6 Catinor HW 26/5 3-45-6		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1985	F	Columna 1A
16630	Arabica	CIFC 7962 F6 Catinor HW 26/5 3-45-4		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1985	F	Columna 1A
16631	Arabica	CIFC 7963 F6 Catinor HW 26/5 3-45-80		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1985	F	Columna 1A
16632	Arabica	CIFC M-718 Catinor X Caturra 7960/172 Catinor X 8223/67 Catuai rojo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1985	F	Columna 1A
16633	Arabica	CIFC M-722 Catinor X Caturra 7960/73 Catinor X 8223/225 Catuai rojo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1985	F	Columna 1A
16634	Arabica	CIFC M-723 Catinor X Caturra 7960/14 Catinor X 8223/225 Catuai rojo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1985	F	Columna 3B
16635	Arabica	CIFC M-724 Catinor X Caturra 7961/12 Catinor X 8225/264 Catuai amarillo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1985	F	Columna 1A
16636	Arabica	CIFC M-725 Catinor X Caturra 7961/41 Catinor X 8223/225 Catuai rojo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1985	F	Columna 1A
16637	Arabica	CIFC M-726 Catinor X Caturra 7962/101 Catinor X 8224/341 Catuai rojo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1985	F	Columna 1A
16638	Arabica	CIFC M-728 Catinor X Caturra 7962/29 Catinor X 8223/251 Catuai rojo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1985	F	Columna 1A
16639	Arabica	CIFC M-729 Catinor X Caturra 7962/228 Catinor X 8224/270 Catuai rojo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1985	F	Columna 1A
16640	Arabica	CIFC M-733 Catinor X Caturra 7962/240 Catinor X 8225/264 Catuai amarillo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center,	8 1985	F	Columna 1A

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
16641	Arabica	CIFC M-735 Catinor X Catterra 7962/230 Catinor X 8224/33 Catuai rojo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1985	F	Columna 1A
16642	Arabica	CIFC M-736 Catinor X Catterra 7962/234 Catinor X 3205/5 Catuai amarillo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1985	F	Columna 3B
16643	Arabica	CIFC M-743 Catinor X Catterra 7963/107 Catinor X 8223/225 Catuai rojo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1985	F	Columna 1A
16644	Arabica	CIFC M-745 Catinor X Catterra 7963/231 Catinor X 8223/225 Catuai rojo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1985	F	Columna 1A
16645	Arabica	CIFC M-747 Catinor X Catterra 7963/239 Catinor X 8224/33 Catuai rojo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1985	F	Columna 1A
16646	Arabica	CIFC M-750 Catinor X Catterra 7963/136 Catinor X 8224/33 Catuai rojo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1985	F	Columna 4A
16647	Arabica	CIFC M-751 Catinor X Catterra 7963/103 Catinor X 3205/5 Catuai amarillo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1985	F	Columna 1B
16648	Arabica	CIFC M-752 Catinor X Catterra 7963/123 Catinor X 3205/5 Catuai amarillo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1985	F	Columna 1B
16649	Arabica	CIFC M-753 Catinor X Catterra 7963/225 Catinor X 8224/33 Catuai rojo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1985	F	Columna 1B
16650	Arabica	CIFC M-654 Catinor X Catterra MW 26/11 Catinor X 8225/182 Catuai amarillo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1985	F	Columna 1B
16651	Arabica	CIFC M-756 Catinor X Catterra 6869/2 Catinor X 8224/375 Catuai rojo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1985	F	Columna 1B
16653	Arabica	CIFC M-758 Catinor X Catterra 8224/144 Catuai rojo X 7963/120 Catinor		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1985	F	Columna 1B
16655	Arabica	CIFC M-760 Catinor X Catterra 8225/182 Catuai amarillo X 7963/120 Catinor		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1985	F	Columna 1B
16656	Arabica	CIFC M-761 Catinor X Catterra 7962/20 Catinor X 3205/5 Catuai amarillo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	8 1985	F	Columna 1B

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes AÑO	Sección	Ubicación campo
16657	Arabica	CIFC H-762 Catimor X Caturra HU 26/11 Catimor X 0225/264 Catuai amarillo		Portugal Lisboa Coffee Rusts Research Center, Beiras	8 1985	F	Columna 1B
16658	Arabica	Catimor F5 UFV 1340-4 CIFC HU 26/5		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	8 1985	F	Columna 1B
16659	Arabica	Catimor F5 UFV 1340-1 CIFC HU 26/5		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	8 1985	F	Columna 1B
16660	Arabica	Catimor F5 UFV 1340-157 CIFC HU 26/5		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	8 1985	F	Columna 1B
16661	Arabica	Catimor F5 UFV 1340-181 CIFC HU 26/5		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	8 1985	F	Columna 1B
16662	Arabica	Catimor F5 UFV 1340-340 CIFC HU 26/5		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	8 1985	F	Columna 1B
16663	Arabica	Catimor UFV 1340 EP 20-1 CIFC HU 26/5		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	8 1985	F	Columna 1B
16664	Arabica	Catimor F5 UFV 1340-125 EP 20-1 CIFC HU 26/5		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	8 1985	F	Columna 1B
16665	Arabica	Catimor F5 UFV 1340-156 EP 20-1 CIFC HU 26/5		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	8 1985	F	Columna 1B
16666	Arabica	Catimor F5 UFV 1340-398 EP 20-1 CIFC HU 26/5		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	8 1985	F	Columna 1B
16667	Arabica	Catimor F5 UFV 1603 IC CIFC HU 26/5		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	8 1985	F	Columna 1B
16668	Arabica	Catimor F5 UFV 1603 VC CIFC HU 26/5		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	8 1985	F	Columna 4A
16669	Arabica	Catimor F5 UFV 1603 III B CIFC HU 26/5		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	8 1985	F	Columna 1B
16671	Arabica	Catimor F4 UFV 2000-04 Cenicafe		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	8 1985	F	Columna 2A
16672	Arabica	Catimor F4 UFV 2000-147 Cenicafe		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	8 1985	F	Columna 4A
16674	Arabica	Catimor F4 UFV 2000-151 Cenicafe		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	8 1985	F	Columna 4A
16675	Arabica	Catimor F4 UFV 2000-176 Cenicafe		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	8 1985	F	Columna 2A
16677	Arabica	Catimor F4 UFV 2000-645 Cenicafe		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	8 1985	F	Columna 2A
16678	Arabica	Catimor F4 UFV 2000-213 Cenicafe		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	8 1985	F	Columna 2A

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
16696	Arabica	IRCC 205 ET 7		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 4A
16697	Arabica	IRCC 207 ET 9		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 4A
16698	Arabica	IRCC 208 ET 10		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 4A
16699	Arabica	IRCC 209 ET 11-B		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 4A
16700	Arabica	IRCC 210 ET 11-C		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 4A
16701	Arabica	IRCC 211 ET 12		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 4A
16702	Arabica	IRCC 212 ET 13		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 4A
16703	Arabica	IRCC 214 ET 14		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 4A
16704	Arabica	IRCC 215 ET 15		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 4A
16705	Arabica	IRCC 216 ET 16		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 4A
16706	Arabica	IRCC 217 ET 17		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 4A
16707	Arabica	IRCC 218 ET 18		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 4A
16708	Arabica	IRCC 219 ET 19		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 4B
16709	Arabica	IRCC 220 ET 20		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 4B

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
16710	Arabica	IRCC 221 ET 21		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 4B
16711	Arabica	IRCC 224 ET 24		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 4B
16712	Arabica	IRCC 225 ET 25		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 4B
16713	Arabica	IRCC 226 ET 26		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 4B
16714	Arabica	IRCC 227 ET 27		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 4B
16715	Arabica	IRCC 228 ET 28		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 4B
16716	Arabica	IRCC 229 ET 29		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 4B
16717	Arabica	IRCC 230 ET 30		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 4B
16718	Arabica	IRCC 231 ET 31		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 4B
16720	Arabica	IRCC 234 ET 33		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 4B
16721	Arabica	IRCC 235 ET 34		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 4B
16722	Arabica	IRCC 236 ET 35		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 4B
16723	Arabica	IRCC 237 ET 36		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 4B
16724	Arabica	IRCC 238 ET 40		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 4B
16725	Arabica	IRCC 239 ET 41		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe	8 1985	F	Columna 4B

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
16726	Arabica	IRCC 240 ET 42		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 48
16727	Arabica	IRCC 241 ET 43		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 48
16728	Arabica	IRCC 242 ET 44		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 48
16729	Arabica	IRCC 244 ET 47		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 48
16730	Arabica	IRCC 245 ET 48		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 48
16731	Arabica	IRCC 246 ET 49		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 48
16732	Arabica	IRCC 248 ET 51		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 48
16733	Arabica	IRCC 249 ET 52		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 54
16734	Arabica	IRCC 250 ET 53		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 54
16735	Arabica	IRCC 251 ET 54		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 54
16736	Arabica	IRCC 252 ET 55		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 54
16737	Arabica	IRCC 255 ET 57		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 54
16738	Arabica	IRCC 256 ET 58		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 54
16739	Arabica	IRCC 258 ET 59		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 54

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
16740	Arabica	IRCC 259 ET 60		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 5A
16741	Arabica	IRCC 260 ET 61		Francia Paris Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	8 1985	F	Columna 5A
16742	Arabica	Mundo Novo 1120 HMLCP UFV 382/7 pta 2		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	8 1985	F	Columna 3A
16743	Arabica	Mundo Novo 1122 HMLCP UFV 471/11 pta 3		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	8 1985	F	Columna 3A
16744	Arabica	Mundo Novo 1124 HMLCH UFV 289/7 pta 4		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	8 1985	F	Columna 3A
16746	Arabica	Mundo Novo 1131 HMLCP UFV 387/15 pta 9		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	8 1985	F	Columna 3A
16748	Arabica	Mundo Novo 1135 HMLCP UFV 472/12 pta 11		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	8 1985	F	Columna 3A
16749	Arabica	Mundo Novo 1137 HMLN UFV 294/9 pta 12		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	8 1985	F	Columna 3A
16751	Arabica	Mundo Novo 1143 HMLCP UFV 403/1 pta 15		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	8 1985	F	Columna 3A
16752	Arabica	Mundo Novo 1148 HMLCP UFV 515/8 pta 18		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	8 1985	F	Columna 3A
16753	Arabica	Mundo Novo 1150 HMLCP UFV 474/1 pta 19		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	8 1985	F	Columna 3A
16754	Arabica	Mundo Novo 1153 HMLCP UFV 501/12 pta 20		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	8 1985	F	Columna 3A
16755	Arabica	Mundo Novo 1155 HMLCP UFV 475 pta 1		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	8 1985	F	Columna 3A
16756	Arabica	Mundo Novo 1159 HMLCP UFV 376 pta 23		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	8 1985	F	Columna 3A
16757	Arabica	Mundo Novo 1160 HMLCP UFV 388/1711 pta 24		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	8 1985	F	Columna 3A
16760	Arabica	Mundo Novo 2254 LCP 480 HM [ta 25-I		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	8 1985	F	Columna 3A
16761	Arabica	Mundo Novo 2264 HM pta 3 SPJR		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	8 1985	F	Columna 3A
16762	Arabica	Mundo Novo 2265 HM, mezcla de semilla		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	8 1985	F	Columna 3A
16763	Arabica	Caturra rojo UFV 1111/152 F.E. PN CN 2077/2-5		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	8 1985	F	Columna 3A

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
16764	Arabica	Caturra anarillo UFV 1112/9 F.E. PN CH 2077/2		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	0 1985	F	Columna 3A
16765	Arabica	Catuai anar. UFV 1113/190 F.E. PN CH 2077/2-5		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	0 1985	F	Columna 3A
16767	Arabica	Catuai anar. UFV 1115/410 F.E. PN CH 2077/2-5		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	0 1985	F	Columna 3A
16768	Arabica	Catuai anarillo UFV 1116/354 F.E. PN CH 2077		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	0 1985	F	Columna 3B
16769	Arabica	Catuai anarillo UFV 1117/244 F.E. PN CH 2077		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	0 1985	F	Columna 3B
16771	Arabica	Catuai rojo UFV 1119/35 F.E.S.S.P. CH 2077/2		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	0 1985	F	Columna 3B
16772	Arabica	Catuai rojo UFV 2142/306 CH 2077/2 5-24		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	0 1985	F	Columna 3B
16773	Arabica	Catuai anarillo UFV 2143/273 CH 2077/2 5-30		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	0 1985	F	Columna 3B Columna 5A
16775	Arabica	Catuai rojo UFV 2145/212 CH 2077/2 5-31		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	0 1985	F	Columna 3B
16777	Arabica	Catuai anarillo UFV 2148/438 CH 2077/2 12-6		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	0 1985	F	Columna 3B
16778	Arabica	Catuai anarillo UFV 2154/368 CH 2077/2 5-06		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	0 1985	F	Columna 3B
16779	Arabica	Catuai anarillo UFV 2156/490 CH 2077/2 12-1		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	0 1985	F	Columna 3B
16780	Arabica	Catuai rojo UFV 2194/585 CH 2077/2 5-141		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	0 1985	F	Columna 3B
16781	Arabica	Catuai rojo UFV 2196/567 CH 2077/2 5-144		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	0 1985	F	Columna 3B
16782	Arabica	Catuai rojo UFV 2197/194 CH 2077/2 5-72		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	0 1985	F	Columna 3B
16784	Arabica	Sarchinor F3 IAC 1669/31-4 CIFC H-361/971-10 Villasarchi X 832/2 Híbrido de Tinor		Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	0 1985	F	Columna 3B
16785	Arabica	Sarchinor F3 IAC 1669/31-1 CIFC H-361/971-10 Villasarchi X 832/2 Híbrido de Tinor		Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	0 1985	F	Columna 3B
16786	Arabica	Sarchinor F3 IAC 1669/31-3 CIFC H-361/971-10 Villasarchi X 832/2 Híbrido de Tinor		Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	0 1985	F	Columna 3B

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
17168	Arabica	B 24196 UVV 2144 Catuai rojo CM 2077/2 5-44		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	1 1986	B	Lote 3
17169	Arabica	B 24209 UVV 4570 (2000-596 T2 PM) Catinor F3 Caturra amarillo X Híbrido de Timor Cenicafe		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	1 1986	F	Columna 1A
17170	Arabica	B 24210 UVV 4571 (2000-03 T7 PM) Catinor F3 Caturra amarillo X Híbrido de Timor Cenicafe		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	1 1986	F	Columna 1B
17171	Arabica	B 24229 UVV 2054 (1340-1 EP 21-2) Catinor F3 19/1 Caturra X 032/1 Híbrido de Timor NU 26/5		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	1 1986	F	Columna 1B
17172	Arabica	B 24231 UVV 3057 (1603-103 T15 PM) catinor F6 19/1 Caturra X 032/1 Híbrido de Timor NU 26/5		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	1 1986	F	Columna 1B
17174	Arabica	L 199 et 2		Cameroon Nkolbisson Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	1 1986	F	Columna 5B
17177	Arabica	L 204 et 6		Cameroon Nkolbisson Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	1 1986	F	Columna 6A
17181	Arabica	L 210 et 11-c		Cameroon Nkolbisson Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	1 1986	F	Columna 6A
17182	Arabica	L 212 et 13		Cameroon Nkolbisson Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	1 1986	F	Columna 5B
17185	Arabica	L 216 et 16		Cameroon Nkolbisson Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	1 1986	F	Columna 6A
17186	Arabica	L 217 et 17		Cameroon Nkolbisson Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	1 1986	F	Columna 5B
17189	Arabica	L 221 et 21		Cameroon Nkolbisson Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	1 1986	F	Columna 5B
17200	Arabica	L 238 et 40		Cameroon Nkolbisson Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	1 1986	F	Columna 6A
17204	Arabica	L 261 et 25 hcl		Cameroon Nkolbisson Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	1 1986	F	Columna 5A
17205	Arabica	L 268 et 32 bc5		Cameroon Nkolbisson Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	1 1986	F	Columna 5A
17206	Arabica	L 269 et 32 bc6		Cameroon Nkolbisson Institut de Recherches du Cafe	1 1986	F	Columna 5A Columna 6A

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes AÑO	Sección	Ubicación campo
17207	Arabica	L 278 et 35 hc1		Camerun Nkolbisson Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	1 1986	F	Columna 5A
17208	Arabica	L 279 et 35 hc2		Camerun Nkolbisson Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	1 1986	F	Columna 5A
17209	Arabica	L 281 et 35 hc5		Camerun Nkolbisson Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	1 1986	F	Columna 5B
17210	Arabica	L 283 et 35 cl		Camerun Nkolbisson Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	1 1986	F	Columna 5B
17211	Arabica	L 284 et 35 c2		Camerun Nkolbisson Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	1 1986	F	Columna 5B
17212	Arabica	L 285 et 35 c3		Camerun Nkolbisson Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	1 1986	F	Columna 5B
17213	Arabica	L 286 et 35 c5		Camerun Nkolbisson Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	1 1986	F	Columna 5B
17214	Arabica	L 292 et 35 cl0		Camerun Nkolbisson Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	1 1986	F	Columna 5B
17215	Arabica	L 293 et 35 dc4		Camerun Nkolbisson Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	1 1986	F	Columna 5B
17216	Arabica	L 294 et 35 dc5		Camerun Nkolbisson Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	1 1986	F	Columna 5B
17217	Arabica	L 295 et 35 dc6		Camerun Nkolbisson Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	1 1986	F	Columna 5B
17218	Arabica	L 302 et 37 c2		Camerun Nkolbisson Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	1 1986	F	Columna 6A
17231	Arabica	L 334 et 45 c7		Camerun Nkolbisson Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	1 1986	F	Columna 6A
17234	Arabica	B 24787 Caturra anarillo UFV 2199 LCN 2077-2		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	1 1986	F	Columna 3B
17235	Arabica	B 24788 Catoai anarillo UFV 2237 CN 2077-2-5-15		Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	1 1986	F	Columna 3B

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Precedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia		Fecha Introducción		Sección	Ubicación caopo
						Mes	Año		
17236	Arabica	L 226 et 32 bc4		Camerun	Nkolbisson Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	1	1986	F	Columna 5A
17237	Arabica	L 273 et 33 bc3		Camerun	Nkolbisson Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	1	1986	F	Columna 5A
17238	Arabica	L 274 et 34 bc1		Camerun	Nkolbisson Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	1	1986	F	Columna 5A
17239	Arabica	L 276 et 34 bc5		Camerun	Nkolbisson Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	1	1986	F	Columna 5A
17241	Arabica	L 298 et 35 dc8		Camerun	Nkolbisson Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	1	1986	F	Columna 5B
17242	Arabica	L 299 et 35 dc9		Camerun	Nkolbisson Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	1	1986	F	Columna 5B
17243	Arabica	CIFC M-693 Caviour 2482/19-6 Caturra X 7963/137 Catiour		Portugal	Lisboa Coffee Rusts Research Center, Oeiras	1	1986	F	Columna 5B
17244	Arabica	B 24786 Caturra anarillo UFV 2198 LCH 2077-2-5- -51		Brasil	Ninas Gerais Universidad Federal de Vicosa	1	1986	F	Columna 3B
17531	Arabica	IAPAR 74010, Villasarcbi X Híbrido de Timor	0-24276	Brasil	Parana Instituto Agronomico de Parana	1	1987	F	Columna 1B
17532	Arabica	IAPAR 75166-14, Caturra X Híbrido de Timor	0-24282	Brasil	Parana Instituto Agronomico de Parana	1	1987	F	Columna 1A
17533	Arabica	UFV 2265 (Mundo Novo S1), mezcla de semillas	0-24173	Brasil	Ninas Gerais Universidad Federal de Vicosa	1	1987	B	Lote 3
17534	Arabica	UFV 1603 19/1 Ct X 832/1 Híbrido de Timor HU 26/5 Catiour	0-24190	Brasil	Ninas Gerais Universidad Federal de Vicosa	1	1987	B	Lote 3
17535	Arabica	UFV 2190 (LCHP 464-18) Mundo Novo	0-24191	Brasil	Ninas Gerais Universidad Federal de Vicosa	1	1987	B	Lote 3
17536	Arabica	UFV 2248 (C.P. 500 11) Mundo Novo	0-24192	Brasil	Ninas Gerais Universidad Federal de Vicosa	1	1987	B	Lote 3
17537	Arabica	UFV 2253 (LCP 379-19) Mundo Novo	0-24193	Brasil	Ninas Gerais Universidad Federal de Vicosa	1	1987	B	Lote 3
17538	Arabica	UFV 3080 19/1 Ct X 832/1 Híbrido de Timor HU 26/5 Catiour	0-24205	Brasil	Ninas Gerais Universidad Federal de Vicosa	1	1987	F	Columna 1B Columna 6A

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
17539	Arabica	UFV 4584 Ct anarillo X Híbrido de Timor Catimor Cenicafe	8-24214	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	1 1987	F	Columna 1B
17540	Arabica	UFV 4594 Ct anarillo X Híbrido de Timor Catimor Cenicafe	8-24215	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	1 1987	F	Columna 1B
17541	Arabica	Catimor IAPAR 75228-7 Caturra X Híbrido de Timor	24281	Brasil Parana Instituto Agronomico de Parana	1 1987	F	Columna 1B
17542	Arabica	IAPAR 77039-40 Catuai X SH2 SH3	24278	Brasil Parana Instituto Agronomico de Parana	1 1987	F	Columna 1B
17543	Arabica	Sarchimor IAPAR 75163 Villasarchi X Híbrido de Timor	24275	Brasil Parana Instituto Agronomico de Parana	1 1987	F	Columna 1B
17544	Arabica	IAPAR 77053-35 Catuai X Icatu	24273	Brasil Parana Instituto Agronomico de Parana	1 1987	F	Columna 1B
17545	Arabica	UFV 2199 CN 2077-2 5-97 Caturra anarillo	24260	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	1 1987	F	Columna 1B
17546	Arabica	Mundo Novo UFF 1131 (LCP 387-15) pta 9	24170	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	1 1987	B	Lote 3
17547	Arabica	Mundo Novo UFF 1147 (LH 2931) pta 17	24172	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	1 1987	B	Lote 3
17548	Arabica	UFF 1128 MN LCP 447 pta 6	24178	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	1 1987	B	Lote 3
17549	Arabica	UFF 1148 MN CP 515-8 pta 18	24183	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	1 1987	B	Lote 3
17550	Arabica	UFF 1150 MN CP 474-1 (ACATA) pta 19	24184	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	1 1987	B F	Lote 3 Columna 6A
17552	Arabica	UFF 1159 MN LCNP 376-4 pta 23	24186	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	1 1987	B	Lote 3
17553	Arabica	Mundo Novo UFF 1160 (CP 388-17/11)	24187	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	1 1987	B	Lote 3
17554	Arabica	Mundo Novo UFF 1172 (LCNP 376-4)	24188	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	1 1987	B	Lote 3
17555	Arabica	Catimor F Y UFF 1340 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Timor MN-26/5	24189	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	1 1987	B	Lote 3
17556	Arabica	Mundo Novo UFF 2254 (LCP 1480) pta 25	24194	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	1 1987	B	Lote 3
17557	Arabica	Mundo Novo UFF 2264, sito Profesor J. Rodriguez	24195	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	1 1987	B	Lote 3
17558	Arabica	Catimor F4 UFF 4572 Caturra anarillo X Híbrido de Timor Cenicafe	24211	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	1 1987	F	Columna 1B Columna 6A

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
17559	Arabica	Catimor F5 UFV 3062 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Timor Nu 26/5	24201	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	1 1987	F	Columna 1B
17560	Arabica	Catimor F5 UFV 3061 19/1 Caturra X 832/1 Híbrido de Timor Nu 26/5	24200	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	1 1987	F	Columna 1B
17561	Arabica	UFV 1137 NN LH 2949 pta 12	24751	Brasil Minas Gerais Universidad Federal de Vicosa	1 1987	F	Columna 5B
17562	Arabica	L-262, silvestre		Etiopía	1 1987	F	Columna 5A
17563	Arabica	L 263		Camerun Nkolbisson Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	1 1987	F	Columna 5A
17564	Arabica	L 271		Camerun Nkolbisson Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	1 1987	F	Columna 5A
17565	Arabica	L 272		Camerun Nkolbisson Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	1 1987	F	Columna 5A
17566	Arabica	L 280		Camerun Nkolbisson Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	1 1987	F	Columna 5A
17567	Arabica	L 280		Camerun Nkolbisson Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	1 1987	F	Columna 5B
17568	Arabica	L 289		Camerun Nkolbisson Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	1 1987	F	Columna 5B
17569	Arabica	L 290		Camerun Nkolbisson Institut de Recherches du Cafe et du Cacao	1 1987	F	Columna 5B
17583	Arabica	IAC 1167-19 Anphilo		Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	1 1987	F	Columna 6A
17584	Arabica	Sarchimor, Villasarchi X Híbrido de Timor 832/2 IAC 1669 31-1		Brasil Sao Paulo Instituto Agronomico de Campinas, Campinas	1 1987	F	Columna 6A
17589	Arabica	Cati F5 UFV 2057 19/1 Ct X 832/1 N.Timor Nu 26/5		Brasil Minas Gerais Vicosa	1 1987	F	Columna 5B
17590	Arabica	Cati F5 UFV 2079 19/1 Ct X 832/1 N.Timor Nu 26/5		Brasil Minas Gerais Vicosa	1 1987	F	Columna 5B
17591	Arabica	Cati F5 UFV 3009 19/1 Ct X 832/1 N.Timor Nu 26/5		Brasil Minas Gerais Vicosa	1 1987	F	Columna 5B

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Grupo
17592	Arabica	Cati F5 UFV 3860 19/1 Ct X 832/1 H.Tinor Nu 26/5		Brasil Vicosa	1 1987	F	Columna 6A
17593	Arabica	Cati F5 UFV 3868 19/1 Ct X 832/1 H.Tinor Nu 26/5		Brasil Vicosa	1 1987	F	Columna 6A
17594	Arabica	Cati F5 UFV 3873 19/1 Ct X 832/1 H.Tinor Nu 26/5		Brasil Vicosa	1 1987	F	Columna 6A
17595	Arabica	Cati F5 UFV 3876 19/1 Ct X 832/1 H.Tinor Nu 26/5		Brasil Vicosa	1 1987	F	Columna 6A
17596	Arabica	Cati F5 UFV 3878 19/1 Ct X 832/1 H.Tinor Nu 26/5		Brasil Vicosa	1 1987	F	Columna 6A
17597	Arabica	Cati F4 UFV 4583 Caturra anarillo X H. Tinor CENICAFE		Brasil Vicosa	1 1987	F	Columna 6A
17598	Arabica	Cati F4 UFV 4586 Caturra anarillo X H. Tinor CENICAFE		Brasil Vicosa	1 1987	F	Columna 6A
17599	Arabica	Cati F4 UFV 4601 Caturra anarillo X H. Tinor CENICAFE		Brasil Vicosa	1 1987	F	Columna 6A
17600	Arabica	Cati F4 UFV 4606 Caturra anarillo X H. Tinor CENICAFE		Brasil Vicosa	1 1987	F	Columna 6A
17601	Arabica	CH 7313-12 SH2		Brasil Vicosa	1 1987	F	Columna 6A
17602	Arabica	CH 7316-30 SH2		Brasil Campinas	1 1987	F	Columna 6A
17603	Arabica	Villa sarchi		Costa Rica Heredia	1 1987	F	Columna 6A
19841		T.N.-1, Híbrido F2, Nucronata 407-50 x Padang (T.975)		Costa Rica Turrialba	0 1956	A	Columna 2B
19842		T.N.-5, Híbrido F2, Nucronata 407-50 x Bourbon rojo, (T.983)		Costa Rica Turrialba	0 1956	A	Columna 2B
19843		T.N.-8, Híbrido F2, Bourbon rojo (T.995) x Nucronata 146-51		Costa Rica Turrialba	0 1956	A	Columna 2B
19844		T.N.-9, Híbrido F3, Bourbon rojo (T.995) x San Ramon (T.984)		Costa Rica Turrialba	0 1956	A	Columna 2B
19845		T.N.-10, Híbrido F2, Bourbon rojo (T.995) x Nucronata 407-50		Costa Rica Turrialba	0 1956	A	Columna 2B
19846		T.N.-12, Híbrido F2, Bourbon rojo (T.995) x Padang (T.992)		Costa Rica Turrialba	0 1956	A	Columna 2B
19847		T.N.-18, Híbrido F2, Jiona 3 (T.2248) x Padang (T.975)		Costa Rica Turrialba	0 1956	A	Columna 2B
19848		T.N.-19, Híbrido F2, Jiona 2 (T.2247) x Padang (T.975)		Costa Rica Turrialba	0 1956	A	Columna 2B

ESPECIES
↑
MIBRADO

Múmero Introducción	Especie	Descripción del Material	Múmero Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
19849		T.N.-27, Híbrido F2, San Raon (T.984) x Bourbon rojo (T.995)		Costa Rica Turrialba	0 1956	A	Columna 2B
19850		T.N.-28, Híbrido F2, San Raon (T.984) x Bourbon rojo (T.995)		Costa Rica Turrialba	0 1956	A	Columna 2B
19851		T.N.-29, Híbrido F2, San Raon (T.984) x Bourbon rojo (T.995)		Costa Rica Turrialba	0 1956	A	Columna 2B
19852		T.N.-31, Híbrido F3, San Raon (T.984) x Jinna 2 (T.2247)		Costa Rica Turrialba	0 1956	A	Columna 2B
19853		T.N.-32, Bourbon rojo (T.983) x San Raon (T.984)		Costa Rica Turrialba	0 1956	B	Lote 2
19854		T.N.-33, Híbrido F3, Pantgoer (T.2401) x Mucronata 146-51		Costa Rica Turrialba	0 1956	B	Lote 2
19855		T.N.-34, Híbrido F2, Pantgoer (T.2401) x Mucronata 146-51		Costa Rica Turrialba	0 1956	A	Columna 2B
19856		T.N.-35, Híbrido F2, Pantgoer (T.2401) x Mucronata 146-51		Costa Rica Turrialba	0 1956	A	Columna 2B
19857		T.N.-36, Híbrido F2, Pantgoer (T.2401) x Mucronata 146-51		Costa Rica Turrialba	0 1956	A	Columna 2B
19858		T.N.-40, Híbrido F2, Jinna 4 (T.2253) x Bourbon rojo (T.995)		Costa Rica Turrialba	0 1956	A	Columna 2B
19859		T.N.-43, Híbrido F3, Mucronata 146-51 x Bourbon 110-51		Costa Rica Turrialba	0 1956	A	Columna 2B
19860		T.N.-44, Híbrido F2, Mucronata 146-51 x Bourbon 110-51		Costa Rica Turrialba	0 1956	A	Columna 2B
19861		T.N.-74, Híbrido F2, San Raon (T.984) x Bourbon salvadoreño		Costa Rica Turrialba	0 1956	A	Columna 2B
19862		T.N.-103, C. arabica, Padang (T.975) x Coffea Canephora, Robusta (T.2770)		Costa Rica Turrialba	0 1956	A	Columna 2B
19863		T.N.-112, C. arabica, Bourbon rojo (T.995) x C. Canephora, Robusta (T.2770)		Costa Rica Turrialba	0 1956	A	Columna 2B
19864		T.N.-117, Híbrido F3, Purpurascens (T.986) x Jinna (T.2253)		Costa Rica Turrialba	0 1956	A	Columna 2B
19865		T.N.-129, Híbrido F3, Bourbon salvadoreño x Mucronata 146-51		Costa Rica Turrialba	0 1956	A	Columna 2B
19866		T.N.-130, Híbrido F3, Bourbon rojo (T.995) x Padang (T.992)		Costa Rica Turrialba	0 1956	A	Columna 2B
19867		T.N.-131, Bourbon rojo (T.995) x Padang (T.922)		Costa Rica Turrialba	0 1956	B	Lote 2

Múmero Introducción	Especie	Descripción del Material	Múmero Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación caupo
19868		T.H.-132, Híbrido F3, Bourbon rojo (T.995) x Padang (T.992)		Costa Rica Turrialba	0 1956	A	Columna 2B
19869		T.H.-133, Híbrido F3, Bourbon rojo (T.995) x Padang (T.992)		Costa Rica Turrialba	0 1956	A	Columna 2B
19870		T.H.-135, Híbrido F3, Bourbon rojo (T.995) x Padang (T.992)		Costa Rica Turrialba	0 1956	A	Columna 2B
19871		T.H.-136, Híbrido F2, Bourbon rojo (T.995) x Padang (T.992)		Costa Rica Turrialba	0 1956	A	Columna 2B
19872		T.H.-138, Híbrido F2, Villalobos (T.2594) x Padang (T.992)		Costa Rica Turrialba	0 1956	A	Columna 2B
19873		T.H.-139, Híbrido F3, Villalobos (T.2594) x Padang (T.992)		Costa Rica Turrialba	0 1956	A	Columna 2B
19874		T.H.-140, Villalobos (T.2594) x Padang (T.992)		Costa Rica Turrialba	0 1956	B	Lote 1
19875		T.H.-142, Híbrido F3, Bourbon 102-51 x Caturra (T.2308)		Costa Rica Turrialba	0 1956	A	Columna 2B
19876		T.H.-143, Híbrido F2, Bourbon 102-51 x Caturra (T.2308)		Costa Rica Turrialba	0 1956	A	Columna 2B
19877		T.H.-145, Híbrido F3, Bourbon rojo (T.995) x Padang (T.992)		Costa Rica Turrialba	0 1956	A	Columna 2B
19878		T.H.-146, C. arabica, Villalobos (T.2594) x C. Canephora Quillon		Costa Rica Turrialba	0 1956	A	Columna 2B
19879		T.H.-151, C. arabica, Caturra (T.2542) x C. Canephora, Robusta (T.2770)		Costa Rica Turrialba	0 1956	A	Columna 2B
19880		T.H.-152, Híbrido F2, Bourbon salvadoreño x San Raon (T.984)		Costa Rica Turrialba	0 1957	A	Columna 2B
19881		T.H.-156, Bourbon salvadoreño x San Raon (T.984)		Costa Rica Turrialba	0 1957	A	Columna 2B
19882		T.H.-160, K-7 (T.2737) x H.66 (T.2721)		Costa Rica Turrialba	0 1957	A	Columna 5B
19883		T.H.-161, H.66 (T.2721) x Geisha (T.2722)		Costa Rica Turrialba	0 1957	A	Columna 5B
19884		T.H.-162, Híbrido F2, F.840 (T.2707) x Geisha (T.2722)		Costa Rica Turrialba	0 1957	A	Columna 5B
19885		T.H.-163, BA.21 (T.2691) x Geisha (T.2722)		Costa Rica Turrialba	0 1956	B	Lote 3
19886		T.H.-164, K-7 (T.2737) x Geisha (T.2722)		Costa Rica Turrialba	0 1957	B	Lote 3

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
19887		T.H.-166, K-7 (T.2737) x F.840 (T.2707)		Costa Rica Turrialba	0 1957	A	Columna 5B
19888		T.H.-167, BA.21 (T.2691) x F.840 (T.2707)		Costa Rica Turrialba	0 1957	A	Columna 5B
19889		T.H.-168, Híbrido F2, H.66 (T.2721) x K-7 (T.2737)		Costa Rica Turrialba	0 1957	A	Columna 5B
19890		T.H.-170, BA.21 (T.2691) x K-7 (T.2737)		Costa Rica Turrialba	0 1957	A	Columna 5B
19891		T.H.-171, Híbrido F2, H.66 (T.2721) x BA.21 (T.2691)		Costa Rica Turrialba	0 1957	A	Columna 5B
19892		T.H.-172, F.840 (T.2707) x BA.21 (T.2691)		Costa Rica Turrialba	0 1957	A	Columna 5B
19893		T.H.-173, K-7 (T.2737) x BA.21 (T.2691)		Costa Rica Turrialba	0 1957	A	Columna 2B
19894		T.H.-174, Híbrido F2, H.66 (T.2721) x Mundo novo		Costa Rica Turrialba	0 1957	A	Columna 5b
19895		T.H.-175, F.840 (T.2707) x Mundo Novo		Costa Rica Turrialba	0 1957	B	Columna 2B
19896		T.H.-176, Híbrido F2, F.840 (T.2707) x Mundo novo		Costa Rica Turrialba	0 1957	A	Columna 5B
19897		T.H.-177, K-7 (T.2737) x Mundo Novo		Costa Rica Turrialba	0 1957	A	Columna 5B
19898		T.H.-178, BA.21 (T.2691) x Mundo Novo		Costa Rica Turrialba	0 1957	A	Columna 5B
19899		T.H.-179, Híbrido F2, Bourbon salvadoreño x San Ramon (T.984)		Costa Rica Turrialba	0 1957	A	Columna 2B
19900		T.H.-211, Híbrido F2, Villasarchi (T.3025) x Bourbon rojo (T.995)		Costa Rica Turrialba	0 1963	B	Lote 3
19901		T.H.-212, Híbrido F2, Villasarchi (T.3025) x Bourbon rojo (T.995)		Costa Rica Turrialba	0 1963	B	Lote 3
19902		T.H.-213, Híbrido F2, Purpurascens (T.986) x Jinna 5 (T.2253)		Costa Rica Turrialba	0 1963	B	Lote 3
19903		T.H.-216, Híbrido F2, S.0 Tafari Kela (T.2740) x Bourbon rojo (T.995)		Costa Rica Turrialba	0 1963	B	Lote 3
19904		T.H.-217, Híbrido F2, Geisha (T.2722) x H.66 (T.2721)		Costa Rica Turrialba	0 1963	B	Lote 3
19905		T.H.-219, Híbrido F2, K.P. 423 (T.2717) x Geisha (T.2722)		Costa Rica Turrialba	0 1963	B	Lote 3

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
19906		T.H.-220, Híbrido F2, Pacas (T.2742) x Bourbon rojo (T.995)		Costa Rica Turrialba	0 1963	D	Lote 3
19907		T.H.-221, Híbrido F2, Pacas (T.2742) x Bourbon rojo (T.995)		Costa Rica Turrialba	0 1963	D	Lote 3
19908		T.H.-223, Padang (T.992) x S.1 Erythrean Moca (T.2750)		Costa Rica Turrialba	0 1963	D	Lote 3
19909		T.H.-225, Híbrido F2, S.13 Zegbie (T.2915) x Cattera (T.2308)		Costa Rica Turrialba	0 1963	D	Lote 3
19910		T.H.-226, Selección P.A. (T.2900) x Bourbon rojo (T.995)		Costa Rica Turrialba	0 1963	D	Columna 3D
19911		T.H.-227, Híbrido F2, Bourbon rojo (T.995) x Selección tardía PR-214		Costa Rica Turrialba	0 1963	D	Lote 3
19912		T.H.-228, Híbrido F2, Geisha (T.2722) x H.66 (T.2721)		Costa Rica Turrialba	0 1963	D	Lote 3
19913		T.H.-229, Híbrido F2, Bourbon anarillo (T.2540) x Sunatra (T.980)		Costa Rica Turrialba	0 1963	D	Lote 3
19914		T.H.-230, Híbrido F2, Sunatra (T.980) x Bourbon anarillo (T.2540)		Costa Rica Turrialba	0 1963	D	Lote 3
19915		T.H.-231, Híbrido F2, Purpurascens (T.986) x Geisha (T.2722)		Costa Rica Turrialba	0 1963	D	Lote 3
19916		T.H.-232, Híbrido F2, Purpurascens (T.986) x Geisha (T.2722)		Costa Rica Turrialba	0 1963	D	Lote 3
19917		T.H.-233, Híbrido F2, Purpurascens (T.986) x Mundo novo (T.2544)		Costa Rica Turrialba	0 1963	D	Lote 3
19918		T.H.-234, Híbrido F2, H.66 (T.2721) x Geisha (T.2722)		Costa Rica Turrialba	0 1963	D	Lote 3
19919		T.H.-235, Híbrido F2, S.1 Erythrean Moca (T.2750) x Padang (T.992)		Costa Rica Turrialba	0 1963	D	Lote 3
19920		T.H.-236, Híbrido S.1 Erythrean Moca (T.2750) x Padang (T.992)		Costa Rica Turrialba	0 1963	D	Lote 3
19921		T.H.-237, Híbrido F2, Red tipped (T.3628) x Bourbon rojo (T.995)		Costa Rica Turrialba	0 1963	D	Lote 3
19922		T.H.-238, Híbrido F2, Red tipped (T.3628) x Bourbon rojo (T.995)		Costa Rica Turrialba	0 1963	D	Lote 3
19923		T.H.-240, Híbrido F2, Selección Tardía PR-214 x Bourbon rojo (T.995)		Costa Rica Turrialba	0 1963	D	Lote 3
19924		T.H.-242, Híbrido F2, Bourbon rojo (T.995) x Selección Castañer (T.3688)		Costa Rica Turrialba	0 1963	D	Lote 3

Múmero Introducción	Especie	Descripción del Material	Múmero Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
19925		T.H.-243, Híbrido F2, Laurina (T.4059) x Bourbon anarillo (T.2540)		Costa Rica Turrialba	0 1969	D	Columna 3A
19926		T.H.-244, Híbrido F2, Laurina (T.4059) x Bourbon anarillo (T.2540)		Costa Rica Turrialba	0 1969	D	Columna 3A
19927		T.H.-245, Híbrido F2, Laurina (T.4059) x Bourbon anarillo (T.2540)		Costa Rica Turrialba	0 1969	D	Columna 3A
19928		T.H.-246, Híbrido F2, Laurina (T.4059) x Bourbon anarillo (T.2540)		Costa Rica Turrialba	0 1969	D	Columna 3A
19929		T.H.-247, Laurina (T.4059) x Padang (T.992)		Costa Rica Turrialba	0 1969	D	Columna 3A
19930		T.H.-248, Laurina (T.4059) x Padang (T.992)		Costa Rica Turrialba	0 1969	D	Columna 3A
19931		T.H.-249, Laurina (T.4059) x Padang (T.992)		Costa Rica Turrialba	0 1969	D	Columna 3A
19932		T.H.-250, Laurina (T.4059) x Villalobos (T.2594)		Costa Rica Turrialba	0 1969	D	Columna 3A
19933		T.H.-251, Leroy (T.2140) x Caturra (T.2308)		Costa Rica Turrialba	0 1969	D	Columna 3A
19934		T.H.-252, Leroy (T.2140) x Caturra (T.2308)		Costa Rica Turrialba	0 1969	D	Columna 3A
19935		T.H.-253, Híbrido F2, Leroy (T.2140) x Geisha (T.2722)		Costa Rica Turrialba	0 1969	D	Columna 3A
19936		T.H.-254, Leroy (T.2140) x Geisha (T.2722)		Costa Rica Turrialba	0 1969	D	Columna 3A
19937		T.H.-255, Leroy (T.2140) x Bourbon rojo (T.995)		Costa Rica Turrialba	0 1969	D	Columna 3A
19938		T.H.-256, Híbrido F2, Leroy (T.2140) x Bourbon rojo (T.995)		Costa Rica Turrialba	0 1969	D	Columna 3A
19939		T.H.-257, Leroy (T.2140) x Bourbon rojo (T.995)		Costa Rica Turrialba	0 1969	D	Columna 3A
19940		T.H.-258, Leroy (T.2140) x Caturra (T.2308)		Costa Rica Turrialba	0 1969	D	Columna 3A
19941		T.H.-259, F.840 (T.2707) x Mundo Novo (T.2544)		Costa Rica Turrialba	0 1969	D	Columna 3A
19942		T.H.-260, Híbrido F2, Bourbon anarillo (T.2540) Laurina (T.4059)		Costa Rica Turrialba	0 1969	D	Columna 3A
19943		T.H.-266, C.Arabica, Padang (T.975) x Robusta (T.2770)		Costa Rica Turrialba	0 1968	D	Columna 4A

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Pcedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
19944		T.N.-268, Bourbon rojo (T.995) x Eugenioides (T.3719)		Costa Rica Turrialba	0 1968	D	Columna 4A
19945		T.N.-269, Caturra (T.2300) x Eugenioides (T.3719)		Costa Rica Turrialba	0 1968	D	Columna 4A
19946		T.N.-270, Caturra (T.2300) x Eugenioides (T.3719)		Costa Rica Turrialba	0 1968	D	Columna 4A
19947		T.N.-272, LCP 376 T.3302		Costa Rica Turrialba	0 1968	D	Columna 4A
19948		T.N.-279, Híbrido, Bourbon Tico x Cubujuqui		Costa Rica Turrialba	0 1970	D	Columna 4B
19949		T.N.-282, Híbrido, E-550 (T.4919) x Mundo novo (T.2544)		Costa Rica Turrialba	0 1970	D	Columna 4A
19950		T.N.-283, E-550 (T.4919) x TN-39-1-7 = Laurina x Nucronata		Costa Rica Turrialba	0 1970	D	Columna 4A
19951		T.N.-284, E-550 (T.4919) x Caturra (T.2300)		Costa Rica Turrialba	0 1970	D	Columna 4A
19952		T.N.-291, Padang (T.992) x Eugenioides (T.2725)		Costa Rica Turrialba	0 1968	D	Columna 4B
19953		T.N.-292, Padang (T.992) x Eugenioides (T.2725)		Costa Rica Turrialba	0 1968	D	Columna 4B
19954		T.N.-307, (Laurina T.4059 x Maragogipe T.2312) x E-550 (T.4926)		Costa Rica Turrialba	0 1971	D	Columna 4B
19955		T.N.-308, (Laurina T.4059 x Maragogipe T.2312) x E-563 (T.4931)		Costa Rica Turrialba	0 1971	D	Columna 4B
19956		T.N.-309, (Laurina T.4059 x Maragogipe T.2312) x E-550 (T.4919)		Costa Rica Turrialba	0 1971	D	Columna 4B
19957		T.N.-316, Híbrido de Tior (T.4380) x Geisha (T.2722)		Costa Rica Turrialba	0 1972	D	Columna 5B
19958		T.N.-317, (F.840 T.2707 x Geisha T.5045) x (DA.21 T.2691 x K-7 T.5059)		Costa Rica Turrialba	0 1972	D	Columna 5B
19959		T.N.-320, (M.66 T.2721 x Geisha T.5042) x (DA.21 T.2691 x K-7 T.5059)		Costa Rica Turrialba	0 1972	D	Columna 5B
19960		T.N.-321, (F.840 T.2707 x Geisha T.2722, T.5045) x 353 4/5 T.4382)		Costa Rica Turrialba	0 1972	D	Columna 5B
19961		T.N.-327, Padang (T.992) x H.17-1 (T.5029)		Costa Rica Turrialba	0 1971	D	Columna 5B
19962		T.N.-328, Padang (T.992) x Híbrido de Tior (T.4387)		Costa Rica Turrialba	0 1971	D	Columna 5B

Número Introducción	Especie	Descripción del Material	Número Procedencia	País, Provincia y Lugar de Procedencia	Fecha Introducción Mes Año	Sección	Ubicación campo
19963		T.N.-330, Bourbon rojo (T.995) x Hibr. de Tíoor (T.4307)		Costa Rica Turrialba	0 1971	D	Columna 6A
19964		T.N.-331, Bourbon rojo (T.995) x H.17-1 (T.5029)		Costa Rica Turrialba	0 1971	D	Columna 6A
19965		T.N.-333, Caturra (T.2300) x H.17-1 (T.5029)		Costa Rica Turrialba	0 1971	D	Columna 6A
19966		T.N.-337, (Híbrido de Tíoor T.5122 x F.040 T.2707) x (Geisha T.2722, T.5046)		Costa Rica Turrialba	0 1971	D	Columna 6A
19967		T.N.-340, Híbrido de Tíoor (T.5122) x Bourbon rojo (T.995)		Costa Rica Turrialba	0 1971	D	Columna 6A
19968		T.N.-342, 333 4/5 (T.4302) x S.12 Kaffa (T.5036)		Costa Rica Turrialba	0 1971	D	Columna 6B
19969		T.N.-345, (F.040 T.2707 x Geisha T.2722) x (Híbrido de Tíoor T.5122)		Costa Rica Turrialba	0 1971	D	Columna 6B
19970		T.N.-347, (F.040 T.2707 x Geisha T.2722) prog.F3 x (Híbrido de Tíoor T.4390)		Costa Rica Turrialba	0 1971	D	Columna 6B
19971		T.N.-349, (Híbrido de Tíoor T.5122 x Bourbon rojo T.995) x Padang (T.992)		Costa Rica Turrialba	0 1971	D	Columna 6B
19972		T.N.-352, (DA.21 T.2691 x K-7 T.2737) x S.12 Kaffa (T.5056)		Costa Rica Turrialba	0 1971	D	Columna 6B
19973		T.N.-355, (DA.21 T.2691 x K-7 T.2737, T.5059) x (S.12 Kaffa T.5036)		Costa Rica Turrialba	0 1971	D	Columna 6B
19974		T.N.-369, H.17-1 (T.5029) x Caturra (T.2300)		Costa Rica Turrialba	0 1971	D	Columna 6B
19975		T.N.-372, (F.040 T.2707 x Geisha T.2722, T.5045) x (Mundo Novo T.2544)		Costa Rica Turrialba	0 1971	D	Columna 6B
19976		T.N.-374, Híbrido de Tíoor (T.5122) x Mundo novo (T.2544)		Costa Rica Turrialba	0 1971	D	Columna 6B
19977		T.N.-375, C. liberica x C.Arabica Kawisarii (T.3560) x C. arabica no.22 (T.3537)		Costa Rica Turrialba	0 1971	D	Columna 6B
19978		T.N.-387, Híbrido de Tíoor (T.4307) x Catuai (T.5267)		Costa Rica Turrialba	0 1975	F	Columna 2A
0					0 0		
0					0 0		
0					0 0		
0					0 0		

COLECCION DE CAPE. PARTE A

CABIRIA 3

PLANO F01:

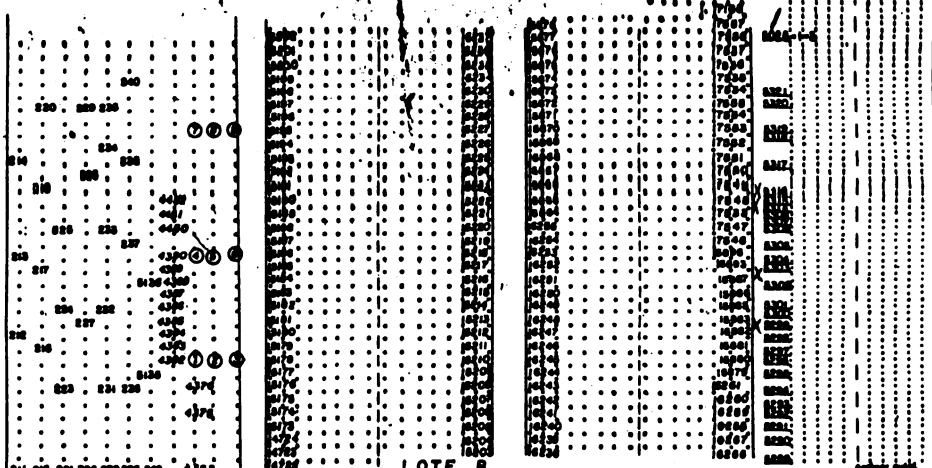
CARLOS UMASA
RECURSOS FITOGENETICOS.
CATIE.

1934	3724	112	2722	3461	3030	3617	3620	3619
1672	3717	111	2771	3460	3034	2603	3628	3670
1124	3696	103	2770	3459	3035	2612		3676
3787	3695	104		3458		3630		3674
3718	3693	101		3457		3682		3674
	3690	100		3456		3078		3675
3716	3676	100		3455		3667		3672
3694	3674	100		3454		3666		3672
3668	3673	100		3453		3668		3671
3692	3672	100		3452		3667		3670
	3671	100		3451		3666		3669
3691	3670	100		3450		3665		3668
	3669	100		3449		3664		3667
	3668	100		3448		3663		3666
	3667	100		3447		3662		3665
	3666	100		3446		3661		3664
	3665	100		3445		3660		3663
	3664	100		3444		3659		3662
	3663	100		3443		3658		3661
	3662	100		3442		3657		3660
	3661	100		3441		3656		3659
	3660	100		3440		3655		3658
	3659	100		3439		3654		3657
	3658	100		3438		3653		3656
	3657	100		3437		3652		3655
	3656	100		3436		3651		3654
	3655	100		3435		3650		3653
	3654	100		3434		3649		3652
	3653	100		3433		3648		3651
	3652	100		3432		3647		3650
	3651	100		3431		3646		3649
	3650	100		3430		3645		3648
	3649	100		3429		3644		3647
	3648	100		3428		3643		3646
	3647	100		3427		3642		3645
	3646	100		3426		3641		3644
	3645	100		3425		3640		3643
	3644	100		3424		3639		3642
	3643	100		3423		3638		3641
	3642	100		3422		3637		3640
	3641	100		3421		3636		3639
	3640	100		3420		3635		3638
	3639	100		3419		3634		3637
	3638	100		3418		3633		3636
	3637	100		3417		3632		3635
	3636	100		3416		3631		3634
	3635	100		3415		3630		3633
	3634	100		3414		3629		3632
	3633	100		3413		3628		3631
	3632	100		3412		3627		3630
	3631	100		3411		3626		3629
	3630	100		3410		3625		3628
	3629	100		3409		3624		3627
	3628	100		3408		3623		3626
	3627	100		3407		3622		3625
	3626	100		3406		3621		3624
	3625	100		3405		3620		3623
	3624	100		3404		3619		3622
	3623	100		3403		3618		3621
	3622	100		3402		3617		3620
	3621	100		3401		3616		3619
	3620	100		3400		3615		3618
	3619	100		3399		3614		3617
	3618	100		3398		3613		3616
	3617	100		3397		3612		3615
	3616	100		3396		3611		3614
	3615	100		3395		3610		3613
	3614	100		3394		3609		3612
	3613	100		3393		3608		3611
	3612	100		3392		3607		3610
	3611	100		3391		3606		3609
	3610	100		3390		3605		3608
	3609	100		3389		3604		3607
	3608	100		3388		3603		3606
	3607	100		3387		3602		3605
	3606	100		3386		3601		3604
	3605	100		3385		3600		3603
	3604	100		3384		3599		3602
	3603	100		3383		3598		3601
	3602	100		3382		3597		3600
	3601	100		3381		3596		3599
	3600	100		3380		3595		3598
	3599	100		3379		3594		3597
	3598	100		3378		3593		3596
	3597	100		3377		3592		3595
	3596	100		3376		3591		3594
	3595	100		3375		3590		3593
	3594	100		3374		3589		3592
	3593	100		3373		3588		3591
	3592	100		3372		3587		3590
	3591	100		3371		3586		3589
	3590	100		3370		3585		3588
	3589	100		3369		3584		3587
	3588	100		3368		3583		3586
	3587	100		3367		3582		3585
	3586	100		3366		3581		3584
	3585	100		3365		3580		3583
	3584	100		3364		3579		3582
	3583	100		3363		3578		3581
	3582	100		3362		3577		3580
	3581	100		3361		3576		3579
	3580	100		3360		3575		3578
	3579	100		3359		3574		3577
	3578	100		3358		3573		3576
	3577	100		3357		3572		3575
	3576	100		3356		3571		3574
	3575	100		3355		3570		3573
	3574	100		3354		3569		3572
	3573	100		3353		3568		3571
	3572	100		3352		3567		3570
	3571	100		3351		3566		3569
	3570	100		3350		3565		3568
	3569	100		3349		3564		3567
	3568	100		3348		3563		3566
	3567	100		3347		3562		3565
	3566	100		3346		3561		3564
	3565	100		3345		3560		3563
	3564	100		3344		3559		3562
	3563	100		3343		3558		3561
	3562	100		3342		3557		3560
	3561	100		3341		3556		3559
	3560	100		3340		3555		3558
	3559	100		3339		3554		3557
	3558	100		3338		3553		3556
	3557	100		3337		3552		3555
	3556	100		3336		3551		3554
	3555	100		3335		3550		3553
	3554	100		3334		3549		3552
	3553	100		3333		3548		3551
	3552	100		3332		3547		3550
	3551	100		3331		3546		3549
	3550	100		3330		3545		3548
	3549	100		3329		3544		3547
	3548	100		3328		3543		3546
	3547	100		3327		3542		3545
	3546	100		3326		3541		3544
	3545	100		3325		3540		3543
	3544	100		3324		3539		3542
	3543	100		3323		3538		3541
	3542	100		3322		3537		3540
	3541	100		3321		3536		3539
	3540	100		3320		3535		3538
	3539	100		3319		3534		3537
	3538	100		3318		3533		3536
	3537	100		3317		3532		3535
	3536	100		3316		3531		3534
	3535	100		3315		3530		3533
	3534	100		3314		3529		3532
	3533	100		3313		3528		3531
	3532	100		3312		3527		3530
	3531	100		3311		3526		3529
	3530	100		3310		3525		3528
	3529	100		3309		3524		3527
	3528	100		3308		3523		3526
	3527	100		3307		3522		3525
	3526	100		3306		3521		3524
	3525	100		3305		3520		3523
	3524	100		3304		3519		3522
	3523							

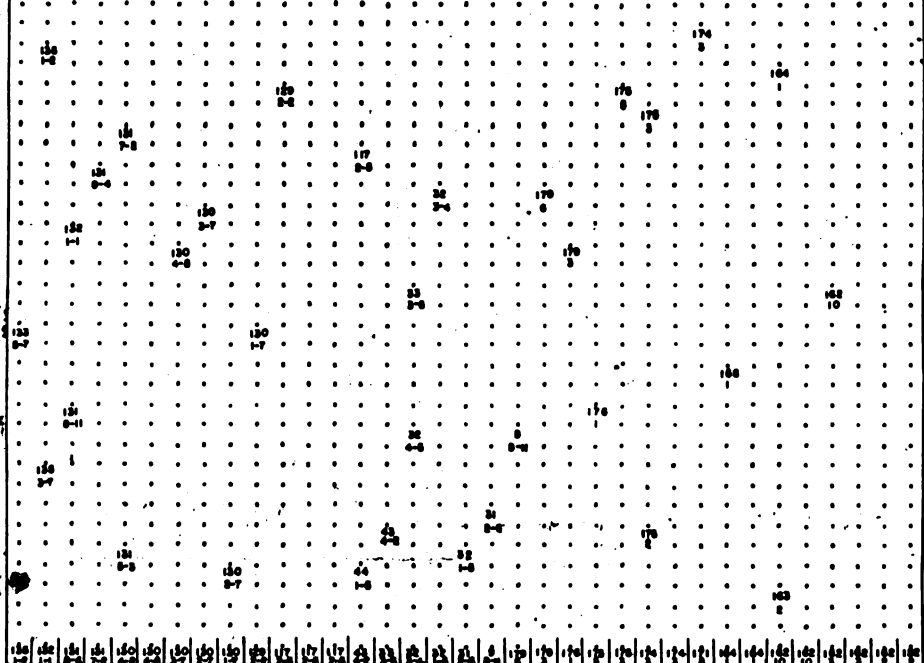
SECCION B

14713
14714
14715
14716
14717
14718
14719
14720
14721
14722

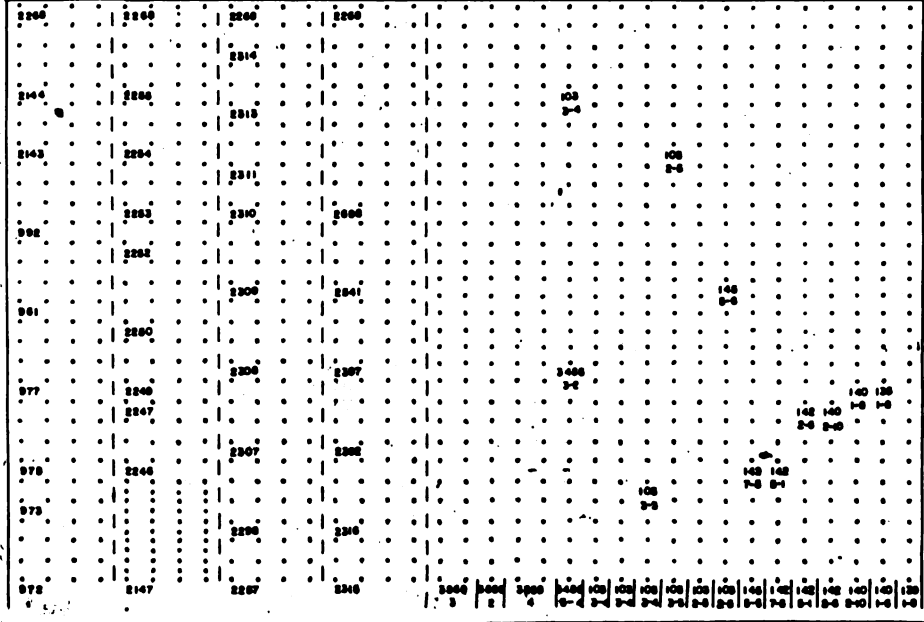
LOTE C



LOTE B



LOTE A



COLECCION DE CAFE

PARTE C CABIRIA 3

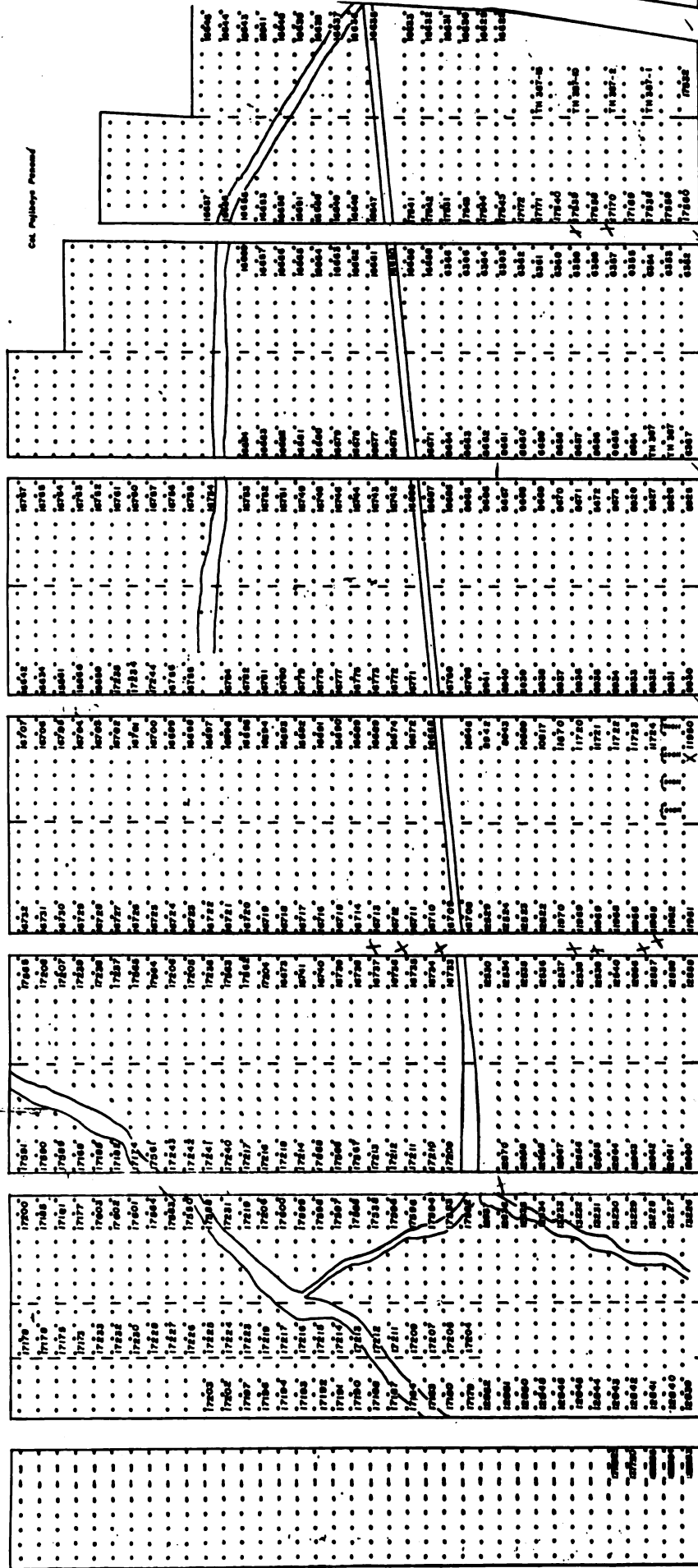
PLANO POR CARLOS UGARÁ
REGISTROS FITOGENÉTICOS CATM

GEISHA T. 2722

4000	4000	4000	4700	4000	4000	4000	4000
4001	4001	4001	4701	4001	4001	4001	4001
4002	4002	4002	4702	4002	4002	4002	4002
4003	4003	4003	4703	4003	4003	4003	4003
4004	4004	4004	4704	4004	4004	4004	4004
4005	4005	4005	4705	4005	4005	4005	4005
4006	4006	4006	4706	4006	4006	4006	4006
4007	4007	4007	4707	4007	4007	4007	4007
4008	4008	4008	4708	4008	4008	4008	4008
4009	4009	4009	4709	4009	4009	4009	4009
4010	4010	4010	4710	4010	4010	4010	4010
4011	4011	4011	4711	4011	4011	4011	4011
4012	4012	4012	4712	4012	4012	4012	4012
4013	4013	4013	4713	4013	4013	4013	4013
4014	4014	4014	4714	4014	4014	4014	4014
4015	4015	4015	4715	4015	4015	4015	4015
4016	4016	4016	4716	4016	4016	4016	4016
4017	4017	4017	4717	4017	4017	4017	4017
4018	4018	4018	4718	4018	4018	4018	4018
4019	4019	4019	4719	4019	4019	4019	4019
4020	4020	4020	4720	4020	4020	4020	4020
4021	4021	4021	4721	4021	4021	4021	4021
4022	4022	4022	4722	4022	4022	4022	4022
4023	4023	4023	4723	4023	4023	4023	4023
4024	4024	4024	4724	4024	4024	4024	4024
4025	4025	4025	4725	4025	4025	4025	4025
4026	4026	4026	4726	4026	4026	4026	4026
4027	4027	4027	4727	4027	4027	4027	4027
4028	4028	4028	4728	4028	4028	4028	4028
4029	4029	4029	4729	4029	4029	4029	4029
4030	4030	4030	4730	4030	4030	4030	4030
4031	4031	4031	4731	4031	4031	4031	4031
4032	4032	4032	4732	4032	4032	4032	4032
4033	4033	4033	4733	4033	4033	4033	4033
4034	4034	4034	4734	4034	4034	4034	4034
4035	4035	4035	4735	4035	4035	4035	4035
4036	4036	4036	4736	4036	4036	4036	4036
4037	4037	4037	4737	4037	4037	4037	4037
4038	4038	4038	4738	4038	4038	4038	4038
4039	4039	4039	4739	4039	4039	4039	4039
4040	4040	4040	4740	4040	4040	4040	4040
4041	4041	4041	4741	4041	4041	4041	4041
4042	4042	4042	4742	4042	4042	4042	4042
4043	4043	4043	4743	4043	4043	4043	4043
4044	4044	4044	4744	4044	4044	4044	4044
4045	4045	4045	4745	4045	4045	4045	4045
4046	4046	4046	4746	4046	4046	4046	4046
4047	4047	4047	4747	4047	4047	4047	4047
4048	4048	4048	4748	4048	4048	4048	4048
4049	4049	4049	4749	4049	4049	4049	4049
4050	4050	4050	4750	4050	4050	4050	4050
4051	4051	4051	4751	4051	4051	4051	4051
4052	4052	4052	4752	4052	4052	4052	4052
4053	4053	4053	4753	4053	4053	4053	4053
4054	4054	4054	4754	4054	4054	4054	4054
4055	4055	4055	4755	4055	4055	4055	4055
4056	4056	4056	4756	4056	4056	4056	4056
4057	4057	4057	4757	4057	4057	4057	4057
4058	4058	4058	4758	4058	4058	4058	4058
4059	4059	4059	4759	4059	4059	4059	4059
4060	4060	4060	4760	4060	4060	4060	4060
4061	4061	4061	4761	4061	4061	4061	4061
4062	4062	4062	4762	4062	4062	4062	4062
4063	4063	4063	4763	4063	4063	4063	4063
4064	4064	4064	4764	4064	4064	4064	4064
4065	4065	4065	4765	4065	4065	4065	4065
4066	4066	4066	4766	4066	4066	4066	4066
4067	4067	4067	4767	4067	4067	4067	4067
4068	4068	4068	4768	4068	4068	4068	4068
4069	4069	4069	4769	4069	4069	4069	4069
4070	4070	4070	4770	4070	4070	4070	4070
4071	4071	4071	4771	4071	4071	4071	4071
4072	4072	4072	4772	4072	4072	4072	4072
4073	4073	4073	4773	4073	4073	4073	4073
4074	4074	4074	4774	4074	4074	4074	4074
4075	4075	4075	4775	4075	4075	4075	4075
4076	4076	4076	4776	4076	4076	4076	4076
4077	4077	4077	4777	4077	4077	4077	4077
4078	4078	4078	4778	4078	4078	4078	4078
4079	4079	4079	4779	4079	4079	4079	4079
4080	4080	4080	4780	4080	4080	4080	4080
4081	4081	4081	4781	4081	4081	4081	4081
4082	4082	4082	4782	4082	4082	4082	4082
4083	4083	4083	4783	4083	4083	4083	4083
4084	4084	4084	4784	4084	4084	4084	4084
4085	4085	4085	4785	4085	4085	4085	4085
4086	4086	4086	4786	4086	4086	4086	4086
4087	4087	4087	4787	4087	4087	4087	4087
4088	4088	4088	4788	4088	4088	4088	4088
4089	4089	4089	4789	4089	4089	4089	4089
4090	4090	4090	4790	4090	4090	4090	4090
4091	4091	4091	4791	4091	4091	4091	4091
4092	4092	4092	4792	4092	4092	4092	4092
4093	4093	4093	4793	4093	4093	4093	4093
4094	4094	4094	4794	4094	4094	4094	4094
4095	4095	4095	4795	4095	4095	4095	4095
4096	4096	4096	4796	4096	4096	4096	4096
4097	4097	4097	4797	4097	4097	4097	4097
4098	4098	4098	4798	4098	4098	4098	4098
4099	4099	4099	4799	4099	4099	4099	4099
4100	4100	4100	4800	4100	4100	4100	4100

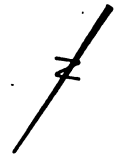
SECCION F

Cd. de Puybars

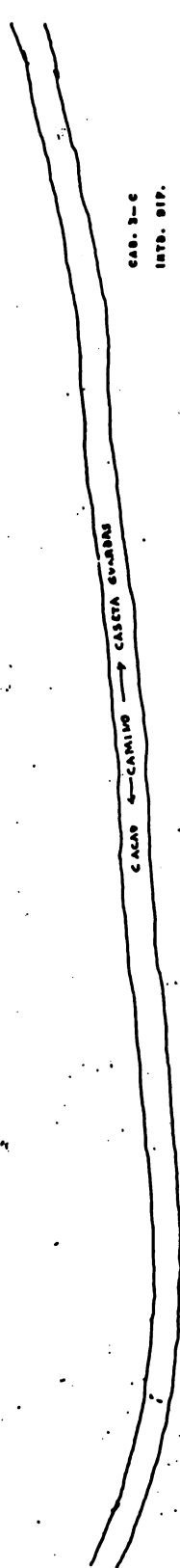


COLECCION DE CAFE
Parte: **NEP-VISOSA**

PLANO POR:
**CARLOS UMARA
S.C. FITOGENETICOS
PATIE, C.R.**



DIFERENCIALES



CAB. 3-C
INTD. 01P.

STATION	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33		
1000																																			
900																																			
800																																			
700																																			
600																																			
500																																			
400																																			
300																																			
200																																			
100																																			
0																																			

SECCION G