

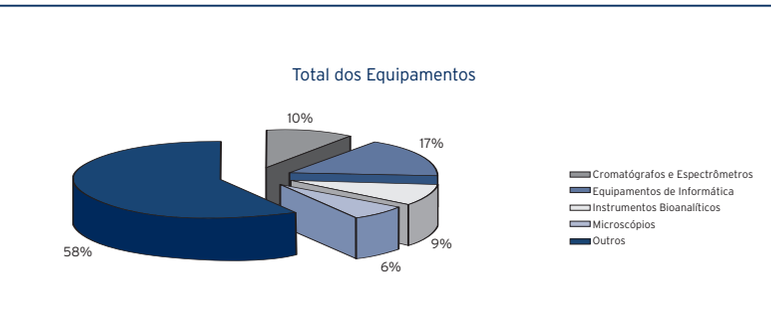
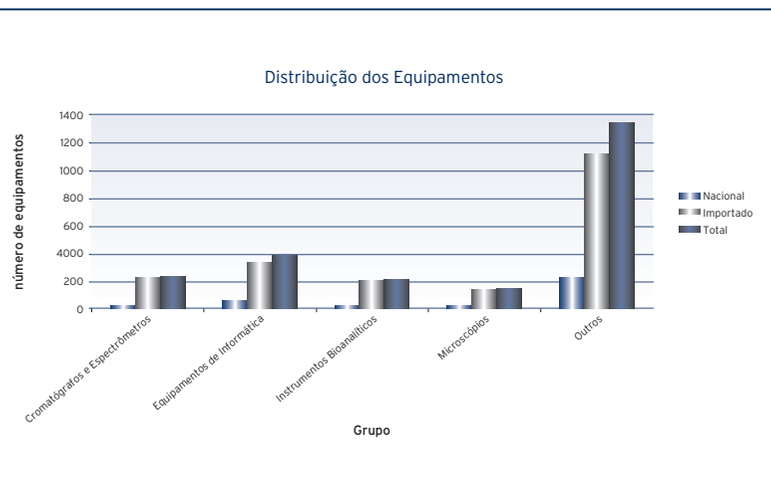
Anexo IV

Investimentos da FAPESP em Equipamentos para Pesquisa

Tabela O1 Distribuição dos equipamentos por grupo

Grupo	Número de equipamentos		
	Nacional	Importado	Total
Cromatógrafos e Espectrômetros	3	218	221
Equipamentos de Informática	53	328	381
Instrumentos Bioanalíticos	5	197	202
Microscópios	6	134	140
Outros	227	1105	1332
Total	294	1.982	2.276

Fonte: FAPESP. Equipamentos com custo unitário a partir de US\$ 20.000,00 e adquiridos em projetos solicitados após 01/01/1995 e encerrados em 31/12/2002



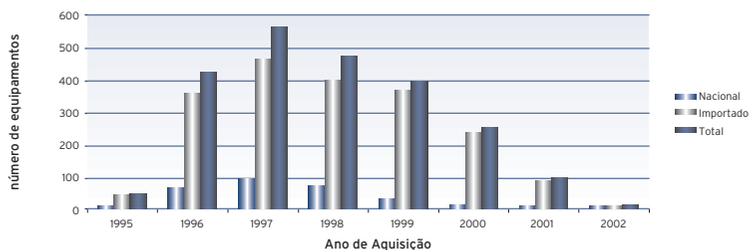
Investimentos da FAPESP em Equipamentos para Pesquisa

Tabela O2 Evolução anual de aquisição dos equipamentos

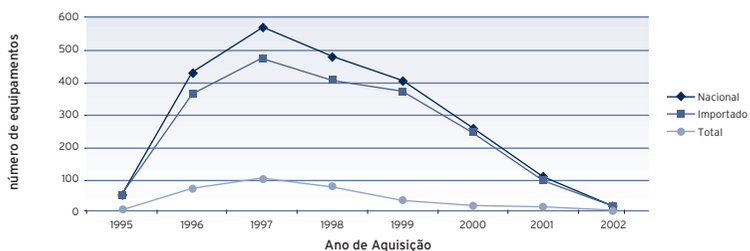
Ano de Aquisição	Número de equipamentos		
	Nacional	Importado	Total
1995	1	47	48
1996	66	359	425
1997	98	466	564
1998	73	401	474
1999	32	367	399
2000	13	239	252
2001	10	91	101
2002	1	12	13
Total	294	1.982	2.276

Fonte: FAPESP. Equipamentos com custo unitário a partir de US\$ 20.000,00 e adquiridos em projetos solicitados após 01/01/1995 e encerrados em 31/12/2002

Evolução anual de aquisição dos equipamentos



Evolução anual de aquisição dos equipamentos

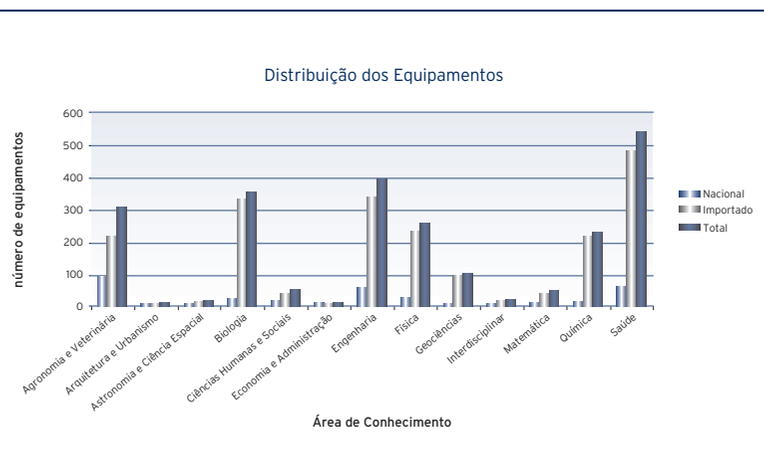


Investimentos da FAPESP em Equipamentos para Pesquisa

Tabela O3 Distribuição dos equipamentos por Área de Conhecimento

Área de Conhecimento	Número de equipamentos		
	Nacional	Importado	Total
Agronomia e Veterinária	88	213	301
Arquitetura e Urbanismo	4	3	7
Astronomia e Ciência Espacial	2	11	13
Biologia	21	327	348
Ciências Humanas e Sociais	13	35	48
Economia e Administração	3	1	4
Engenharia	52	333	385
Física	24	227	251
Geociências	7	91	98
Interdisciplinar	3	15	18
Matemática	7	37	44
Química	10	214	224
Saúde	60	475	535
Total	294	1.982	2.276

Fonte: FAPESP. Equipamentos com custo unitário a partir de US\$ 20.000,00 e adquiridos em projetos solicitados após 01/01/1995 e encerrados em 31/12/2002



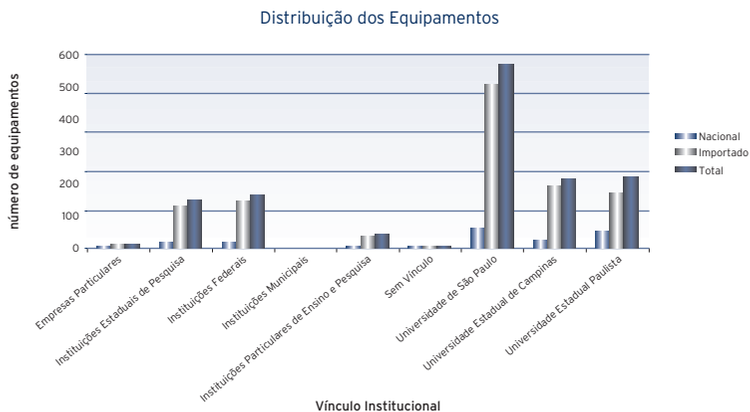
Observa-se que as áreas com concentração de equipamentos importados são Agronomia e Veterinária, Biologia, Engenharia, Física, Química e Saúde.

Investimentos da FAPESP em Equipamentos para Pesquisa

Tabela O4 Distribuição dos equipamentos por Vínculo Institucional

Vínculo Institucional	Número de equipamentos		
	Nacional	Importado	Total
Empresas Particulares	3	17	20
Instituições Estaduais de Pesquisa	28	217	245
Instituições Federais	29	242	271
Instituições Municipais	0	1	1
Instituições Particulares de Ensino e Pesquisa	7	62	69
Sem Vínculo	0	2	2
Universidade de São Paulo	103	842	945
Universidade Estadual de Campinas	38	316	354
Universidade Estadual Paulista	86	283	369
Total	294	1.982	2.276

Fonte: FAPESP. Equipamentos com custo unitário a partir de US\$ 20.000,00 e adquiridos em projetos solicitados após 01/01/1995 e encerrados em 31/12/2002



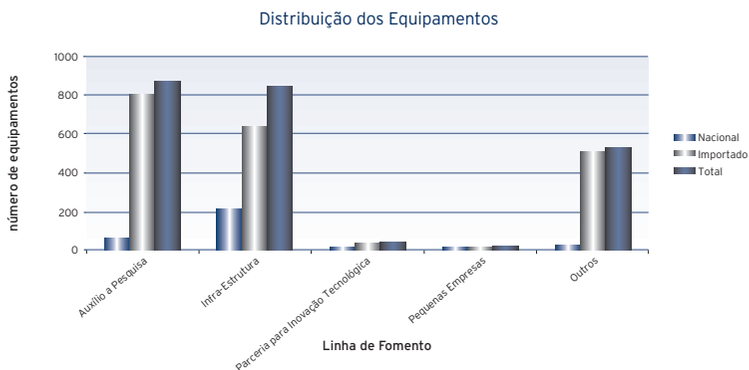
Observa-se que os equipamentos adquiridos estão em sua grande maioria na Universidade de São Paulo.

Investimentos da FAPESP em Equipamentos para Pesquisa

Tabela 05 Distribuição dos equipamentos por Linha de Fomento

Linha de Fomento	Número de equipamentos		
	Nacional	Importado	Total
Auxílio a Pesquisa	57	802	859
Infra-Estrutura	207	632	839
Parceria para Inovação Tecnológica	6	30	36
Pequenas Empresas	3	15	18
Outros	21	503	524
Total	294	1.982	2.276

Fonte: FAPESP. Equipamentos com custo unitário a partir de US\$ 20.000,00 e adquiridos em projetos solicitados após 01/01/1995 e encerrados em 31/12/2002



Observa-se que os equipamentos concentram-se em Auxílio a Pesquisa e Infra-Estrutura.