



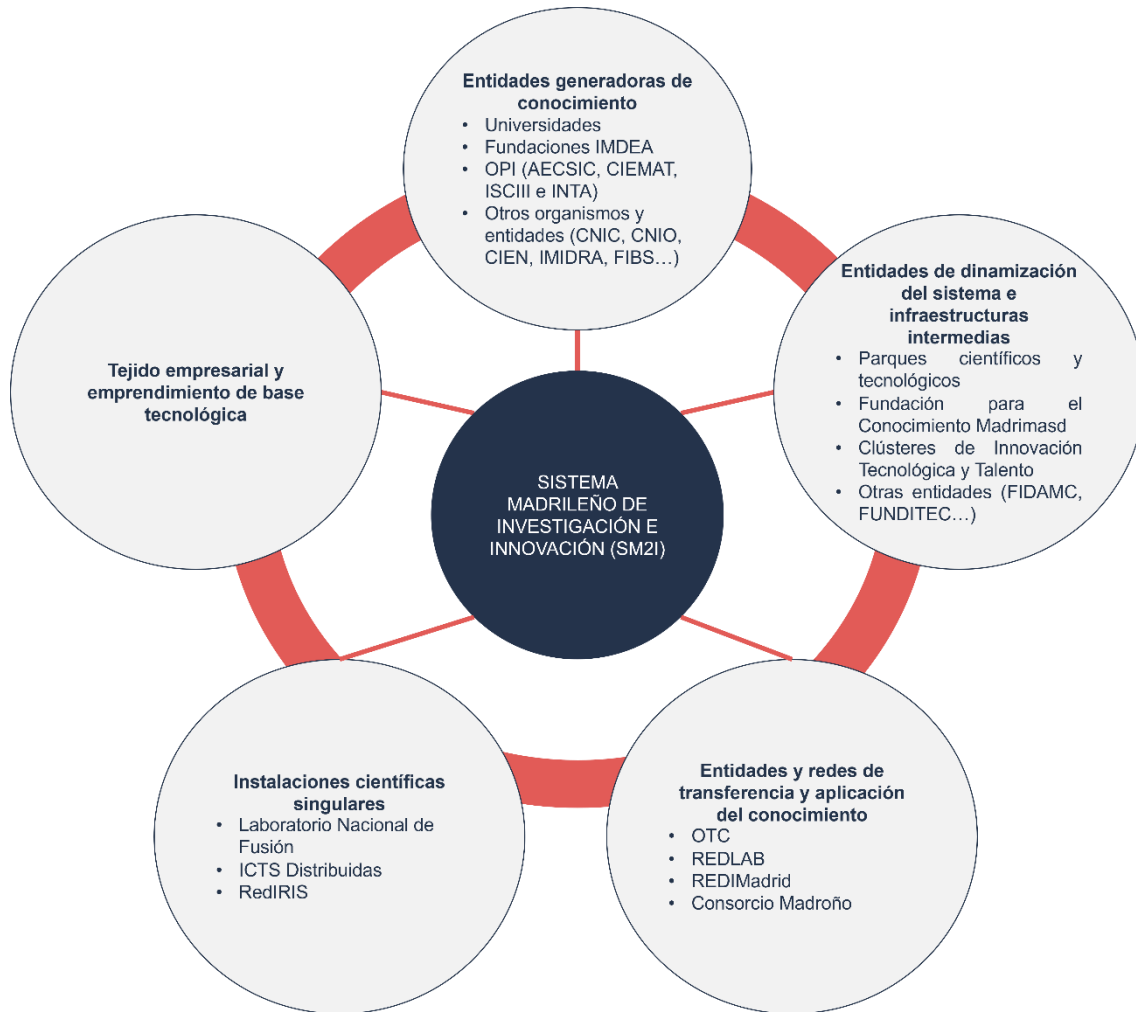
# Anexo I.

## Tablas estadísticas del SM2I





**Ilustración 1. Mapa de agentes del SM2I**



Fuente: Elaboración propia

**Tabla 1. Matriculados en grado por universidad y grupo de edad. Curso 2023-2024**

Universidad	Total	De 18 a 21 años	De 22 a 25 años	De 26 a 30 años	Más de 30 años
Alcalá	16.352	10.710	4.220	813	609
Autónoma de Madrid	23.070	16.772	5.177	637	484
Carlos III de Madrid	16.046	12.153	3.342	257	294
Complutense de Madrid	51.664	34.010	13.574	2.335	1.745
Politécnica de Madrid	27.774	17.025	7.868	2.022	859
Rey Juan Carlos	39.453	22.861	12.060	3.138	1.394
Alfonso X El Sabio	9.688	5.116	2.730	866	976
Antonio de Nebrija	5.960	2.707	1.867	717	669
Camilo José Cela	8.286	2.700	2.274	1.417	1.895
CUNEF Universidad	1.906	1.892	14	0	0
Diseño, Innovación y Tecnología (UDIT)	1.851	1.509	304	30	8
ESIC Universidad	2.404	1.791	550	58	5
Europea de Madrid	13.518	7.023	4.118	1.258	1.119
Francisco de Vitoria	11.018	8.004	2.606	292	116
Internacional de la Empresa	593	509	69	6	9
Internacional Villanueva	1.398	1.157	211	25	5
San Pablo-CEU	9.181	6.311	2.439	289	142
A Distancia de Madrid	3.234	171	525	558	1.980

Fuente: elaboración propia en base a datos de Sistema Integrado de Información Universitaria (SIIU). Secretaría General de Universidades



**Tabla 2. Estudiantes matriculados y estudiantes con movilidad nacional por universidad y nivel académico. Curso 2022-2023**

Universidad	Grado		Máster	
	Estudiantes matriculados	Estudiantes con movilidad nacional	Estudiantes matriculados	Estudiantes con movilidad nacional
Alcalá	13.357	4.053	2.778	1.355
Autónoma de Madrid	23.096	4.436	3.885	2.164
Carlos III de Madrid	16.084	5.723	6.887	3.203
Complutense de Madrid	52.105	14.113	5.830	2.663
Politécnica de Madrid	27.132	6.380	4.139	1.731
Rey Juan Carlos	39.571	9.818	3.388	2.536
Alfonso X El Sabio	8.327	5.288	7.159	5.800
Antonio de Nebrija	5.781	2.948	3.152	1.315
Camilo José Cela	10.795	6.221	3.681	2.685
CUNEF Universidad	1.168	283	592	219
ESIC Universidad	2.377	227	114	62
Europea de Madrid	12.165	7.038	6.122	4.397
Francisco de Vitoria	10.742	2.236	2.785	1.878
Internacional de la Empresa	164		1.335	1.163
Internacional Villanueva	957	166	451	140
San Pablo-CEU	8.727	3.381	994	457

Fuente: elaboración propia en base a datos de Sistema Integrado de Información Universitaria (SIIU). Ministerio de Universidades



**Tabla 3. PDI y PTGAS por tipo de universidad. Curso 2023-2024**

Tipo de universidad	PDI		PTGAS	
	PDI Total	PDI en ETC	PTGAS Total	PTGAS en ETC
Pública	19.700	14.150	9.179	8.965
Privada	10.541	4.961	3.829	3.646
<b>Total</b>	<b>30.241</b>	<b>19.111</b>	<b>13.008</b>	<b>12.611</b>

Fuente: elaboración propia en base a datos de Sistema Integrado de Información Universitaria (SIIU). Ministerio de Universidades

**Tabla 4. Personal investigador en las Fundaciones IMDEA en el 2024. Ud: número**

Categoría		IMDEA AGUA	IMDEA NUTRICIÓN	IMDEA ENERGÍA	IMDEA MATERIALES	IMDEA NANOCIENCIA	IMDEA NETWORKS	IMDEA SOFTWARE
Ayudante de Investigación	Nº personas	33	6	16	13	20	24	13
	% personas extranjeras	18,0%	No consta	2,1%	0,0%	11,0%	17,0%	84,6%
Investigador Predoctoral	Nº personas	9	22	55	75	102	39	38
	% personas extranjeras	11,0%	No consta	19,5%	56,0%	35,0%	77,0%	65,8%
Investigador Posdoctoral	Nº personas	15	34	35	40	128	24	14
	% personas extranjeras	13,0%	No consta	16,8%	72,5%	19,0%	88,0%	85,7%
Investigador Eminente	Nº personas	0	2	32	17	2	8	18
	% personas extranjeras	0,0%	No consta	5,2%	58,8%	0,0%	63,0%	72,2%
Total	Nº personas	57	64	138	145	252	95	83
	% personas extranjeras	15,6%	No consta	43,7%	55,9%	24,7%	60,4%	73,5%

Fuente: elaboración propia en base a datos proporcionados por las Fundaciones IMDEA

**Tabla 5. Número de proyectos activos en las Fundaciones IMDEA en 2024. Ud: número**

Categoría	IMDEA AGUA	IMDEA NUTRICIÓN	IMDEA ENERGÍA	IMDEA MATERIALES	IMDEA NANOCIENCIA	IMDEA NETWORKS	IMDEA SOFTWARE	Total
Proyectos	25	45	80	61	136	22		400
Proyectos I+D Regional	0	16	3	6	25	2	9	61
Proyectos I+D Nacional	14	23	38	23	90	13	17	218
Proyectos I+D Internacional	11	6	39	32	21	7	5	121
Contratos con empresas	28	4	20	21	10	4	8	95

Fuente: elaboración propia en base a datos proporcionados por las Fundaciones IMDEA

**Tabla 6. Resultados científicos de las Fundaciones IMDEA en el 2024. Ud: número**

Categoría	IMDEA AGUA	IMDEA NUTRICIÓN	IMDEA ENERGÍA	IMDEA MATERIALES	IMDEA NANOCIENCIA	IMDEA NETWORKS	IMDEA SOFTWARE	Total
Publicaciones científicas	42	187	128	168	219	91	58	893
Publicaciones científicas Q1	30	131	111	143	145	64	28	652
Congresos internacionales	29	46	166	86	232	20	0	579
Libros completos	2	0	0	0	4	1	0	7
Patentes (concedidas)	2	1	0	1	3	1	0	8
Tesis Doctorales (defendidas)	8	4	9	11	22	7	5	66

Fuente: elaboración propia en base a datos proporcionados por las Fundaciones IMDEA