



# PRESUPUESTOS GENERALES DEL ESTADO

## RESTO DE ENTIDADES

### Anexo de inversiones reales y programación plurianual

EJERCICIO PRESUPUESTARIO

2022

Sección: 23 MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

Entidad: 301 AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA

(Miles de euros)

Prog.	Ar.	Proyec. Superproyec.	Denominación	Año ini.	Año fin	Com.	Prov.	Tipo	Coste total	2021	Proyecto 2022	Proyección 2023	Proyección 2024	Proyección 2025
495B			<b>Meteorología</b>						<b>188.492,30</b>	<b>17.502,09</b>	<b>14.425,00</b>	<b>13.835,00</b>	<b>15,00</b>	<b>15,00</b>
	62		<b>Inversión nueva asociada al funcionamiento operativo de los servicios</b>						<b>43.076,88</b>	<b>4.532,42</b>	<b>3.339,02</b>	<b>3.150,00</b>		
			<b>Superproyecto</b>						<b>42.416,88</b>	<b>4.332,42</b>	<b>3.239,02</b>	<b>3.050,00</b>		
		1992 17 16 9001	VIGILANCIA Y PREDICCIÓN METEOROLÓGICA	1986	2023	90	90	Z	16.571,42	2.182,42	1.629,02	1.500,00		
		2008 23 03 0010	Modernización redes observación meteorológica	2016	2023	90	90	O	9.095,17	1.360,00	1.000,00	900,00		
		2008 23 03 0020	Nuevos proyectos de tecnología de la información y comunicaciones	2020	2023	90	90	O	7.476,25	822,42	629,02	600,00		
		1993 17 16 9001	PROGRAMA NACIONAL DEL CLIMA	1989	2023	90	90	Z	9.268,05	450,00	310,00	300,00		
		1993 17 16 0010	REDES ESPECÍFICAS DE OBSERVACIÓN CLIMÁTICA	2016	2023	90	90	Z	9.268,05	450,00	310,00	300,00		
		1996 17 16 9003	METEOROLOGÍA AERONÁUTICA	1991	2023	90	90	Y	16.577,41	1.700,00	1.300,00	1.250,00		
		2008 23 03 0005	Instalación sistemas ayudas meteorológicas navegación aérea	2016	2023	90	90	O	16.577,41	1.700,00	1.300,00	1.250,00		
			<b>Proyectos no agregados</b>						<b>660,00</b>	<b>200,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>		
		2015 23 401 0005	Suscripción revista científica	2016	2023	16	28	O	660,00	200,00	100,00	100,00		
	63		<b>Inversión de reposición asociada al funcionamiento operativo de los servicios</b>						<b>112.237,41</b>	<b>9.639,98</b>	<b>9.654,98</b>	<b>9.265,00</b>	<b>15,00</b>	<b>15,00</b>
			<b>Superproyecto</b>						<b>110.817,41</b>	<b>9.159,98</b>	<b>9.159,98</b>	<b>8.850,00</b>		
		1990 23 06 9001	VIGILANCIA Y PREDICCIÓN METEOROLÓGICA	1990	2023	90	90	Y	57.600,97	4.513,98	4.513,98	4.400,00		
		2008 23 03 0025	Reposición y mejora de redes de observación meteorológica	2016	2023	90	90	O	28.091,01	2.398,00	2.398,00	2.300,00		
		2008 23 03 0035	Mejora de proyectos de tecnología de la información y comunicaciones	2016	2023	90	90	O	29.509,96	2.115,98	2.115,98	2.100,00		
		1999 23 03 9002	INFORMÁTICA DE GESTIÓN	1999	2023	90	90	O	15.139,54	1.600,00	1.600,00	1.500,00		
		1999 23 03 0025	ACTUALIZACIÓN MICROINFORMÁTICA	2016	2023	90	90	O	15.139,54	1.600,00	1.600,00	1.500,00		
		2008 23 03 9003	Meteorología aeronáutica	2008	2023	90	90	O	33.376,90	2.796,00	2.796,00	2.700,00		
		2008 23 03 0040	Reposición sistemas de ayudas de observación meteorológicas para navegación aérea	2016	2023	90	90	O	33.376,90	2.796,00	2.796,00	2.700,00		
		2009 23 401 9004	Atención Usuarios	2009	2023	93	93	O	4.700,00	250,00	250,00	250,00		
		2009 23 401 0010	Mejora atención usuarios y ciudadanos	2016	2023	90	90	O	4.700,00	250,00	250,00	250,00		

(No se imputan a las provincias los proyectos cuyo ámbito territorial abarca a más de una)



# PRESUPUESTOS GENERALES DEL ESTADO

## RESTO DE ENTIDADES

Anexo de inversiones reales y programación plurianual

EJERCICIO PRESUPUESTARIO
--------------------------

2022
------

Sección: 23 MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

Entidad: 301 AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA

(Miles de euros)

Prog.	Ar.	Proyec. Superproyec.	Denominación	Año ini.	Año fin	Com.	Prov.	Tipo	Coste total	2021	Proyecto 2022	Proyección 2023	Proyección 2024	Proyección 2025
			<b>Superproyecto de apoyo</b>						<b>1.360,00</b>	<b>480,00</b>	<b>480,00</b>	<b>400,00</b>		
		1992 17 16 8008	MOBILIARIO Y ENSERES	1992	2023	90	90	O	1.360,00	480,00	480,00	400,00		
		1992 17 16 0030	ADQUISICION DE MOBILIARIO	2021	2023	90	90	O	1.000,00	350,00	350,00	300,00		
		1994 17 16 0015	RENOVACION Y AMPLIACION PM Y OTROS	2021	2023	90	90	O	360,00	130,00	130,00	100,00		
			<b>Proyectos no agregados</b>						<b>60,00</b>		<b>15,00</b>	<b>15,00</b>	<b>15,00</b>	<b>15,00</b>
		2022 23 301 0001	Cobertura meteorológica de campañas de investigación en la Antártida	2022	2025	93	93	O	60,00		15,00	15,00	15,00	15,00
	<b>64</b>		<b>Gastos de inversiones de carácter inmaterial</b>						<b>33.178,01</b>	<b>3.329,69</b>	<b>1.431,00</b>	<b>1.420,00</b>		
			<b>Superproyecto</b>						<b>33.178,01</b>	<b>3.329,69</b>	<b>1.431,00</b>	<b>1.420,00</b>		
		1996 17 16 9002	PROGRAMA NACIONAL DEL CLIMA	1996	2023	90	90	Z	14.467,03	1.479,69	781,00	780,00		
		2008 23 03 0045	Vigilancia atmosférica e investigación climática y climatología	2016	2023	90	90	O	14.467,03	1.479,69	781,00	780,00		
		2002 23 03 9002	ESTUDIOS Y TRABAJOS TÉCNICOS	2002	2023	90	90	O	18.710,98	1.850,00	650,00	640,00		
		2002 23 03 0010	PLAN ESTRATÉGICO	2016	2023	90	90	O	14.136,21	950,00	350,00	350,00		
		2012 23 401 0005	Proyectos de I + D + i	2016	2023	90	90	O	4.574,77	900,00	300,00	290,00		
			<b>TOTAL AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA</b>						<b>188.492,30</b>	<b>17.502,09</b>	<b>14.425,00</b>	<b>13.835,00</b>	<b>15,00</b>	<b>15,00</b>

(No se imputan a las provincias los proyectos cuyo ámbito territorial abarca a más de una)