PRESUPUESTOS GENERALES DEL ESTADO



ESTADO, OO.AA., RESTO DE ENTIDADES DE DERECHO PÚBLICO DEL SECTOR PÚBLICO ADMINISTRATIVO ESTATAL CON PRESUPUESTO LIMITATIVO Y S.SOCIAL

EJERCICIO PRESUPUESTARIO
2021

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

Programa: 456M Actuaciones para la prevención de la contaminación y el cambio climático

(Miles de euros)

Orgánica	Económica	Explicación		Total
23.04		SECRETARÍA DE ESTADO DE MEDIO AMBIENTE		
	6	INVERSIONES REALES		468,2
		TOTAL SECRETARÍA DE ESTADO DE MEDIO AMBIENTE		468,2
23.10		OFICINA ESPAÑOLA DEL CAMBIO CLIMÁTICO		
	1	GASTOS DE PERSONAL		
	10	Altos cargos		59,3
	12	Funcionarios		1.901,
	16	Cuotas, prestaciones y gastos sociales a cargo del empleador		331,6
	16000	Seguridad Social	331,64	
		TOTAL GASTOS DE PERSONAL		2.292,4
	4	TRANSFERENCIAS CORRIENTES		
	48	A familias e instituciones sin fines de lucro		222,
	480	A la FEMP para promover y facilitar el desarrollo de iniciativas locales en materia de cambio climático		222,
		TOTAL TRANSFERENCIAS CORRIENTES		222, 222,
	6	INVERSIONES REALES		700,
	7	TRANSFERENCIAS DE CAPITAL		
	74	A Sociedades, Entidades Públicas Empresariales, Fundaciones y resto de entidades del Sector Público Estatal		3.300,
	740	A la Fundación Biodiversidad F.S.P para actividades en materia de cambio climático. Actuaciones financiadas con ingresos procedentes de subastas de derechos de emisión		2.500,
	741	Fondo de carbono para una economía sostenible		800,
	75	A Comunidades Autónomas		8.300,
	752	Transferencia a Comunidades Autónomas para la ejecución de actuaciones enmarcadas en el PLAN PIMA Ecosistemas. Actuaciones financiadas con ingresos procedentes de subastas de derechos de emisión		8.300,
		TOTAL TRANSFERENCIAS DE CAPITAL		11.600,
	0	ACTIVOS FINANCIFICO		
	8	ACTIVOS FINANCIEROS		40.000
	87	Aportaciones patrimoniales		12.000,
	871	Fondo de carbono para una economía sostenible		12.000,
		TOTAL ACTIVOS FINANCIEROS		12.000,
		TOTAL OFICINA ESPAÑOLA DEL CAMBIO CLIMÁTICO		26.814,
		TOTAL Actuaciones para la prevención de la contaminación y el cambio climático		27.282,