

DIPUTACION PROVINCIAL DE SALAMANCA. ÁREA DE FOMENTO
PRESUPUESTOS EJERCICIO 2019

ANEXO DE INVERSIONES

COD. IDENT.	DENOMINACION PROYECTO	AÑO INICIO	AÑO TERMINACIÓN	IMPORTE ANUALIDAD 2019	RECURSOS GENERALES	INGRESOS AFECTADOS	SUBVENCION	VINCULACION DE CREDITOS	ORGANO GESTOR	CLASIFICAC. FUNCIONAL	CLASIFIC. ECONOMICA
1	EDIFICIOS Y OTRAS CONSTRUCCIONES.EXTINC. INCENDIOS A determinar en función de las necesidades	2019	2019	80.000,00	80.000,00	0,00	0,00	1360	40	1360A	6220000
2	MAQUINARIA, INSTALACION Y UTILLAJ.PROTECCION CIVIL A determinar en función de las necesidades	2019	2019	80.000,00	80.000,00	0,00	0,00		40	1360A	6230000
3	ELEMENTOS DE TRANSPORTE.PROTECCION CIVIL. Adquisición de vehículos de emergencias	2019	2019	62.000,00	62.000,00	0,00	0,00		40	1360A	6240000
4	CONTRATO SUM/MANT.RED PMR-SPEIS.EXTINC.INDENCIOS A determinar en función de las necesidades	2019	2019	20.000,00	20.000,00	0,00	0,00		40	1360A	6260000
	SUBTOTAL SUBP 1360.....			242.000,00	242.000,00	0,00	0,00				
5	MAQUINARIA, INSTALACION Y UTILLAJE.CICLO DEL AGUA A determinar en función de las necesidades	2019	2019	50.000,00	50.000,00	0,00	0,00	1610	40	1610A	6230000
	SUBTOTAL SUBP 1610.....			50.000,00	50.000,00	0,00	0,00				
6	ADQUISICION CONTENEDORES RECOGIDA SELECTIVA. RESIDUOS SOLIDOS A determinar en función de las solicitudes de los ayuntamientos	2019	2019	70.000,00	70.000,00	0,00	0,00	1621	40	1621A	6230115
	SUBTOTAL SUBP 1621.....			70.000,00	70.000,00	0,00	0,00				
7	CARTOGRAFIA PROVINCIAL A determinar en función de las solicitudes de los ayuntamientos	2019	2019	55.000,00	55.000,00	0,00	0,00	4500	40	4500B	6400000
	SUBTOTAL SUBP 4500.....			55.000,00	55.000,00	0,00	0,00				
8	OTRAS INVERSIONES NUEVAS EN INF. Y BIENES USO GRAL. Para la redacción de proyectos de carreteras. A determinar en función de las necesidades	2019	2019	200.000,00	200.000,00	0,00	0,00	4530	40	4530A	6090000
9	PLAN PROVINCIAL DE CARRETERAS Proyecto "ENSANCHE Y REFUERZO DE FIRME DE LA CARRETERA DSA-153. MANCERA DE ABAJO A L.P. DE AVILA"	2018	2019	400.000,00	400.000,00	0,00	0,00		40	4530A	6190100
10	EXPROIACION Y SERVICIOS AFECTADOS A determinar en función de las necesidades	2019	2019	500.000,00	500.000,00	0,00	0,00		40	4530A	6191000
11	LIQUIDACION OBRAS URGENTES PROVINCIALES A determinar en función de las necesidades	2019	2019	296.380,00	296.380,00	0,00	0,00		40	4530A	6192300

ANEXO DE INVERSIONES

COD. IDENT.	DENOMINACION PROYECTO	AÑO INICIO	AÑO TERMINACIÓN	IMPORTE ANUALIDAD 2019	RECURSOS GENERALES	INGRESOS AFECTADOS	SUBVENCION	VINCULACION DE CREDITOS	ORGANO GESTOR	CLASIFICAC. FUNCIONAL	CLASIFIC. ECONOMICA
12	PROYECTO CONSERVACION ZONA UNO A determinar en función de las necesidades	2017	2021	986.332,00	986.332,00	0,00	0,00		40	4530B	6190100
13	PROYECTO CONSERVACION ZONA DOS A determinar en función de las necesidades	2017	2021	986.332,00	986.332,00	0,00	0,00		40	4530B	6190200
14	PROYECTO CONSERVACION ZONA TRES A determinar en función de las necesidades	2017	2021	940.255,00	940.255,00	0,00	0,00		40	4530B	6190300
15	EQUIPOS PARA PROCESOS DE INFORMACION.EXP.LIC.INFORMES A determinar en función de las necesidades	2019	2019	1.000,00	1.000,00	0,00	0,00		40	4530D	6260000
SUBTOTAL SUBP 4530				4.310.299,00	4.310.299,00	0,00	0,00				
16	OBRAS INFRAESTR. MUNICIPALES URGENTES A determinar en función de las necesidades	2019	2019	496.380,00	472.780,00	23.600,00	0,00		40	4590B	6500200
17	REDACCION PROYECTOS INFRAESTRUCTURAS MUNICIPALES Para la redacción de proyectos de infraestructuras A determinar en función de las necesidades	2019	2019	100.000,00	100.000,00	0,00	0,00	4590	40	4590B	6500500
18	PLAN OBRAS MUNICIPALES Plan de Cooperación Bial	2018	2019	4.071.745,00	3.751.880,77	319.864,23	0,00		40	4590B	6500700
19	OBRAS ABASTECIMIENTO MUNICIPALES A determinar en función de las necesidades	2019	2019	150.000,00	150.000,00	0,00	0,00		40	4590C	6192400
SUBTOTAL SUBP 4590				4.818.125,00	4.474.660,77	343.464,23	0,00				
TOTAL INVERSIONES AREA/2019				9.545.424,00	9.201.959,77	343.464,23	0,00				

En Salamanca, a 10 de diciembre de 2018

EL DIPUTADO DELEGADO
DEL ÁREA DE FOMENTO

Fdo: Carlos García Sierra