

En 2015 el volumen de negocio de las empresas manufactureras del sector de alta y media-alta tecnología se situó en 430 millones de euros en Extremadura, un 1,8% inferior a la del año anterior, según los datos del Instituto Nacional de Estadística.

Las ventas de productos de alta y media-alta tecnología aumentan un 4,3% en 2015 en relación al año anterior.

El número de establecimientos en sectores de alta y media-alta tecnología aumenta interanualmente un 5% en Extremadura.

Dentro de los sectores manufactureros de tecnología alta, la “Fabricación de productos informáticos, electrónicos y ópticos” supuso el 100% del total generado por este sector en la Comunidad Autónoma.

Por su parte, la facturación de la “Industria química” y de la “Fabricación de material y equipo eléctrico; maquinaria; vehículos de motor, remolques y semirremolques” representaron el 59,7% y el 33,4% del total de los sectores manufactureros de tecnología media-alta.

Indicadores de alta tecnología Extremadura 2015

	2015					
	Nº de establecimientos	Cifra de Negocios (miles euros)	Distribución cifra de negocios (%)	Venta de productos	Valor añadido	Distribución valor añadido (%)
Sectores manufactureros de alta y media-alta tecnología	167	430.000	100	415.056	88.221	100
Sectores manufactureros de tecnología alta	8	1.440	0,33	720	621	0,7
21 Fabricación de productos farmacéuticos	0	0	0	0	0	0
26 Fabricación de productos informáticos, eléctricos y ópticos	8	1.440	0,33	720	621	0,7
303 Construcción aeronáutica y espacial y su maquinaria	0	0	0	0	0	0
Sectores manufactureros de tecnología media-alta	159	428.560	99,67	414.336	87.599	99,29
20 Industria química	55	256.678	59,69	249.545	37.134	42,09
254 Fabricación de armas y municiones
27 a 29 Fabricación de material y equipo eléctrico, Fabricación de maquinaria y equipo n.o.p Fabricación de vehículos de motor, remolques y semiremolques	58	143.615	33,4	138.025	44.068	49,95
30-301-303 Fabricación de otro material de transporte excepto: construcción naval construcción aeronáutica y espacial y su maquinaria
325 Fabricación de instrumentos y suministros médicos y odontológicos	44	22.553	5,24	21.193	5.213	5,91
Servicios de alta tecnología o de punta	503	61960	100		22833	100
59 a 63 Act. cine, de video y de programas de telev., grabación de sonido y edición musical Programación y emisión de radio y telev. Telecomunicaciones Programación, consultoría y otras activ. informáticas Información	447	52713	85,08		12893	56,47
72 Investigación y desarrollo	56	9247	14,92		9940	43,53

- Dato protegido por secreto estadístico

.. Dato no disponible

Las empresas de los sectores de alta tecnología invirtieron en I+D en Extremadura cerca de 5,7 millones de euros durante el año 2015. Esta cifra supuso un 0,1% del gasto total del sector empresarial en actividades de I+D en España. El número de ocupados (en equivalencia a jornada completa) dedicado a tareas de I+D en el sector de alta tecnología en la Comunidad Autónoma ascendió a 158 personas (0,3% del total nacional).

Principales indicadores de I+D para los sectores de alta tecnología 2015

	Gastos internos		Personal en I+D: total	
	Total (miles de euros)	%	Total	%
España	4.620.552	100	56.991	100
Extremadura	5.688	0,1	158	0,3

Fuente: Elaboración propia a partir de los datos del INE