

## 10. Sector empresas. Resultados detallados en I+D según sectores de Alta y Media-Alta Tecnología.

2022 - MURCIA (Región de)

	Total	Sectores manufactureros de tecnología alta	Sectores manufactureros de tecnología media-alta	Servicios de alta tecnología o de punta
<b>Gasto en actividades de I+D interna</b>				
<b>Total</b>	90.606.551,8	4.300.094,6	24.511.666,9	61.794.790,3
<b>Gastos corrientes en I+D</b>	77.501.223,1	3.608.704,1	21.864.907,0	52.027.612,0
<b>Retribuciones a investigadores (incluye la retribución de los becarios)</b>	27.873.048,6	820.926,2	8.959.412,6	18.092.709,8
<b>Retribuciones a técnicos y auxiliares</b>	29.340.875,7	1.611.722,6	8.735.254,5	18.993.898,6
<b>Otros gastos corrientes (sin IVA ni amortizaciones)</b>	20.287.298,7	1.176.055,3	4.170.239,9	14.941.003,5
<b>Gastos de capital en I+D</b>	13.105.328,8	691.390,5	2.646.759,9	9.767.178,3
<b>Equipos e instrumentos (sin IVA)</b>	11.219.895,6	672.619,4	1.229.322,4	9.317.953,8
<b>Terrenos y edificios (sin IVA)</b>	1.030.066,3	0,0	897.412,7	132.653,6
<b>Adquisición de software específico para I+D (incluye licencias)</b>	465.364,0	18.771,1	306.407,7	140.185,3
<b>Gastos en I+D interna según origen de los fondos</b>				
<b>Total</b>	90.606.551,8	4.300.094,6	24.511.666,9	61.794.790,3
<b>Fondos internos</b>	75.608.908,9	3.965.929,0	23.146.812,2	48.496.167,7
<b>Fondos externos</b>	14.997.642,9	334.165,6	1.364.854,8	13.298.622,6
<b>Gastos en I+D externa</b>				
<b>Total</b>	3.390.362,8	1.986.194,9	753.471,6	650.696,4
<b>Personal en EJC</b>				
<b>Total</b>	1.370,3	49,2	390,3	930,7

Fecha de actualización: 10/01/2024.

Datos económicos en Euros

EJC: Equivalencia a jornada completa

Sectores manufactureros de tecnología alta: Fab. productos farmacéuticos, informáticos, electrónicos y ópticos, construcción aeronáutica y espacial

Sectores manufactureros de tecnología media-alta: Industria química, Fabricación de armas y municiones, material y equipo eléctrico, maquinaria y equipo, vehículos de motor, remolque y semirremolques, otro material de transporte, fabricación de instrumentos y suministros médicos y odontológicos

Servicios de alta tecnología o de punta: Actividades cinematográficas de vídeo y TV, programación y emisión de radio y TV, telecomunicaciones, programación, consultoría y otras actividades relacionadas con la informática, Servicios de información, Investigación y desarrollo

- CREM. Estadística sobre actividades de I+D

## 10. Sector empresas. Resultados detallados en I+D según sectores de Alta y Media-Alta Tecnología.

2022 - MURCIA (Región de)

	Total	Sectores manufactureros de tecnología alta	Sectores manufactureros de tecnología media-alta	Servicios de alta tecnología o de punta
<b>Técnicos y auxiliares</b>	759,8	35,1	208,6	516,1
<b>Investigadores</b>	610,4	14,1	181,8	414,5

Fecha de actualización: 10/01/2024.

Datos económicos en Euros

EJC: Equivalencia a jornada completa

Sectores manufactureros de tecnología alta: Fab. productos farmacéuticos, informáticos, electrónicos y ópticos, construcción aeronáutica y espacial

Sectores manufactureros de tecnología media-alta: Industria química, Fabricación de armas y municiones, material y equipo eléctrico, maquinaria y equipo, vehículos de motor, remolque y semirremolques, otro material de transporte, fabricación de instrumentos y suministros médicos y odontológicos

Servicios de alta tecnología o de punta: Actividades cinematográficas de vídeo y TV, programación y emisión de radio y TV, telecomunicaciones, programación, consultoría y otras actividades relacionadas con la informática, Servicios de información, Investigación y desarrollo

- CREM. Estadística sobre actividades de I+D