

*info*

# Protección Propiedad Industrial: Patentes y Marcas



Marzo 2022

## DATOS DE OEPM

- En la Región de Murcia durante 2021 se tramitaron 52 **peticiones de patentes en la OEPM**, lo que significa una leve caída respecto a 2020, que se cerró el año en 58 registros. Para 2022 hasta el I trimestre la OEPM ha registrado un total de 6, frente a las 10 de 2021 I trimestre. Esta tendencia choca con la española que muestra un claro crecimiento con el 14% de incremento anual. Con todo, la Región cuenta con 616 patentes protegidas en vigor (el periodo es de 20 años), más del triple que a principios de siglo (168). Dos tercios proceden de empresas y emprendedores; el resto se reparte entre facultades y centros tecnológicos.
- La mayoría de las patentes murcianas están vinculadas con las industrias agroalimentaria, química y farmacéutica. Igualmente, se desarrollan las relacionadas con sanidad, energía, tecnología ambiental, maquinaria y mobiliario.
- En cuanto a los **modelos de utilidad** en 2019 se gestionaron 100 solicitudes, 88 en 2020 y 97 el año 2021. Ya en 2022 I trimestre, se registraron 26 entre enero y marzo del presente ejercicio. Así, entre el año 2021 y enero-marzo de 2022 se han registrado un total de 123 invenciones, solo una menos que en los quince meses que precedieron al primer estado de alarma. De esta forma, 528 'modelos de utilidad' están protegidos por la OEPM. Se trata de mejoras sustanciales de máquinas y dispositivos ya existentes que generan ventajas competitivas. La diferencia con los diseños industriales es que estos están centrados en la estética de artículos fabricados, y de las patentes, en las que se prima la actividad inventiva sobre procesos o productos que no existían anteriormente.

- Murcia se mantiene en el sexto puesto en el ranking provincial en cuanto en modelos de utilidad, tras superar a Sevilla. Solo están por delante Madrid, Barcelona, Burgos, Valencia y Alicante, de acuerdo con OEPM.
- En su mayoría, los modelos de utilidad se centran en robótica, automatización, procesado de alimentos y muebles. Puede ser un robot fumigador para invernaderos, un vehículo autónomo para recintos industriales, una máquina para fileteado de carne, un aparato de soldadura más eficiente, una calibradora de frutas más precisa o un dispositivo que permita que un sofá se adapte automáticamente a cualquier movimiento.
- Respecto a los **diseños industriales**, en 2019 se presentaron 78 instancias a la OEPM, 75 en 2020, 53 el año 2021, ya en enero y marzo de este ejercicio se han registrado 7. Se trata de una notable caída respecto al nivel prepandemia. Son 40 menos que en los quince meses que precedieron al primer estado de alarma. En definitiva, 14.946 diseños industriales murcianos están certificados.
- El diseño industrial concierne a la apariencia de un producto que hace que visualmente sea diferente de otro sin tener en cuenta sus características técnicas y funcionales. En su mayoría son muebles, textiles, elementos del hogar y productos tecnológicos. El sector agroalimentario está presente en lo que se refiere a envasado y empaquetado, así como las formas de alimentos elaborados en serie. Igualmente destacan cosmética y química de consumo.
- Existen 14.946 diseños protegidos en Murcia bajo derechos de propiedad industrial, solo por detrás de Madrid, Barcelona, Alicante y Valencia.