

Spring
Professional

LHH Recruitment
Solutions

Guía salarial **Manufacturing** **2022**

The background of the entire page is a photograph of a modern office interior. It features a prominent glass and steel structure with a curved staircase on the right side. Several people in business attire are visible, including a woman in a black dress holding a blue folder and a man in a suit. The lighting is bright and natural, suggesting a high-ceilinged atrium.

Industria

La economía española cerró 2021 con un crecimiento del 5% respecto al ejercicio anterior, aunque estamos lejos de alcanzar los niveles de antes de la pandemia, cabe decir que este crecimiento se debe, en parte, a la producción industrial española, que aumentó un 7 %.

El sector industrial en general creció, pero, siendo concretos, el mayor crecimiento se registró en el sector textil (27 %), seguido por la industria maderera y del corcho (22 %) o la fabricación de muebles (21,9 %). Otras industrias que también han seguido creciendo y que, de hecho, son las que registran los mayores índices de nuevas

incorporaciones de personal, siguen siendo la industria química, farmacéutica o electrónica (ésta última marcada por la eficiencia energética y la automatización de procesos). No obstante, cabe decir que el sector alimentario y cosmético también han venido desarrollándose de forma óptima durante 2021, año en el que las preferencias de los consumidores han venido ligadas al consumo de alimentos cada vez más ecológicos y por el uso de cosmética natural.

Por otra parte, cabe remarcar que, en 2021, de nuevo, uno de los sectores que más se ha visto perjudicado ha sido el



automovilístico, afectado, sobre todo, por los importantes retrasos en la recepción de materias primas.

Aun así, 2021 ha vuelto a ser un año marcado por la digitalización y la automatización, que han servido para fortalecer el tejido industrial y alcanzar una mayor industrialización. Cada vez es más común escuchar hablar de las “fábricas

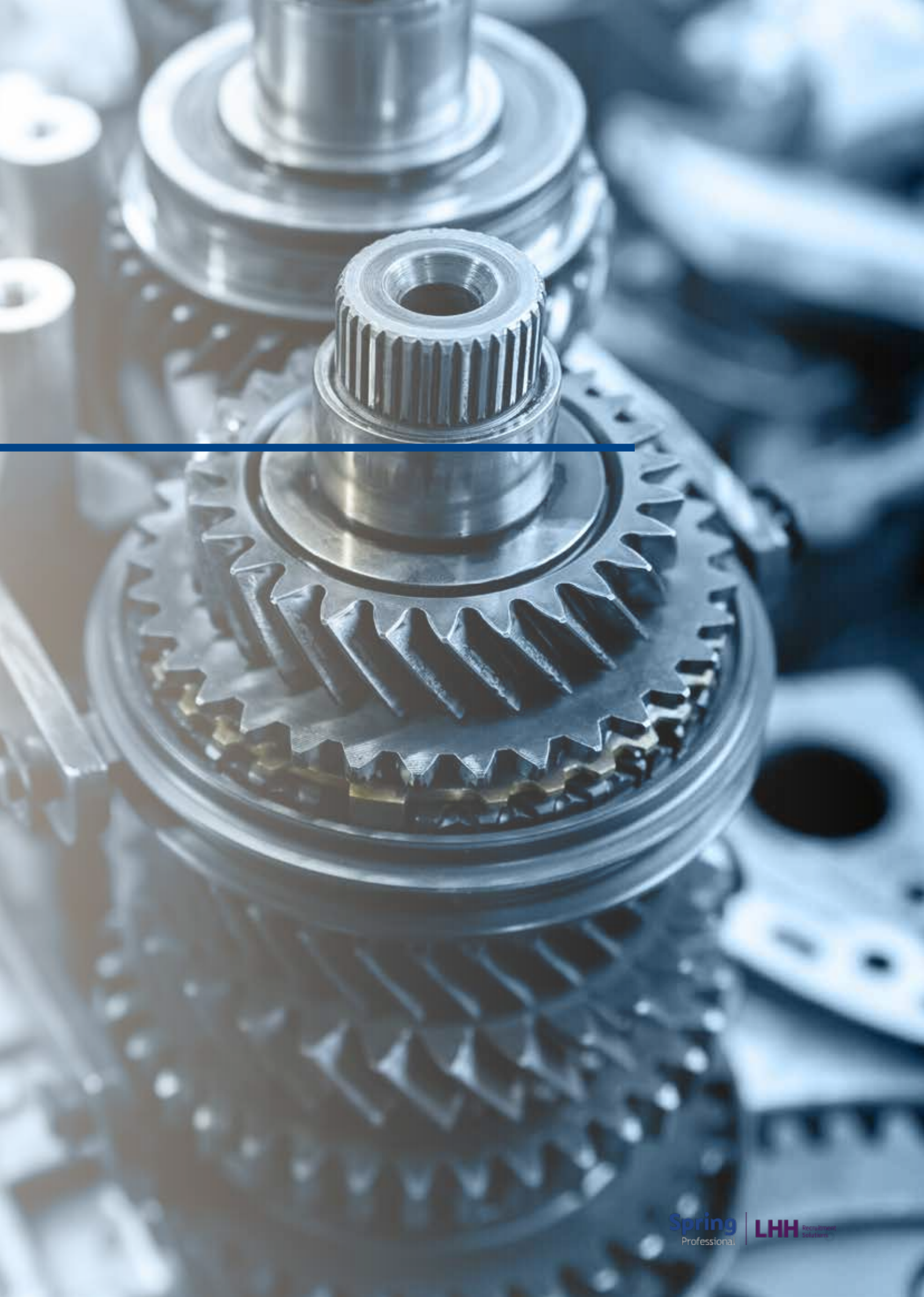
inteligentes” y Smart Cities y, de hecho, la inteligencia artificial (IA), el Internet of Things (IoT), la impresión 3D o la robótica se han convertido en realidades cada vez más habituales que han transformado radicalmente la cadena de valor del proceso productivo.

	Perfil mejor pagado	Perfil más demandado
Manufacturing	Black Belt/Operational Excellence Manager	HSE Manager





Mantenimiento



Responsable de Mantenimiento

Este/a profesional se encarga de gestionar el mantenimiento global de la compañía, tanto de los equipos productivos como de las instalaciones, coordinando un equipo de técnicos/as especializados/as. Realiza el plan de mantenimiento preventivo, predictivo y correctivo, asegurando el correcto funcionamiento de la maquinaria y las instalaciones. Además, define y organiza la política de mantenimiento con el fin de asegurar la disponibilidad de los equipos. También, asigna los trabajos de mantenimiento y lidera, guía y motiva al equipo a cargo.

Requisitos: Formación en ingeniería Industrial por la rama Mecánica, Eléctrica o Electromecánica. Conocimientos generales de mecánica, electricidad, electrónica, hidráulica y neumática.

Competencias: Liderazgo, análisis y resolución de problemas, orientación a resultados, capacidad de adaptación y capacidad para trabajar bajo presión.



MULTINACIONAL

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	42.000-45.000€	57.000-63.000€	65.000-72.000€
Cataluña	42.000-45.000€	57.000-63.000€	65.000-72.000€
País Vasco	42.000-45.000€	57.000-63.000€	65.000-72.000€
Aragón	35.700-38.250€	48.450-53.550€	55.250-61.200€
Galicia	35.700-38.250€	48.450-53.550€	55.250-61.200€
Asturias	35.700-38.250€	48.450-53.550€	55.250-61.200€
Valencia	35.000-40.000€	40.000-48.000€	48.000-50.000€
Andalucía	29.750-34.000€	34.000-40.800€	40.800-42.500€
Murcia	31.500-36.000€	36.000-43.200€	43.200-45.000€

PYME

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	35.000-40.000€	40.000-50.000€	52.000-55.000€
Cataluña	35.000-40.000€	40.000-50.000€	52.000-55.000€
País Vasco	35.000-40.000€	40.000-50.000€	52.000-55.000€
Aragón	29.750-34.000€	34.000-42.500€	44.200-46.750€
Galicia	29.750-34.000€	34.000-42.500€	44.200-46.750€
Asturias	29.750-34.000€	34.000-42.500€	44.200-46.750€
Valencia	30.000-33.000€	33.000-35.000€	35.000-38.000€
Andalucía	25.500-28.050€	28.050-29.750€	42.000-50.000€
Murcia	27.000-29.700€	29.700-31.500€	42.000-50.000€

*Salarios con variable incluido, que pueden oscilar entre el 10% y el 15% en multinacional, y el 10% en pyme.

Técnico de Mantenimiento eléctrico, Mecánico o Electromecánico

Se encarga de ejecutar los planes de mantenimiento eléctrico, mecánico o electromecánico de la maquinaria existente en el proceso productivo de la compañía. Diagnostica y repara averías tanto en los equipos en planta como en las instalaciones. También lleva a cabo revisiones periódicas de mantenimiento preventivo y predictivo.

Requisitos: Formación en FP II o CFGS de rama técnica (mecánica, electricidad y electrónica, O mecatrónica) y con disponibilidad, normalmente, para realizar

turnos rotativos. Según una especialización u otra, se precisan conocimientos en hidráulica, neumática, modificación o programación de PLC's.

Competencias: Capacidad de análisis y resolución de problemas, iniciativa, orientación a resultados y agilidad en la ejecución.





MULTINACIONAL

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	30.000-35.000€	35.000-38.000€	38.000-42.000€
Cataluña	30.000-35.000€	35.000-38.000€	38.000-42.000€
País Vasco	30.000-35.000€	35.000-38.000€	38.000-42.000€
Aragón	25.500-29.750€	29.750-32.300€	32.300-35.700€
Galicia	25.500-29.750€	29.750-32.300€	32.300-35.700€
Asturias	25.500-29.750€	29.750-32.300€	32.300-35.700€
Valencia	30.000-35.000€	35.000-38.000€	38.000-42.000€
Andalucía	25.500-29.750€	29.750-32.300€	32.300-35.700€
Murcia	27.000-31.500€	31.500-34.200€	34.200-37.800€

PYME

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	27.000-30.000€	30.000-33.000€	33.000-36.000€
Cataluña	27.000-30.000€	30.000-33.000€	33.000-36.000€
País Vasco	27.000-30.000€	30.000-33.000€	33.000-36.000€
Aragón	22.950-25.500€	25.500-28.050€	28.050-30.600€
Galicia	22.950-25.500€	25.500-28.050€	28.050-30.600€
Asturias	22.950-25.500€	25.500-28.050€	28.050-30.600€
Valencia	25.000-29.000€	29.000-32.000€	32.000-35.000€
Andalucía	21.250-24.650€	24.650-27.200€	27.200-29.750€
Murcia	22.500-26.100€	26.100-28.800€	28.800-31.500€

Responsable SAT

Este/a profesional se encarga de dirigir el departamento de Asistencia Técnica y es el/la máximo/a responsable de su gestión y sus resultados. Lidera la interlocución con los clientes para poder gestionar el servicio postventa y coordina al equipo de técnicos/as para cubrir la necesidad de los clientes y realizar las reparaciones o los mantenimientos periódicos. Además, suele definir y analizar los diferentes KPIs departamentales (costes, excelencia en el servicio, tipo de averías, mantenimientos preventivos, capacidad de reacción...).

Requisitos: Formación en Ingeniería Técnica o FP II/CFGS. También se suelen requerir perfiles con un nivel de inglés avanzado ya que en la mayoría de las ocasiones el tipo de cliente es internacional. Además, se requiere disponibilidad para viajar.

Competencias: Planificación y organización, capacidad de análisis y resolución de problemas, orientación al cliente y habilidades comunicativas.




MULTINACIONAL

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	40.000-42.000€	45.000-52.000€	55.000-60.000€
Cataluña	40.000-42.000€	45.000-52.000€	55.000-60.000€
País Vasco	40.000-42.000€	45.000-52.000€	55.000-60.000€
Aragón	34.000-35.700€	38.250-44.200€	46.750-51.000€
Galicia	34.000-35.700€	38.250-44.200€	46.750-51.000€
Asturias	34.000-35.700€	38.250-44.200€	46.750-51.000€
Valencia	40.000-43.000€	43.000-52.000€	52.000-58.000€
Andalucía	34.000-36.550€	36.550-44.200€	44.200-49.300€
Murcia	36.000-38.700€	38.700-46.800€	46.800-52.200€

PYME

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	35.000-38.000€	38.000-45.000€	45.000-52.000€
Cataluña	35.000-38.000€	38.000-45.000€	45.000-52.000€
País Vasco	35.000-38.000€	38.000-45.000€	45.000-52.000€
Aragón	29.750-32.300€	32.300-38.250€	38.250-44.200€
Galicia	29.750-32.300€	32.300-38.250€	38.250-44.200€
Asturias	29.750-32.300€	32.300-38.250€	38.250-44.200€
Valencia	33.000-36.000€	36.000-40.000€	40.000-43.000€
Andalucía	28.050-30.600€	30.600-34.000€	34.000-36.550€
Murcia	29.700-32.400€	32.400-36.000€	36.000-38.700€

*Salarios con variable incluido, que pueden oscilar entre el 10% y el 15% en multinacional, y el 10% en pyme.

Técnico/a SAT

Este/a profesional realiza la instalación, puesta en marcha, montaje y mantenimiento (tanto preventivo como correctivo) de la maquinaria en casa del cliente. También, elabora informes de cada una de las intervenciones realizadas e imparte formación de la maquinaria industrial en las instalaciones de los clientes (nacionales e internacionales). Además, ofrece asistencia telefónica al cliente y lidera la interlocución con éste para canalizar las solicitudes o prestarle el asesoramiento necesario.

Requisitos: Formación FPII/CFGS de rama técnica (mecánica, electricidad y electrónica, o electromecánica). Se suele requerir nivel de inglés medio-avanzado y disponibilidad para viajar tanto a nivel nacional como internacional.

Competencias: Capacidad de análisis y resolución de problemas, orientación al cliente, empatía, habilidades comunicativas, iniciativa y capacidad para la toma de decisiones.




MULTINACIONAL

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	35.000-38.000€	38.000-43.000€	43.000-48.000€
Cataluña	35.000-38.000€	38.000-43.000€	43.000-48.000€
País Vasco	35.000-38.000€	38.000-43.000€	43.000-48.000€
Aragón	29.750-32.300€	32.300-36.550€	36.550-40.800€
Galicia	29.750-32.300€	32.300-36.550€	36.550-40.800€
Asturias	29.750-32.300€	32.300-36.550€	36.550-40.800€
Valencia	28.000-31.000€	32.000-35.000€	35.000-40.000€
Andalucía	23.800-26.3500€	27.200-29.750€	29.750-34.000€
Murcia	25.200-27.900€	28.800-31.500€	31.500-36.000€

PYME

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	28.000-32.000€	32.000-35.000€	35.000-38.000€
Cataluña	28.000-32.000€	32.000-35.000€	35.000-38.000€
País Vasco	28.000-32.000€	32.000-35.000€	35.000-38.000€
Aragón	23.800-27.200€	27.200-29.750€	29.750-32.300€
Galicia	23.800-27.200€	27.200-29.750€	29.750-32.300€
Asturias	23.800-27.200€	27.200-29.750€	29.750-32.300€
Valencia	25.000-28.000€	28.000-32.000€	32.000-36.000€
Andalucía	21.250-23.800€	23.800-27.200€	27.200-30.600€
Murcia	22.500-25.200€	25.200-28.800€	28.800-32.400€

*Salarios con variable incluido, que puede ser del 10% en multinacional, y del 10% en pyme.



Mejora continua



Responsable de Mejora Continua

Este/a profesional realiza la gestión y estandarización de todos los procesos de mejora continua de la planta a nivel de productividad y operaciones. Aplica las medidas necesarias para lograr la excelencia y la optimización de procesos, focalizándose también en la reducción de costes asociados. Planifica y elabora las propuestas de mejoras en los métodos de producción, mantenimiento, calidad, logística y también en los puestos de trabajo.

Requisitos: Formación en Ingeniería Industrial, preferiblemente con especialización en Organización Industrial y/o Lean Manufacturing. Se valora muy

positivamente el Máster en Organización e Ingeniería de la Producción y Dirección de Plantas Industriales (ENGIPLANT) y experiencia en el uso de diferentes herramientas estadísticas y analíticas para el tratamiento de datos y tecnologías de la información.

Competencias: Liderazgo, capacidad analítica, matemática y estadística, resolución de problemas y orientación a la calidad y a los resultados.



MULTINACIONAL

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	44.000-47.000€	47.000-57.000€	57.000-73.000€
Cataluña	44.000-47.000€	47.000-57.000€	57.000-73.000€
País Vasco	44.000-47.000€	47.000-57.000€	57.000-73.000€
Aragón	37.400-39.950€	39.950-48.450€	48.450-62.050€
Galicia	37.400-39.950€	39.950-48.450€	48.450-62.050€
Asturias	37.400-39.950€	39.950-48.450€	48.450-62.050€
Valencia	38.000-42.000€	42.000-46.000€	46.000-55.000€
Andalucía	30.000-35.000€	35.000-40.000€	40.000-50.000€
Murcia	30.000-35.000€	35.000-40.000€	40.000-50.000€

PYME

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	38.000-42.000€	42.000-47.000€	47.000-53.000€
Cataluña	38.000-42.000€	42.000-47.000€	47.000-53.000€
País Vasco	38.000-42.000€	42.000-47.000€	47.000-53.000€
Aragón	32.300-35.700€	35.700-39.950€	39.950-45.050€
Galicia	32.300-35.700€	35.700-39.950€	39.950-45.050€
Asturias	32.300-35.700€	35.700-39.950€	39.950-45.050€
Valencia	32.000-35.000€	35.000-38.000€	38.000-43.000€
Andalucía	27.000-32.000€	32.000-38.000€	38.000-45.000€
Murcia	27.000-32.000€	32.000-38.000€	38.000-45.000€

*Salarios con variable incluido, que pueden oscilar entre el 10% y el 12% en multinacional y el 10% en pyme.

Ingeniero/a de Procesos o Mejora Continua

Este/a profesional se encarga de la elaboración y actualización de procedimientos y procesos para reducir errores y costes, de la reducción de tiempos de ciclos y de cambios de modelos en el sistema productivo, y de las pruebas y seguimientos de los procesos de mejora.

Requisitos: Formación en Ingeniería Industrial, preferiblemente con especialización en Organización Industrial y/o Lean Manufacturing. Se valora muy positivamente el Máster en Organización e Ingeniería de la Producción y Dirección de Plantas Industriales (ENGIPLANT) y experiencia en el uso de diferentes herramientas estadísticas y analíticas para

el tratamiento de datos y tecnologías de la información.

Competencias: Liderazgo, capacidad analítica, matemática y estadística, resolución de problemas y orientación a la calidad y a los resultados.





MULTINACIONAL

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	34.000-37.000€	37.000-47.000€	47.000-57.000€
Cataluña	34.000-37.000€	37.000-47.000€	47.000-57.000€
País Vasco	34.000-37.000€	37.000-47.000€	47.000-57.000€
Aragón	28.900-31.450€	31.450-39.950€	39.950-48.450€
Galicia	28.900-31.450€	31.450-39.950€	39.950-48.450€
Asturias	28.900-31.450€	31.450-39.950€	39.950-48.450€
Valencia	30.000-34.000€	34.000-36.000€	36.000-40.000€
Andalucía	27.000-33.000€	32.000-38.000€	38.000-45.000€
Murcia	27.000-33.000€	32.000-38.000€	38.000-45.000€

PYME

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	31.000-35.000€	35.000-37.000€	37.000-43.000€
Cataluña	31.000-35.000€	35.000-37.000€	37.000-43.000€
País Vasco	31.000-35.000€	35.000-37.000€	37.000-43.000€
Aragón	26.350-29.750€	29.750-31.450€	31.450-36.550€
Galicia	26.350-29.750€	29.750-31.450€	31.450-36.550€
Asturias	26.350-29.750€	29.750-31.450€	31.450-36.550€
Valencia	29.000-32.000€	32.000-35.000€	35.000-43.000€
Andalucía	25.000-30.000€	30.000-35.000€	35.000-40.000€
Murcia	25.000-30.000€	30.000-35.000€	35.000-40.000€

*Salarios con variable incluido, que pueden oscilar entre el 10% y el 12% en multinacional, mientras que en pyme no aplica.

Ingeniero/a de Métodos y Tiempos

Este/a profesional realiza funciones de mejora continua y optimización de métodos de trabajo y tiempos de ejecución. Asimismo, se encarga de coordinar mejoras e implementar procesos en plantas productivas, estimando procesos y trabajando por alcanzar los objetivos. Además, hace cronometrajes, estudios de puestos, informes y timings para alcanzar la mejora de los procesos productivos.

Requisitos: Formación universitaria en Ingeniería Industrial, preferiblemente especializada en organización industrial y/o formación complementaria MTM. Se valora muy positivamente la experiencia previa en análisis de métodos actuales

para proponer mejoras o cambios en el layout.

Competencias: Comunicación, habilidades sociales, trabajo en equipo, habilidades analíticas y facilidad para el desarrollo.





MULTINACIONAL

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	33.000-37.000€	37.000-42.000€	42.000-49.000€
Cataluña	33.000-37.000€	37.000-42.000€	42.000-49.000€
País Vasco	33.000-37.000€	37.000-42.000€	42.000-49.000€
Aragón	28.050-31.450€	31.450-35.700€	35.700-41.650€
Galicia	28.050-31.450€	31.450-35.700€	35.700-41.650€
Asturias	28.050-31.450€	31.450-35.700€	35.700-41.650€
Valencia	30.000-34.000€	34.000-36.000€	36.000-40.000€
Andalucía	30.000-35.000€	35.000-45.000€	45.000-55.000€
Murcia	30.000-35.000€	35.000-45.000€	45.000-55.000€

PYME

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	31.000-34.000€	34.000-39.000€	39.000-44.000€
Cataluña	31.000-34.000€	34.000-39.000€	39.000-44.000€
País Vasco	31.000-34.000€	34.000-39.000€	39.000-44.000€
Aragón	26.350-28.900€	28.900-33.150€	33.150-37.400€
Galicia	26.350-28.900€	28.900-33.150€	33.150-37.400€
Asturias	26.350-28.900€	28.900-33.150€	33.150-37.400€
Valencia	29.000-32.000€	32.000-35.000€	35.000-43.000€
Andalucía	25.000-35.000€	30.000-38.000€	38.000-45.000€
Murcia	25.000-35.000€	30.000-38.000€	38.000-45.000€

*Salarios con variable incluido, que pueden ser del 10 en multinacional mientras que en pyme no aplica.

Ingeniero/a de Industrialización

Este perfil se encarga de definir los recursos humanos y materiales para la industrialización de nuevos productos. Es responsable de la mejora activa de los procesos existentes y de los proyectos en curso a través de técnicas y metodologías Lean Manufacturing, 5S, TPM y SMED. También coordina el desarrollo de muestras y prototipos y se encarga de la interlocución entre I + D y la planta de producción. Asimismo, se encarga de coordinar y planificar el desarrollo e instalación de nueva maquinaria en planta.

Requisitos: Formación universitaria en Ingeniería Industrial con enfoque orientado a la mejora de operaciones y con un nivel alto de inglés.

Competencias: Trabajo en equipo, pensamiento crítico, capacidad de negociación, resolución de problemas y toma de decisiones.





MULTINACIONAL

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	34.000-38.000€	38.000-48.000€	48.000-58.000€
Cataluña	34.000-38.000€	38.000-48.000€	48.000-58.000€
País Vasco	34.000-38.000€	38.000-48.000€	48.000-58.000€
Aragón	28.900-32.300€	32.300-40.800€	40.800-49.300€
Galicia	28.900-32.300€	32.300-40.800€	40.800-49.300€
Asturias	28.900-32.300€	32.300-40.800€	40.800-49.300€
Valencia	30.000-34.000€	34.000-36.000€	36.000-40.000€
Andalucía	27.000-32.000€	32.000-38.000€	38.000-45.000€
Murcia	27.000-32.000€	32.000-38.000€	38.000-45.000€

PYME

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	31.000-34.000€	34.000-39.000€	39.000-45.000€
Cataluña	31.000-34.000€	34.000-39.000€	39.000-45.000€
País Vasco	31.000-34.000€	34.000-39.000€	39.000-45.000€
Aragón	26.350-28.900€	28.900-33.150€	33.150-38.250€
Galicia	26.350-28.900€	28.900-33.150€	33.150-38.250€
Asturias	26.350-28.900€	28.900-33.150€	33.150-38.250€
Valencia	29.000-32.000€	32.000-35.000€	35.000-43.000€
Andalucía	22.000-28.000€	28.000-33.000€	33.000-40.000€
Murcia	22.000-28.000€	28.000-33.000€	33.000-40.000€

*Salarios con variable incluido, que pueden oscilar entre el 12% y el 10% en multinacional, mientras que en pyme no aplica.

Black Belt/Operational Excellence Manager

Es el/la encargado/a de proveer el coaching o asesoría técnica a los/las líderes de proyecto. Ayuda a mejorar y optimizar todos los procesos que se ejecutan en el día a día: administrativos, productivos, logísticos, de mantenimiento, etc.

También se encarga de involucrar, junto con la gerencia/dirección de la empresa, a todos los miembros de la compañía en una cultura orientada a la mejora continua y a la implementación de herramientas que favorezcan la optimización de los procesos. Este/a profesional se encarga de establecer la estrategia de la compañía en materia de excelencia operacional.

Requisitos: Formación universitaria en Ingeniería Industrial (técnica o superior), preferiblemente especializada en organización industrial y con un nivel alto de inglés.

Como requisito el/la profesional debe tener formación en Lean Management y tener la certificación Black Belt (Six Sigma). Se valoran positivamente los perfiles que cuentan con un Máster en Organización e Ingeniería de la Producción y Dirección de Plantas Industriales (ENGIPLANT) y se exige una experiencia mínima de 10 años en puestos similares y en cargos de responsabilidad en el sector.

Competencias: Visión estratégica, adaptación al cambio, liderazgo, resistencia a la frustración, orientación al cliente y a resultados.



MULTINACIONAL

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	43.000-58.000€	58.000-74.000€	74.000-125.000€
Cataluña	43.000-58.000€	58.000-74.000€	74.000-125.000€
País Vasco	43.000-58.000€	58.000-74.000€	74.000-125.000€
Aragón	36.550-49.300€	49.300-62.900€	62.900-106.250€
Galicia	36.550-49.300€	49.300-62.900€	62.900-106.250€
Asturias	36.550-49.300€	49.300-62.900€	62.900-106.250€
Valencia	43.000-58.000€	58.000-74.000€	74.000-125.000€
Andalucía	28.000-35.000€	35.000-42.000€	42.000-50.000€
Murcia	28.000-35.000€	35.000-42.000€	42.000-50.000€

**Salarios con variable incluido, que pueden oscilar entre el 12% y el 22% en multinacional, mientras que en pyme no aplica.*





Calidad



Responsable de Calidad

Se encarga de gestionar los sistemas de calidad de la empresa a través del establecimiento de sistemas internos. Implementa y establece las políticas de calidad de la compañía, de manera que garantice la calidad de los productos, procesos y la satisfacción del cliente. Además, coordina la actuación para la revisión y el mantenimiento de las certificaciones y las normas internas, así como el plan de riesgos laborales establecidos. Su misión es la concienciación, a todos los niveles, de la importancia de la aplicación de los sistemas de calidad.

Requisitos: Formación universitaria de carácter técnico. Es muy valorable que cuente con formación complementaria en sistemas de calidad, medioambiente y/o seguridad y que tenga un nivel de inglés avanzado.

Competencias: Debe contar con capacidades de liderazgo e influencia y una alta capacidad para la gestión y la planificación.



MULTINACIONAL

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	45.000-50.000€	50.000-55.000€	55.000-65.000€
Cataluña	45.000-50.000€	50.000-55.000€	55.000-65.000€
País Vasco	45.000-50.000€	50.000-55.000€	55.000-65.000€
Aragón	38.250-42.500€	42.500-46.750€	46.750-55.250€
Galicia	38.250-42.500€	42.500-46.750€	46.750-55.250€
Asturias	38.250-42.500€	42.500-46.750€	46.750-55.250€
Valencia	40.000-45.000€	45.000-55.000€	55.000-70.000€
Andalucía	35.000-40.000€	40.000-45.000€	45.000-55.000€
Murcia	35.000-40.000€	40.000-45.000€	45.000-55.000€

PYME

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	35.000-40.000€	40.000-45.000€	45.000-50.000€
Cataluña	35.000-40.000€	40.000-45.000€	45.000-50.000€
País Vasco	35.000-40.000€	40.000-45.000€	45.000-50.000€
Aragón	29.750-34.000€	34.000-38.250€	38.250-42.500€
Galicia	29.750-34.000€	34.000-38.250€	38.250-42.500€
Asturias	29.750-34.000€	34.000-38.250€	38.250-42.500€
Valencia	35.000-40.000€	40.000-45.000€	50.000-60.000€
Andalucía	27.000-32.000€	32.000-38.000€	38.000-42.000€
Murcia	27.000-32.000€	32.000-38.000€	38.000-42.000€

*Salarios con variable incluido, que pueden ser del 10% en multinacional y el 10% en pyme.

Ingeniero/a de Calidad

Se encarga de la gestión y el mantenimiento de las certificaciones de calidad de la empresa y lidera las auditorías internas y externas. Es el encargado/a de implementar y velar por el cumplimiento de las políticas de calidad en la compañía con el objetivo de que se cumplan los estándares de calidad, eficiencia y productividad establecidos. Pueden estar especializados/as en producción, producto, clientes o proveedores y su misión es la resolución de las problemáticas de calidad, la identificación de las causas y la propuesta de acciones correctoras.

Requisitos: Deben contar con formación en Ingeniería Superior Industrial o Ingeniería Técnica Mecánica o Eléctrica.

En grandes corporaciones suelen requerir un nivel de inglés avanzado. Además, es muy valorable que cuenten con un máster específico de calidad, así como que tengan experiencia previa en implementación de herramientas de mejora continua como lean manufacturing.

Competencias: Debe tener orientación al cliente y a la calidad, saber trabajar en equipo, dotes de comunicación, iniciativa y orientación a resultados.



MULTINACIONAL

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	35.000-40.000€	40.000-45.000€	45.000-50.000€
Cataluña	35.000-40.000€	40.000-45.000€	45.000-50.000€
País Vasco	35.000-40.000€	40.000-45.000€	45.000-50.000€
Aragón	29.750-34.000€	34.000-38.250€	38.250-42.500€
Galicia	29.750-34.000€	34.000-38.250€	38.250-42.500€
Asturias	29.750-34.000€	34.000-38.250€	38.250-42.500€
Valencia	30.000-34.000€	34.000-36.000€	36.000-40.000€
Andalucía	30.000-35.000€	35.000-40.000€	40.000-45.000€
Murcia	30.000-35.000€	35.000-40.000€	40.000-45.000€

PYME

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	27.000-32.000€	32.000-37.000€	37.000-43.000€
Cataluña	27.000-32.000€	32.000-37.000€	37.000-43.000€
País Vasco	27.000-32.000€	32.000-37.000€	37.000-43.000€
Aragón	22.950-27.200€	27.200-31.450€	31.450-36.550€
Galicia	22.950-27.200€	27.200-31.450€	31.450-36.550€
Asturias	22.950-27.200€	27.200-31.450€	31.450-36.550€
Valencia	29.000-32.000€	32.000-35.000€	35.000-43.000€
Andalucía	26.000-30.000€	30.000-35.000€	35.000-40.000€
Murcia	26.000-30.000€	30.000-35.000€	35.000-40.000€

*Salarios con variable incluido, que pueden ser del 10% en multinacional, mientras que en pyme no aplica.

Metrólogo/a

El/la metrólogo/a se encarga de la medición, control y análisis dimensional de las piezas fabricadas. Forma parte del equipo de calidad y tiene que dominar los diferentes aparatos de control y medida, para garantizar que los productos cumplen las normas requeridas.

Requisitos: Debe contar con formación de Ciclo Formativo de Grado Superior o similar en Fabricación Mecánica. Es muy valorable la formación complementaria en Metrología y Calibración.

Competencias: Debe tener capacidades como ser una persona innovadora,

resolutiva y con orientación a la calidad, además de tener competencias digitales.





MULTINACIONAL

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	28.000-33.000€	33.000-35.000€	35.000-40.000€
Cataluña	28.000-33.000€	33.000-35.000€	35.000-40.000€
País Vasco	28.000-33.000€	33.000-35.000€	35.000-40.000€
Aragón	23.800-28.050€	28.050€-29.750€	29.750-34.000€
Galicia	23.800-28.050€	28.050€-29.750€	29.750-34.000€
Asturias	23.800-28.050€	28.050€-29.750€	29.750-34.000€
Valencia	28.000-33.000€	33.000-35.000€	35.000-40.000€
Andalucía	25.000-30.000€	30.000-33.000€	33.000-38.000€
Murcia	25.000-30.000€	30.000-33.000€	33.000-38.000€

PYME

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	25.000-30.000€	30.000-33.000€	33.000-36.000€
Cataluña	25.000-30.000€	30.000-33.000€	33.000-36.000€
País Vasco	25.000-30.000€	30.000-33.000€	33.000-36.000€
Aragón	21.250-25.500€	25.500-28.050€	28.050-30.600€
Galicia	21.250-25.500€	25.500-28.050€	28.050-30.600€
Asturias	21.250-25.500€	25.500-28.050€	28.050-30.600€
Valencia	25.000-30.000€	30.000-33.000€	33.000-36.000€
Andalucía	23.000-27.000€	27.000-32.000€	32.000-35.000€
Murcia	23.000-27.000€	27.000-32.000€	32.000-35.000€



Prevención de riesgos laborales y medioambiente



HSE Manager

El/la HSE Manager garantiza que el lugar de trabajo cuente con todos aquellos procedimientos para brindar una cultura de seguridad y salud, y que proporcione un lugar de trabajo seguro para todos los empleados de la compañía. Garantiza e implementa el plan de seguridad, salud y medioambiente, trabajando en la concienciación de la importancia de la seguridad y realiza la gestión medioambiental.

Requisitos: Normalmente, aporta formación universitaria de carácter técnico. Es muy valorable contar con un máster

en Prevención de Riesgos Laborales con las tres especialidades (Seguridad en el trabajo, Higiene industrial y Ergonomía, y Psicología aplicada). En grandes corporaciones o multinacionales se suele requerir un nivel de inglés avanzado.

Competencias: Debe contar con capacidades como la orientación a la calidad y al cliente, la negociación, el trabajo en equipo, el impacto y la influencia.





MULTINACIONAL

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	40.000-45.000€	48.000-53.000€	55.000-60.000€
Cataluña	40.000-45.000€	48.000-53.000€	55.000-60.000€
País Vasco	40.000-45.000€	48.000-53.000€	55.000-60.000€
Aragón	34.000-38.250€	40.800-45.050€	46.750-51.000€
Galicia	34.000-38.250€	40.800-45.050€	46.750-51.000€
Asturias	34.000-38.250€	40.800-45.050€	46.750-51.000€
Valencia	40.000-45.000€	45.000-55.000€	55.000-60.000€
Andalucía	35.000-40.000€	40.000-45.000€	45.000-50.000€
Murcia	35.000-40.000€	40.000-45.000€	45.000-50.000€

PYME

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	35.000-40.000€	40.000-45.000€	45.000-50.000€
Cataluña	35.000-40.000€	40.000-45.000€	45.000-50.000€
País Vasco	35.000-40.000€	40.000-45.000€	45.000-50.000€
Aragón	29.750-34.000€	34.000-38.250€	38.250-42.500€
Galicia	29.750-34.000€	34.000-38.250€	38.250-42.500€
Asturias	29.750-34.000€	34.000-38.250€	38.250-42.500€
Valencia	35.000-40.000€	40.000-45.000€	45.000-50.000€
Andalucía	28.000-32.000€	32.000-36.000€	36.000-40.000€
Murcia	28.000-32.000€	32.000-36.000€	36.000-40.000€

*Salarios con variable incluido, que pueden ser del 10% en multinacional y el 10% en pyme.

Técnico/a de Prevención de Riesgos Laborales y Medioambiente

Se encarga de detectar los riesgos para la seguridad y salud de los trabajadores, analizar las causas y proponer e implementar procesos y prácticas de trabajo seguro. Propone el plan operativo anual de seguridad y supervisa los puestos de trabajo para asegurar el cumplimiento de la normativa establecida.

Requisitos: Debe contar con formación universitaria. Las compañías del sector industrial suelen precisar Técnicos Superiores en Prevención de Riesgos Laborales, por lo que se precisa el máster en Prevención de Riesgos Laborales, con

las tres especialidades (Seguridad en el trabajo, Higiene industrial y Ergonomía, y Psicología aplicada).

Competencias: Debe tener orientación a la calidad y al cliente, capacidad de negociación, capacidad de trabajo en equipo y ser una persona resolutiva.



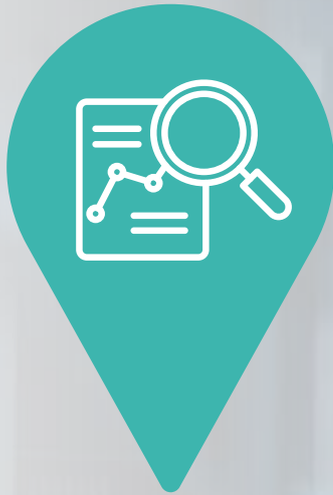


MULTINACIONAL

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	30.000-35.000€	35.000-40.000€	40.000-45.000€
Cataluña	30.000-35.000€	35.000-40.000€	40.000-45.000€
País Vasco	30.000-35.000€	35.000-40.000€	40.000-45.000€
Aragón	25.500-29.750€	29.750-34.000€	34.000-38.250€
Galicia	25.500-29.750€	29.750-34.000€	34.000-38.250€
Asturias	25.500-29.750€	29.750-34.000€	34.000-38.250€
Valencia	30.000-35.000€	35.000-38.000€	38.000-42.000€
Andalucía	30.000-35.000€	30.000-35.000€	35.000-40.000€
Murcia	30.000-35.000€	30.000-35.000€	35.000-40.000€

PYME

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	27.000-30.000€	30.000-35.000€	35.000-40.000€
Cataluña	27.000-30.000€	30.000-35.000€	35.000-40.000€
País Vasco	27.000-30.000€	30.000-35.000€	35.000-40.000€
Aragón	22.950-25.500€	25.500-29.750€	29.750-34.000€
Galicia	22.950-25.500€	25.500-29.750€	29.750-34.000€
Asturias	22.950-25.500€	25.500-29.750€	29.750-34.000€
Valencia	25.000-29.000€	29.000-32.000€	32.000-35.000€
Andalucía	22.000-26.000€	26.000-30.000€	30.000-35.000€
Murcia	22.000-26.000€	26.000-30.000€	30.000-35.000€



I+D

• • •



Responsable de I+D

El/la Responsable de I+D planifica, dirige y coordina las actividades relacionadas con el análisis, desarrollo, evaluación e investigación de nuevos productos, así como la mejora y actualización de los existentes. Colabora con el resto de los departamentos para estudiar las necesidades relacionadas con la innovación productiva. Además, planifica el programa global de investigación y desarrollo de la empresa, define los objetivos, gestiona presupuestos, controla gastos y garantiza el uso eficiente de los recursos supervisando plazos y calidad.

Requisitos: Las empresas interesadas en este perfil suelen requerir profesionales con formación en Ingeniería Industrial por la rama mecánica, eléctrica, electrónica, química o de telecomunicaciones.

Competencias: Aptitudes para el liderazgo, capacidad analítica y habilidades para la gestión de proyectos.





MULTINACIONAL

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	57.000-62.000€	62.000-68.000€	68.000-75.000€
Cataluña	57.000-62.000€	62.000-68.000€	68.000-75.000€
País Vasco	57.000-62.000€	62.000-68.000€	68.000-75.000€
Aragón	48.450-52.700€	52.700-57.800€	57.800-63.750€
Galicia	48.450-52.700€	52.700-57.800€	57.800-63.750€
Asturias	48.450-52.700€	52.700-57.800€	57.800-63.750€
Valencia	40.000-45.000€	45.000-55.000€	55.000-60.000€
Andalucía	34.000-38.250€	38.250-46.750€	46.750-51.000€
Murcia	36.000-40.500€	40.500-49.500€	49.500-54.000€

PYME

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	52.000-57.000€	57.000-62.000€	62.000-68.000€
Cataluña	52.000-57.000€	57.000-62.000€	62.000-68.000€
País Vasco	52.000-57.000€	57.000-62.000€	62.000-68.000€
Aragón	44.200-48.450€	48.450-52.700€	52.700-57.800€
Galicia	44.200-48.450€	48.450-52.700€	52.700-57.800€
Asturias	44.200-48.450€	48.450-52.700€	52.700-57.800€
Valencia	35.000-40.000€	40.000-45.000€	45.000-50.000€
Andalucía	29.750-34.000€	34.000-38.250€	38.250-42.500€
Murcia	31.500-36.000€	36.000-40.500€	40.500-45.000€

*Salarios con variable incluido, que pueden oscilar entre el 10% y el 15% en multinacional y el 10% en pyme.

Ingeniero/a de Proyectos de I+D

El/la Ingeniero/a de Proyectos de I+D es un/a gestor que se encarga de desarrollar el proyecto asignado en tiempo, plazo, coste y calidad. Es el principal punto de unión entre el cliente y la empresa en lo que al proyecto se refiere. Este/a profesional analiza y procesa la información contenida en los proyectos, los tracciona y resuelve las incidencias. Supervisa a nivel técnico y acompaña al área comercial en las fases de preventa. Está en constante relación con las distintas áreas de la organización para asegurar el éxito del proyecto: desde el área comercial a la oficina técnica, pasando por el equipo de puesta en marcha.

Requisitos: Las empresas interesadas en este perfil suelen requerir perfiles con formación en Ingeniería Industrial o de Telecomunicaciones y un nivel de inglés muy avanzado.

Competencias: Este/a profesional debe contar con capacidad para la solución de problemas, orientación al cliente, trabajo en equipo y gestión transversal de la organización.



MULTINACIONAL

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	40.000-45.000€	45.000-50.000€	50.000-60.000€
Cataluña	40.000-45.000€	45.000-50.000€	50.000-60.000€
País Vasco	40.000-45.000€	45.000-50.000€	50.000-60.000€
Aragón	34.000-38.250€	38.250-42.500€	42.500-51.000€
Galicia	34.000-38.250€	38.250-42.500€	42.500-51.000€
Asturias	34.000-38.250€	38.250-42.500€	42.500-51.000€
Valencia	30.000-34.000€	34.000-36.000€	36.000-40.000€
Andalucía	25.500-28.900€	28.900-30.600€	30.600-34.000€
Murcia	27.000-30.600€	30.600-32.400€	32.400-36.000€

PYME

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	40.000-43.000€	43.000-48.000€	48.000-55.000€
Cataluña	40.000-43.000€	43.000-48.000€	48.000-55.000€
País Vasco	40.000-43.000€	43.000-48.000€	48.000-55.000€
Aragón	34.000-36.550€	36.550-40.800€	40.800-46.750€
Galicia	34.000-36.550€	36.550-40.800€	40.800-46.750€
Asturias	34.000-36.550€	36.550-40.800€	40.800-46.750€
Valencia	29.000-32.000€	32.000-35.000€	36.000-43.000€
Andalucía	24.650-27.200€	27.200-29.750€	30.600-36.550€
Murcia	26.100-28.800€	28.800-31.500€	32.400-38.700€

*Salarios con variable incluido, que pueden ser del 10% en multinacional, mientras que en pyme no aplica.

Ingeniero/a de Desarrollo de Software

El/la Ingeniero/a de Desarrollo de Software tiene el objetivo de mejorar los resultados en el desarrollo y uso de software. Mejora el diseño de las aplicaciones y software de forma que se adapten mejor a las necesidades y fines para los cuales fueron creados. Aumenta la eficiencia de los sistemas al introducir procesos que permiten medir, a través de estándares específicos, la calidad del software desarrollado. Detecta a través de pruebas, posibles mejoras para garantizar un rendimiento elevado del software.

Requisitos: Las empresas interesadas en este perfil suelen requerir perfiles con formación en Ingeniería Industrial, Mecánica, Eléctrica o Electrónica. Es requisito indispensable tener experiencia en diseño de software.

Competencias: Personalidad confiable, responsable y orientada al cliente. Asimismo, alta resiliencia y capacidad para trabajar en un entorno desafiante y muy dinámico.





MULTINACIONAL

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	35.000-40.000€	40.000-45.000€	45.000-48.000€
Cataluña	35.000-40.000€	40.000-45.000€	45.000-48.000€
País Vasco	35.000-40.000€	40.000-45.000€	45.000-48.000€
Aragón	29.750-34.000€	34.000-38.250€	38.250-40.800€
Galicia	29.750-34.000€	34.000-38.250€	38.250-40.800€
Asturias	29.750-34.000€	34.000-38.250€	38.250-40.800€
Valencia	35.000-40.000€	40.000-45.000€	45.000-48.000€
Andalucía	29.750-34.000€	34.000-38.250€	38.250-40.800€
Murcia	31.500-36.000€	36.000-40.500€	40.500-43.200€

PYME

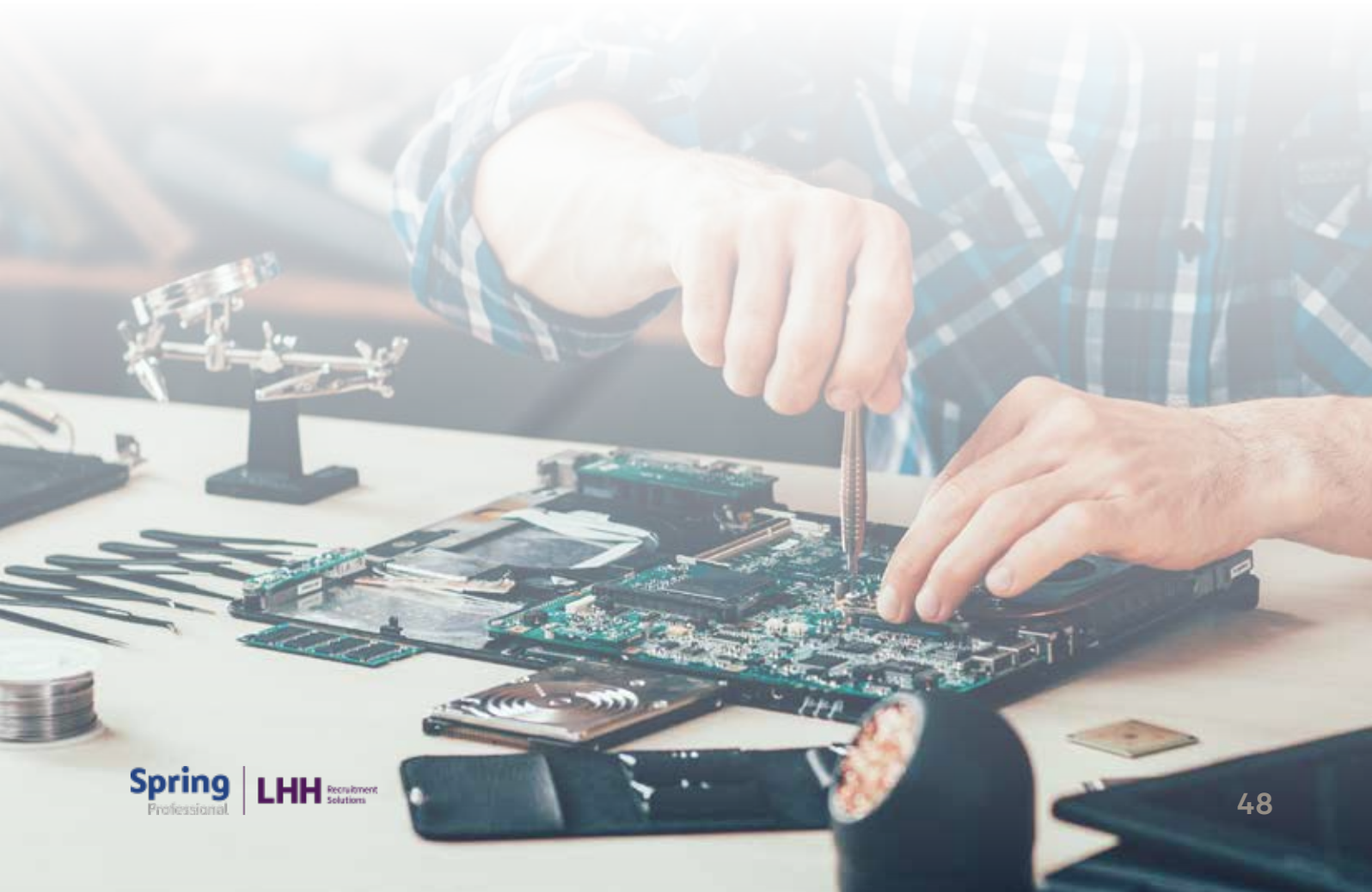
	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	32.000-36.000€	36.000-41.000€	41.000-46.000€
Cataluña	32.000-36.000€	36.000-41.000€	41.000-46.000€
País Vasco	32.000-36.000€	36.000-41.000€	41.000-46.000€
Aragón	27.200-30.600€	30.600-34.850€	34.850-39.100€
Galicia	27.200-30.600€	30.600-34.850€	34.850-39.100€
Asturias	27.200-30.600€	30.600-34.850€	34.850-39.100€
Valencia	32.000-36.000€	36.000-41.000€	41.000-46.000€
Andalucía	27.200-30.600€	30.600-34.850€	34.850-39.100€
Murcia	28.800-32.400€	32.400-36.900€	36.900-41.400€

Ingeniero/a de Desarrollo de Hardware

El/la Ingeniero/a de Desarrollo de Hardware diseña el Hardware para nuevos productos teniendo en cuenta los requisitos. Define el diseño básico de la tecnología, el esquema y el hardware, el protocolo y/o la interfaz, con las que se abordará al nuevo desarrollo. Asimismo, calcula y define las especificaciones de los componentes de los productos a desarrollar. Realiza las pruebas necesarias para garantizar el correcto funcionamiento, a su vez, prepara y gestiona la documentación técnica del Hardware. Asegura la funcionalidad, calidad y validez de los productos desarrollados.

Requisitos: Las empresas interesadas en este perfil suelen requerir perfiles con formación en Ingeniería Industrial, Mecánica, Eléctrica o Electrónica. Suele ser requisito indispensable tener experiencia con softwares de diseño 2D y 3D.

Competencias: Capacidad de trabajo en equipo y bajo presión, proactiva y resolutiva.



MULTINACIONAL

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	33.000-38.000€	38.000-43.000€	43.000-46.000€
Cataluña	33.000-38.000€	38.000-43.000€	43.000-46.000€
País Vasco	33.000-38.000€	38.000-43.000€	43.000-46.000€
Aragón	28.050-32.300€	32.300-36.550€	36.550-39.100€
Galicia	28.050-32.300€	32.300-36.550€	36.550-39.100€
Asturias	28.050-32.300€	32.300-36.550€	36.550-39.100€
Valencia	33.000-38.000€	38.000-43.000€	36.550-39.100€
Andalucía	28.050-32.300€	32.300-36.550€	36.550-39.100€
Murcia	29.700-34.200€	34.200-38.700€	38.700-41.400€

PYME

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	30.000-34.000€	34.000-38.000€	38.000-42.000€
Cataluña	30.000-34.000€	34.000-38.000€	38.000-42.000€
País Vasco	30.000-34.000€	34.000-38.000€	38.000-42.000€
Aragón	25.500-28.900€	28.900-32.300€	32.300-35.700€
Galicia	25.500-28.900€	28.900-32.300€	32.300-35.700€
Asturias	25.500-28.900€	28.900-32.300€	32.300-35.700€
Valencia	30.000-34.000€	34.000-38.000€	38.000-42.000€
Andalucía	25.500-28.900€	28.900-32.300€	32.300-35.700€
Murcia	27.000-30.600€	30.600-34.200€	34.200-37.800€

Ingeniero/a de Test y Validación

El/la Ingeniero/a de Test y Validación administra, inspecciona, calibra, prueba y modifica la instrumentación, el equipo y los procedimientos utilizados para fabricar los productos. Entre sus funciones se encuentra, también, el diseño, el desarrollo, y el soporte a la fabricación, así como la puesta en servicio de los equipos. Además, se responsabiliza de la electrónica, la realización de test, validaciones y desarrollo del software. Garantizan que todos los sistemas funcionen de forma correcta y eficiente para producir los productos de alta calidad.

Requisitos: Suelen requerir perfiles con formación en Ingeniería en Electrónica o Telecomunicaciones.

Competencias: Mentalidad analítica, atención al detalle y resolutive.





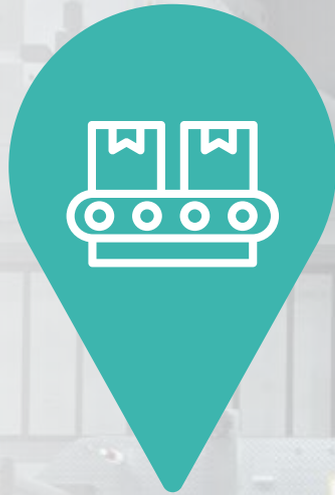
MULTINACIONAL

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	33.000-35.000€	35.000-40.000€	40.000-45.000€
Cataluña	33.000-35.000€	35.000-40.000€	40.000-45.000€
País Vasco	33.000-35.000€	35.000-40.000€	40.000-45.000€
Aragón	28.050-29.750€	29.750-34.000€	34.000-38.250€
Galicia	28.050-29.750€	29.750-34.000€	34.000-38.250€
Asturias	28.050-29.750€	29.750-34.000€	34.000-38.250€
Valencia	30.000-34.000€	34.000-36.000€	36.000-40.000€
Andalucía	25.500-28.900€	28.900-30.600€	30.600-34.000€
Murcia	27.000-30.600€	30.600-32.400€	32.400-36.000€

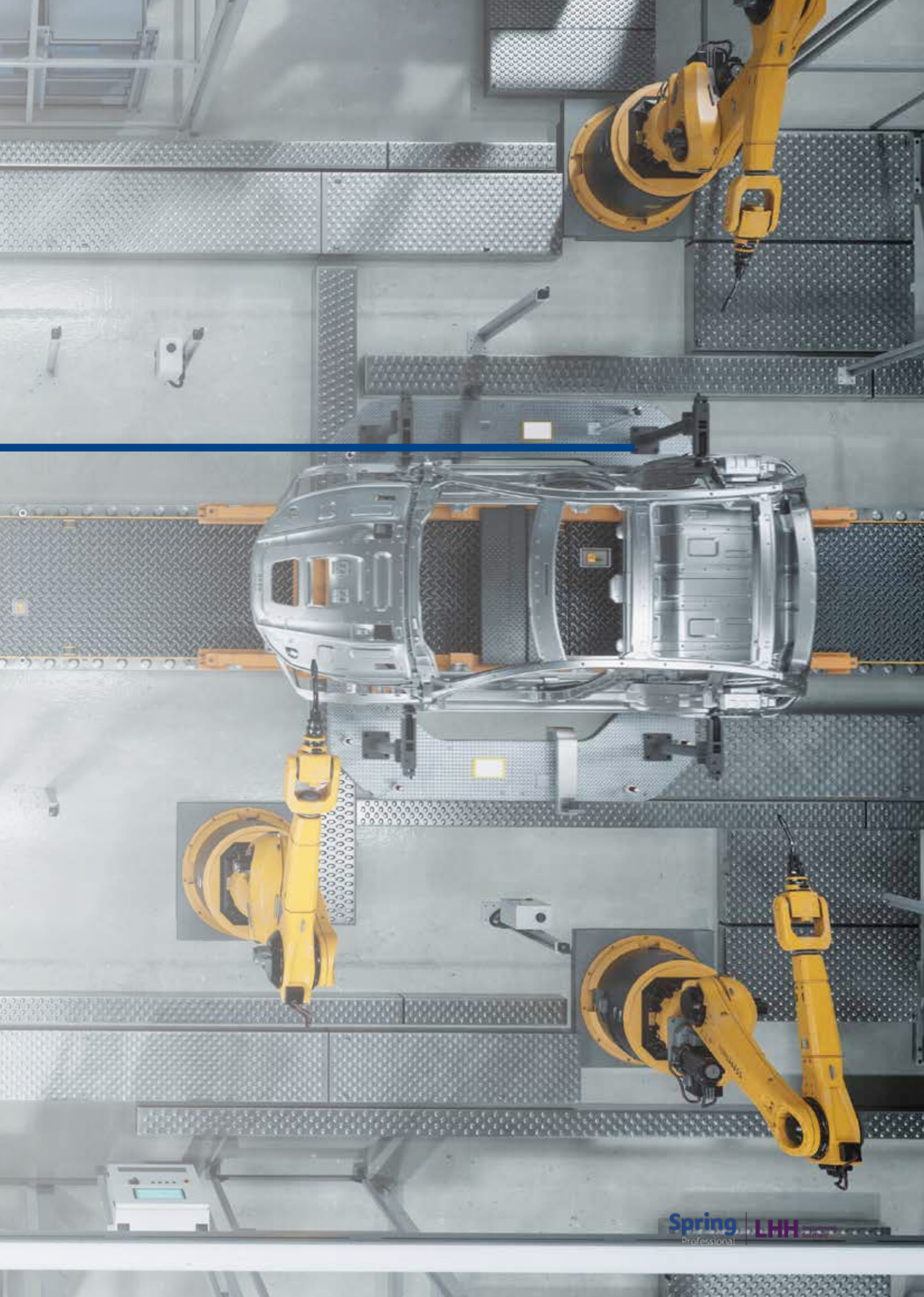
PYME

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	30.000-33.000€	33.000-38.000€	38.000-42.000€
Cataluña	30.000-33.000€	33.000-38.000€	38.000-42.000€
País Vasco	30.000-33.000€	33.000-38.000€	38.000-42.000€
Aragón	25.500-28.050€	28.050-32.300€	32.300-35.700€
Galicia	25.500-28.050€	28.050-32.300€	32.300-35.700€
Asturias	25.500-28.050€	28.050-32.300€	32.300-35.700€
Valencia	29.000-32.000€	32.000-35.000€	35.000-43.000€
Andalucía	24.650-27.200€	27.200-29.750€	29.750-36.550€
Murcia	26.100-28.800€	28.800-31.500€	31.500-38.700€

*Salarios con variable incluido, que pueden ser del 10% en multinacional, mientras que en pyme no aplica.



Operaciones/ Producción



Director/a de Operaciones

Es el/la responsable de supervisar y dirigir la operativa industrial de la planta. Suele tener bajo su responsabilidad los departamentos de compras, calidad, logística, mantenimiento y producción y es el/la responsable de la correcta ejecución, seguimiento y control de las actividades realizadas en la planta.

Requisitos: Formación universitaria en Ingeniería y nivel de inglés alto. Se valoran muy positivamente los MBA, PDD o másteres específicos de dirección y la experiencia en gestión de equipos productivos grandes.

Competencias: Debe contar con capacidades como el liderazgo, la comunicación, la planificación estratégica, la capacidad de trabajo bajo presión y la flexibilidad.





MULTINACIONAL

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	65.000-75.000€	75.000-95.000€	95.000-105.000€
Cataluña	65.000-75.000€	75.000-95.000€	95.000-105.000€
País Vasco	65.000-75.000€	75.000-95.000€	95.000-105.000€
Aragón	55.250-63.750€	63.750-80.750€	80.750-89.250€
Galicia	55.250-63.750€	63.750-80.750€	80.750-89.250€
Asturias	55.250-63.750€	63.750-80.750€	80.750-89.250€
Valencia	43.000-46.000€	46.000-52.000€	52.000-70.000€
Andalucía	36.550-39.100€	39.100-44.200€	44.200-59.500€
Murcia	38.700-41.400€	41.400-46.800€	46.800-63.000€

PYME

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	55.000-60.000€	60.000-70.000€	70.000-80.000€
Cataluña	55.000-60.000€	60.000-70.000€	70.000-80.000€
País Vasco	55.000-60.000€	60.000-70.000€	70.000-80.000€
Aragón	46.750-51.000€	51.000-59.500€	59.500-68.000€
Galicia	46.750-51.000€	51.000-59.500€	59.500-68.000€
Asturias	46.750-51.000€	51.000-59.500€	59.500-68.000€
Valencia	40.000-45.000€	45.000-50.000€	50.000-60.000€
Andalucía	34.000-38.250€	38.250-42.500€	42.500-51.000€
Murcia	36.000-40.500€	40.500-45.000€	45.000-54.000€

*Salarios con variable incluido, que pueden oscilar entre el 15% y el 20% en multinacional y entre el 15% y 20% en pyme.

Director/a de Plantas

Es el/la responsable de la gestión y mejora de los procesos, de su rentabilidad y de la interlocución con los clientes. Lidera y organiza los recursos técnicos y humanos para asegurarse alcanzar los KPIs y los estándares de calidad de la compañía, estableciendo planes de mejora, asegurando el cumplimiento presupuestario y la fidelización de clientes.

Requisitos: Formación universitaria en Ingeniería y un nivel alto de inglés. Se valoran positivamente los MBA, PDD o másteres específicos de dirección.

Competencias: Capacidad de liderazgo, comunicación, planificación, organización, capacidad de trabajo bajo presión y flexibilidad.





MULTINACIONAL

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	55.000-65.000€	65.000-70.000€	70.000-95.000€
Cataluña	55.000-65.000€	65.000-70.000€	70.000-95.000€
País Vasco	55.000-65.000€	65.000-70.000€	70.000-95.000€
Aragón	46.750-55.250€	55.250-59.500€	59.500-80.750€
Galicia	46.750-55.250€	55.250-59.500€	59.500-80.750€
Asturias	46.750-55.250€	55.250-59.500€	59.500-80.750€
Valencia	43.000-46.000€	46.000-52.000€	52.000-70.000€
Andalucía	36.550-39.100€	39.100-44.200€	44.200-59.500€
Murcia	38.700-41.400€	41.400-46.800€	46.800-63.000€

PYME

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	45.000-50.000€	50.000-60.000€	60.000-70.000€
Cataluña	45.000-50.000€	50.000-60.000€	60.000-70.000€
País Vasco	45.000-50.000€	50.000-60.000€	60.000-70.000€
Aragón	38.250-42.500€	42.500-51.000€	51.000-59.500€
Galicia	38.250-42.500€	42.500-51.000€	51.000-59.500€
Asturias	38.250-42.500€	42.500-51.000€	51.000-59.500€
Valencia	44.000-48.000€	45.000-50.000€	50.000-60.000€
Andalucía	37.400-40.800€	38.250-42.500€	42.500-51.000€
Murcia	39.600-43.200€	40.500-45.000€	45.000-54.000€

*Salarios con variable incluido, que pueden oscilar entre el 15% y el 20% en multinacional y entre el 10% y 20% en pyme.

Director/a de Producción

El /la directora/ra de producción tiene como misión, organizar, coordinar y dirigir los diferentes medios técnicos y humanos con el objetivo de garantizar el cumplimiento del plan de producción, así como los objetivos de productividad y calidad con el menor coste y respetando las normas de calidad, seguridad y medioambiente.

Requisitos: Formación universitaria en Ingeniería y nivel de inglés alto. Se valora mucho a aquellos profesionales con experiencia previa en puestos de responsabilidad en entornos de producción y fabricación. También es valorable contar

con un Máster en Organización e Ingeniería de la Producción y Dirección de Plantas Industriales (ENGIPLANT).

Competencias: Liderazgo, dotes de comunicación, buena planificación y organización, capacidad para solucionar problemas y capacidad para tomar decisiones.





MULTINACIONAL

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	45.000-50.000€	50.000-55.000€	55.000-60.000€
Cataluña	45.000-50.000€	50.000-55.000€	55.000-60.000€
País Vasco	45.000-50.000€	50.000-55.000€	55.000-60.000€
Aragón	38.250-42.500€	42.500-46.750€	46.750-51.000€
Galicia	38.250-42.500€	42.500-46.750€	46.750-51.000€
Asturias	38.250-42.500€	42.500-46.750€	46.750-51.000€
Valencia	43.000-46.000€	46.000-52.000€	52.000-70.000€
Andalucía	36.550-39.100€	39.100-44.200€	44.200-59.500€
Murcia	38.700-41.400€	41.400-46.800€	46.800-63.000€

PYME

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	40.000-45.000€	45.000-50.000€	50.000-55.000€
Cataluña	40.000-45.000€	45.000-50.000€	50.000-55.000€
País Vasco	40.000-45.000€	45.000-50.000€	50.000-55.000€
Aragón	34.000-38.250€	38.250-42.500€	42.500-46.750€
Galicia	34.000-38.250€	38.250-42.500€	42.500-46.750€
Asturias	34.000-38.250€	38.250-42.500€	42.500-46.750€
Valencia	40.000-45.000€	45.000-50.000€	50.000-60.000€
Andalucía	34.000-38.250€	38.250-42.500€	42.500-51.000€
Murcia	36.000-40.500€	40.500-45.000€	45.000-54.000€

*Salarios con variable incluido, que pueden oscilar entre el 10% y el 20% en multinacional y entre el 10% y 20% en pyme.

Jefe/a de turno / Supervisor/a de equipo

Es el/la responsable de gestionar el equipo/ turno de producción, desarrollar métodos de trabajo eficientes y colaborar con el equipo para aumentar la productividad, manteniendo al mismo tiempo un sólido historial de seguridad.

Requisitos: Formación técnica (Ingeniería o CFGS) y disponibilidad para trabajar a turnos. En ciertas empresas se podría requerir un nivel alto de inglés.

Competencias: Debe contar con capacidades como la facilidad para el desarrollo de personas, la comunicación, la adaptación al cambio, la orientación a resultados, la implicación y responsabilidad.





MULTINACIONAL

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	40.000-45.000€	45.000-50.000€	50.000-55.000€
Cataluña	40.000-45.000€	45.000-50.000€	50.000-55.000€
País Vasco	40.000-45.000€	45.000-50.000€	50.000-55.000€
Aragón	34.000-38.250€	38.250-42.500€	42.500-46.750€
Galicia	34.000-38.250€	38.250-42.500€	42.500-46.750€
Asturias	34.000-38.250€	38.250-42.500€	42.500-46.750€
Valencia	35.000-40.000€	40.000-42.000€	42.000-45.000€
Andalucía	29.750-34.000€	34.000-35.700€	35.700-38.250€
Murcia	31.500-36.000€	36.000-37.800€	37.800-40.500€

PYME

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	35.000-40.000€	40.000-45.000€	45.000-50.000€
Cataluña	35.000-40.000€	40.000-45.000€	45.000-50.000€
País Vasco	35.000-40.000€	40.000-45.000€	45.000-50.000€
Aragón	29.750-34.000€	34.000-38.250€	38.250-42.500€
Galicia	29.750-34.000€	34.000-38.250€	38.250-42.500€
Asturias	29.750-34.000€	34.000-38.250€	38.250-42.500€
Valencia	32.000-35.000€	35.000-38.000€	38.000-40.000€
Andalucía	27.200-29.750€	29.750-32.300€	32.300-34.000€
Murcia	28.800-31.500€	31.500-34.200€	34.200-36.000€

Ingeniero/a de Producción

El/la Ingeniero/a de producción se encarga de dar apoyo en la gestión, coordinación y supervisión del equipo humano. Tiene contacto directo con fabricación, centro técnico y otras áreas y se encarga de definir las cargas de trabajo en las líneas de producción, así como de definir la planificación diaria y de la elaboración de informes.

Requisitos: Formación universitaria en Ingeniería y nivel de inglés alto. Se valora mucho a aquellos profesionales con formación en mejora continua y en entornos productivos.

Competencias: Debe contar con capacidades como la orientación a resultados, la planificación y la organización, el trabajo en equipo, la iniciativa y la orientación a la calidad.





MULTINACIONAL

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	35.000-40.000€	40.000-45.000€	45.000-50.000€
Cataluña	35.000-40.000€	40.000-45.000€	45.000-50.000€
País Vasco	35.000-40.000€	40.000-45.000€	45.000-50.000€
Aragón	29.750-34.000€	34.000-38.250€	38.250-42.500€
Galicia	29.750-34.000€	34.000-38.250€	38.250-42.500€
Asturias	29.750-34.000€	34.000-38.250€	38.250-42.500€
Valencia	30.000-34.000€	34.000-36.000€	36.000-40.000€
Andalucía	25.500-28.900€	28.900-30.600€	30.600-34.000€
Murcia	27.000-30.600€	30.600-32.400€	32.400-36.000€

PYME

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	30.000-35.000€	35.000-40.000€	40.000-45.000€
Cataluña	30.000-35.000€	35.000-40.000€	40.000-45.000€
País Vasco	30.000-35.000€	35.000-40.000€	40.000-45.000€
Aragón	25.500-29.750€	29.750-34.000€	34.000-38.250€
Galicia	25.500-29.750€	29.750-34.000€	34.000-38.250€
Asturias	25.500-29.750€	29.750-34.000€	34.000-38.250€
Valencia	29.000-32.000€	32.000-35.000€	35.000-43.000€
Andalucía	24.650-27.200€	27.200-29.750€	29.750-36.550€
Murcia	26.100-28.800€	28.800-31.500€	31.500-38.700€

*Salarios con variable incluido, que pueden ser del 10% en multinacional, mientras que en pyme no aplica.

Planificador/a de la Producción

El/la Planificador/a de la Producción es responsable de definir y asignar las órdenes de producción para garantizar la llegada de los pedidos a los clientes en tiempo y forma, dando cumplimiento a los plazos comprometidos y optimizando, al mismo tiempo, los recursos productivos...

Requisitos: Formación universitaria en Ingeniería y nivel de inglés alto. Se valora mucho a aquellos profesionales con un nivel avanzado de Excel y con experiencia previa en sistemas integrados (ERP).

Competencias: Debe contar con capacidades como la planificación estratégica, la organización, la resolución de problemas, la toma de decisiones, la iniciativa y la tolerancia a la presión.





MULTINACIONAL

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	35.000-40.000€	40.000-45.000€	45.000-50.000€
Cataluña	35.000-40.000€	40.000-45.000€	45.000-50.000€
País Vasco	35.000-40.000€	40.000-45.000€	45.000-50.000€
Aragón	29.750-34.000€	34.000-38.250€	38.250-42.500€
Galicia	29.750-34.000€	34.000-38.250€	38.250-42.500€
Asturias	29.750-34.000€	34.000-38.250€	38.250-42.500€
Valencia	35.000-40.000€	40.000-48.000€	45.000-48.000€
Andalucía	29.750-34.000€	34.000-40.800€	38.250-40.800€
Murcia	31.500-36.000€	36.000-43.200€	40.500-43.200€

PYME

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	30.000-35.000€	35.000-40.000€	40.000-45.000€
Cataluña	30.000-35.000€	35.000-40.000€	40.000-45.000€
País Vasco	30.000-35.000€	35.000-40.000€	40.000-45.000€
Aragón	25.500-29.750€	29.750-34.000€	34.000-38.250€
Galicia	25.500-29.750€	29.750-34.000€	34.000-38.250€
Asturias	25.500-29.750€	29.750-34.000€	34.000-38.250€
Valencia	32.000-35.000€	35.000-37.000€	37.000-40.000€
Andalucía	27.200-29.750€	29.750-31.450€	31.450-34.000€
Murcia	28.800-31.500€	31.500-33.300€	33.300-36.000€

*Salarios con variable incluido, que pueden ser del 10% en multinacional y del 10% en pyme.



Ingeniería



Responsable de Ingeniería

El/la Responsable de ingeniería se encarga de analizar y desarrollar procesos y optimizar los existentes. Además, analiza los problemas que surgen en el proceso de producción proponiendo modificaciones o cambios. Normalmente, apoya y guía al equipo de técnicos y redacta los proyectos técnicos, además de asegurar el resultado económico, la calidad y el plazo de los proyectos realizados.

Requisitos: Formación en Ingeniería Industrial y nivel avanzado en inglés o alemán.

Competencias: Perfil organizado, analítico, resolutivo, con capacidad para trabajar en equipo y gestionar los cambios.





MULTINACIONAL

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	48.000-50.000€	53.000-57.000€	60.000-62.000€
Cataluña	48.000-50.000€	53.000-57.000€	60.000-62.000€
País Vasco	48.000-50.000€	53.000-57.000€	60.000-62.000€
Aragón	40.800-42.500€	45.050-48.450€	51.000-52.700€
Galicia	40.800-42.500€	45.050-48.450€	51.000-52.700€
Asturias	40.800-42.500€	45.050-48.450€	51.000-52.700€
Valencia	40.000-45.000€	45.000-55.000€	55.000-60.000€
Andalucía	34.000-38.250€	38.250-46.750€	46.750-51.000€
Murcia	36.000-40.500€	40.500-49.500€	49.500-54.000€

PYME

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	42.000-45.000€	47.000-52.000€	53.000-55.000€
Cataluña	42.000-45.000€	47.000-52.000€	53.000-55.000€
País Vasco	42.000-45.000€	47.000-52.000€	53.000-55.000€
Aragón	35.700-38.250€	39.950-44.200€	45.050-46.750€
Galicia	35.700-38.250€	39.950-44.200€	45.050-46.750€
Asturias	35.700-38.250€	39.950-44.200€	45.050-46.750€
Valencia	35.000-40.000€	40.000-45.000€	45.000-50.000€
Andalucía	29.750-34.000€	34.000-38.250€	38.250-42.500€
Murcia	31.500-36.000€	36.000-40.500€	40.500-45.000€

*Salarios con variable incluido, que pueden ser del 10% en multinacional y del 10% en pyme.

Responsable de Oficina técnica

El/la Responsable de oficina técnica supervisa, coordina y planifica los diseños de utillajes, piezas y maquinaria. Controla el desarrollo del producto, desde el diseño de las piezas hasta la validación de estudios y ofertas técnicas, y valida las compras de materiales y piezas. Además, los perfiles más senior suelen supervisar el trabajo realizado por proyectistas/delineantes enfocados a la realización de planos.

Requisitos: Formación en Ingeniería con especialidad en rama eléctrica, electrónica o mecánica y un nivel de inglés avanzado.

Competencias: Perfil creativo, resolutivo, analítico, con gestión al detalle y trabajo en equipo.





MULTINACIONAL

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	43.000-45.000€	47.000-52.000€	53.000-55.000€
Cataluña	43.000-45.000€	47.000-52.000€	53.000-55.000€
País Vasco	43.000-45.000€	47.000-52.000€	53.000-55.000€
Aragón	36.550-38.250€	39.950-44.200€	45.050-46.750€
Galicia	36.550-38.250€	39.950-44.200€	45.050-46.750€
Asturias	36.550-38.250€	39.950-44.200€	45.050-46.750€
Valencia	40.000-45.000€	45.000-55.000€	55.000-60.000€
Andalucía	34.000-38.250€	38.250-46.750€	46.750-51.000€
Murcia	36.000-40.500€	40.500-49.500€	49.500-54.000€

PYME

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	37.000-40.000€	42.000-45.000€	45.000-47.000€
Cataluña	37.000-40.000€	42.000-45.000€	45.000-47.000€
País Vasco	37.000-40.000€	42.000-45.000€	45.000-47.000€
Aragón	31.450-34.000€	35.700-38.250€	38.250-39.950€
Galicia	31.450-34.000€	35.700-38.250€	38.250-39.950€
Asturias	31.450-34.000€	35.700-38.250€	38.250-39.950€
Valencia	35.000-40.000€	40.000-45.000€	45.000-50.000€
Andalucía	29.750-34.000€	34.000-38.250€	38.250-42.500€
Murcia	31.500-36.000€	36.000-40.500€	40.500-45.000€

*Salarios con variable incluido, que pueden ser del 10% en multinacional y del 10% en pyme.

Project Manager

El/la Project manager es el/la responsable de garantizar el correcto avance de los proyectos, asegurando su cumplimiento en coste y plazo mediante la organización y coordinación de recursos y personas, así como el seguimiento permanente con el cliente. También se encarga del control íntegro de la cuenta de resultados del proyecto y cashflow, así como la consecución de hitos y el trato con el cliente y el proveedor.

Requisitos: Formación en Ingeniería Industrial y un nivel de inglés avanzado.

Competencias: Perfil operativo y estratégico, resolutivo y analítico.





MULTINACIONAL

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	50.000-55.000€	55.000-60.000€	60.000-67.000€
Cataluña	50.000-55.000€	55.000-60.000€	60.000-67.000€
País Vasco	50.000-55.000€	55.000-60.000€	60.000-67.000€
Aragón	42.500-46.750€	46.750-51.000€	51.000-56.950€
Galicia	42.500-46.750€	46.750-51.000€	51.000-56.950€
Asturias	42.500-46.750€	46.750-51.000€	51.000-56.950€
Valencia	40.000-43.000€	43.000-46.000€	46.000-50.000€
Andalucía	34.000-36.550€	36.550-39.100€	39.100-42.500€
Murcia	36.000-38.700€	38.700-41.400€	41.400-45.000€

PYME

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	42.000-45.000€	45.000-50.000€	50.000-53.000€
Cataluña	42.000-45.000€	45.000-50.000€	50.000-53.000€
País Vasco	42.000-45.000€	45.000-50.000€	50.000-53.000€
Aragón	35.700-38.250€	38.250-42.500€	42.500-45.050€
Galicia	35.700-38.250€	38.250-42.500€	42.500-45.050€
Asturias	35.700-38.250€	38.250-42.500€	42.500-45.050€
Valencia	38.000-40.000€	40.000-42.000€	42.000-45.000€
Andalucía	32.300-34.000€	34.000-35.700€	35.700-38.250€
Murcia	34.200-30.600€	30.600-37.800€	37.800-40.500€

*Salarios con variable incluido, que pueden ser del 10% en multinacional y del 10% en pyme.

Ingeniero/a de producto

Se trata de la persona encargada de revisar toda la documentación técnica del cliente con el fin de definir el producto. Desarrolla el dossier técnico y se encarga de establecer los plazos y métodos para la elaboración del producto controlando los procesos. Además, el/la Ingeniero/a de producto mantiene relación directa con el equipo de Marketing y Ventas para elaborar el plan de lanzamiento del producto y su posicionamiento.

Requisitos: Formación en Ingeniería Industrial o Técnica con especialidad en mecánica, electricidad o electrónica, o Ingeniería de Diseño, y un nivel de inglés avanzado.

Competencias: Perfil creativo, resolutivo, analítico, con gestión al detalle y trabajo en equipo.





MULTINACIONAL

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	40.000-42.000€	42.000-45.000€	45.000-47.000€
Cataluña	40.000-42.000€	42.000-45.000€	45.000-47.000€
País Vasco	40.000-42.000€	42.000-45.000€	45.000-47.000€
Aragón	34.000-35.700€	35.700-38.250€	38.250-39.950€
Galicia	34.000-35.700€	35.700-38.250€	38.250-39.950€
Asturias	34.000-35.700€	35.700-38.250€	38.250-39.950€
Valencia	30.000-34.000€	34.000-36.000€	36.000-40.000€
Andalucía	25.500-28.900€	28.900-30.600€	30.600-34.000€
Murcia	27.000-30.600€	30.600-32.400€	32.400-36.000€

PYME

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	33.000-35.000€	35.000-38.000€	38.000-42.000€
Cataluña	33.000-35.000€	35.000-38.000€	38.000-42.000€
País Vasco	33.000-35.000€	35.000-38.000€	38.000-42.000€
Aragón	28.050-29.750€	29.750-32.300€	32.300-35.700€
Galicia	28.050-29.750€	29.750-32.300€	32.300-35.700€
Asturias	28.050-29.750€	29.750-32.300€	32.300-35.700€
Valencia	29.000-32.000€	32.000-35.000€	36.000-43.000€
Andalucía	24.650-27.200€	27.200-29.750€	30.600-36.550€
Murcia	26.100-28.800€	28.800-31.500€	32.400-38.700€

*Salarios con variable incluido, que pueden oscilar entre el 10% y el 20% en multinacional y entre el 10% y el 15% en pyme.

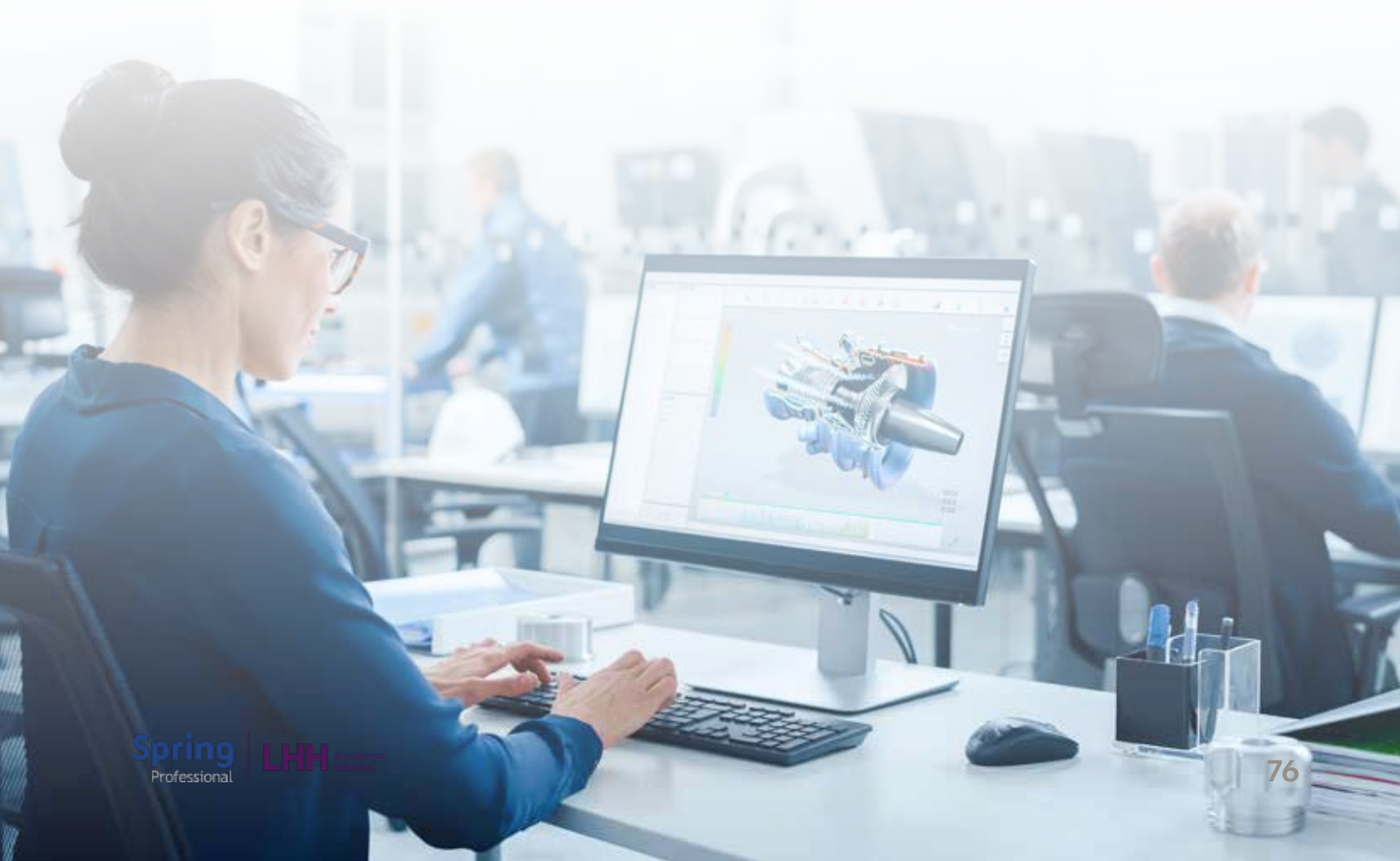
Ingeniero/a de Diseño (Mecánico/Eléctrico)

Este perfil se encarga del diseño del producto para que cumpla con las necesidades y especificaciones del cliente. Controla el diseño y efectúa los cálculos de elementos mecánicos y eléctricos o electrónicos, gestiona los materiales necesarios, contacta con el proveedor y garantiza la calidad del producto. Además, realiza el seguimiento de la fabricación o montaje del producto.

Requisitos: Formación en Ingeniería Superior Industrial, Ingeniería Técnica o Ingeniería de Diseño por la rama mecánica o eléctrica. No obstante, no se descartan

aquellos perfiles con FP II o CFGS que aporten una contrastada experiencia en diseño. Se requiere dominio en el uso de herramientas de diseño 2D y 3D.

Competencias: Creatividad, adaptabilidad, resolución de problemas, gestión y control del proyecto.





MULTINACIONAL

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	35.000-37.000€	38.000-42.000€	43.000-45.000€
Cataluña	35.000-37.000€	38.000-42.000€	43.000-45.000€
País Vasco	35.000-37.000€	38.000-42.000€	43.000-45.000€
Aragón	29.750-31.450€	32.300-35.700€	36.550-38.250€
Galicia	29.750-31.450€	32.300-35.700€	36.550-38.250€
Asturias	29.750-31.450€	32.300-35.700€	36.550-38.250€
Valencia	30.000-34.000€	34.000-36.000€	36.000-40.000€
Andalucía	25.500-28.900€	28.900-30.600€	30.600-34.000€
Murcia	27.000-30.600€	30.600-32.400€	32.400-36.000€

PYME

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	27.000-30.000€	32.000-35.000€	36.000-40.000€
Cataluña	27.000-30.000€	32.000-35.000€	36.000-40.000€
País Vasco	27.000-30.000€	32.000-35.000€	36.000-40.000€
Aragón	22.950-25.500€	27.200-29.750€	30.600-34.000€
Galicia	22.950-25.500€	27.200-29.750€	30.600-34.000€
Asturias	22.950-25.500€	27.200-29.750€	30.600-34.000€
Valencia	29.000-32.000€	32.000-35.000€	36.000-43.000€
Andalucía	24.650-27.200€	27.200-29.750€	30.600-36.550€
Murcia	26.100-28.800€	28.800-31.500€	32.400-38.700€

*Salarios con variable incluido, que pueden ser del 10% en multinacional, mientras que en pyme no aplica.

Ingeniero/a de Automatización

Este/a profesional diseña e implanta soluciones de control sobre productos automáticos mediante el dominio de herramientas tecnológicas de automatización y sistemas de control. En algunas empresas también hace la programación offline y online. Además, tiene una comunicación directa con el cliente para definir las especificaciones técnicas y comunicar avances y estatus del proyecto. También suele participar en la puesta en marcha de los equipos.

Requisitos: Formación en Ingeniería Electrónica y/o Automática e inglés avanzado. Es necesario que el/la profesional tenga altos conocimientos de programación de PLC's y protocolos de comunicación como SCADA.

Competencias: Iniciativa, capacidad analítica, orientación al detalle, organización y planificación, y orientación al cliente.





MULTINACIONAL

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	33.000-35.000€	37.000-42.000€	45.000-47.000€
Cataluña	33.000-35.000€	37.000-42.000€	45.000-47.000€
País Vasco	33.000-35.000€	37.000-42.000€	45.000-47.000€
Aragón	28.050-29.750€	31.450-35.700€	38.250-39.950€
Galicia	28.050-29.750€	31.450-35.700€	38.250-39.950€
Asturias	28.050-29.750€	31.450-35.700€	38.250-39.950€
Valencia	30.000-34.000€	34.000-36.000€	36.000-40.000€
Andalucía	25.500-28.900€	28.900-30.600€	30.600-34.000€
Murcia	27.000-30.600€	30.600-32.400€	32.400-36.000€

PYME

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	30.000-32.000€	33.000-35.000€	36.000-40.000€
Cataluña	30.000-32.000€	33.000-35.000€	36.000-40.000€
País Vasco	30.000-32.000€	33.000-35.000€	36.000-40.000€
Aragón	25.500-27.200€	28.050-29.750€	30.600-34.000€
Galicia	25.500-27.200€	28.050-29.750€	30.600-34.000€
Asturias	25.500-27.200€	28.050-29.750€	30.600-34.000€
Valencia	29.000-32.000€	32.000-35.000€	36.000-43.000€
Andalucía	24.650-27.200€	27.200-29.750€	30.600-36.550€
Murcia	26.100-28.800€	28.800-31.500€	32.400-38.700€

*Salarios con variable incluido, que pueden oscilar entre el 10% y el 15% en multinacional, mientras que en pyme no aplica.

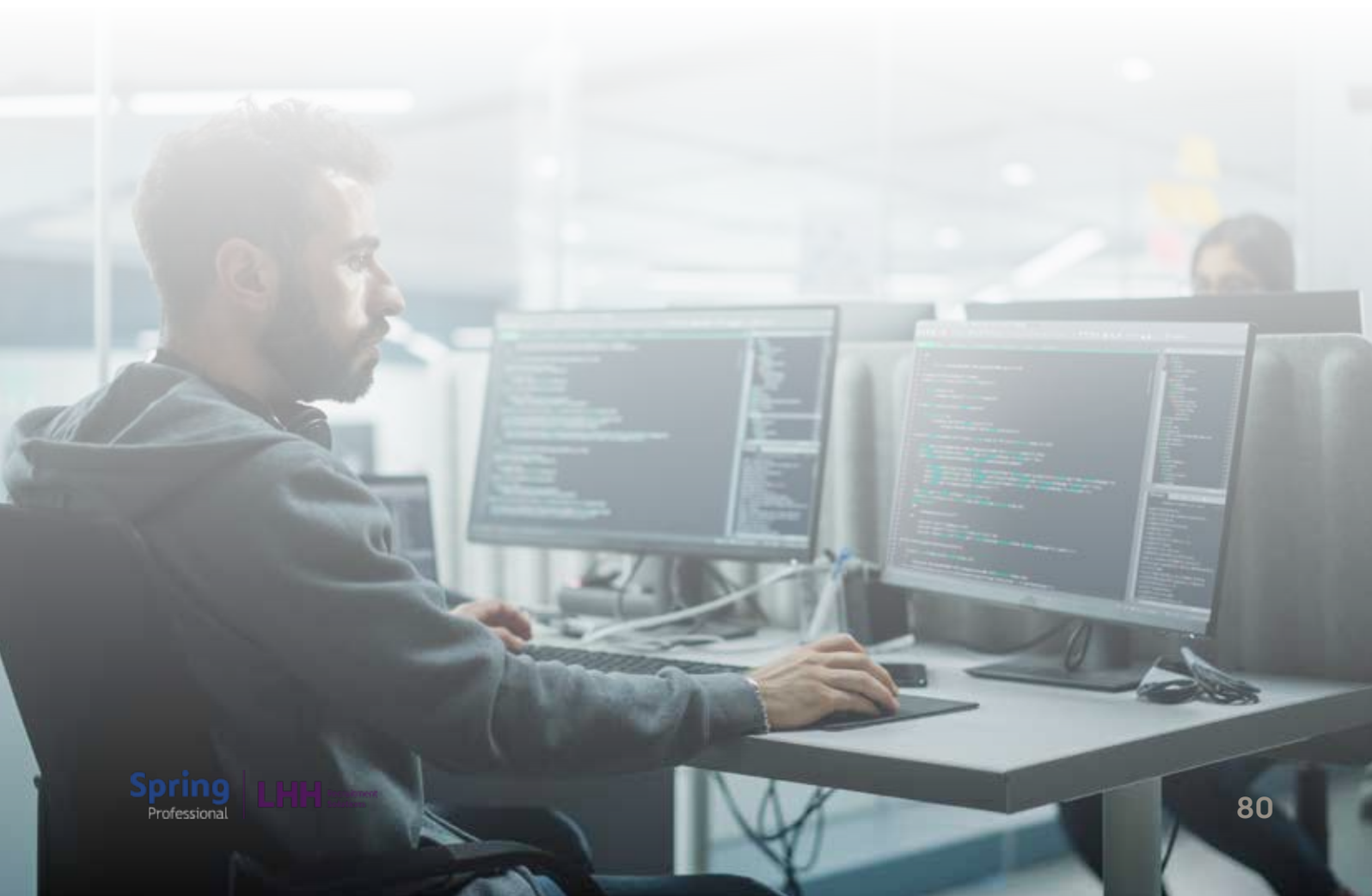
Programador/a de PLC

Este/a profesional se encarga de la programación de PLC's y de su mantenimiento y adaptación continua, según incidencias o nuevas necesidades. También se ocupa del desarrollo de programas de PLC para el control de maquinaria industrial, participa en el diseño de la programación y realiza el diagnóstico y solución de averías de maquinaria proponiendo mejoras y participa en la puesta en marcha en casa del cliente.

Requisitos: Formación técnica (FP/CFGS o Ingeniería Técnica de rama Electrónica,

Automática o Electricidad). Se precisa un nivel de inglés avanzado y disponibilidad para viajar a casa del cliente. Es también indispensable que domine programación de PLC y/o SCADA.

Competencias: Análisis y resolución de problemas, capacidad de adaptación y capacidad para trabajar bajo presión.



MULTINACIONAL

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	30.000-32.000€	35.000-37.000€	40.000-42.000€
Cataluña	30.000-32.000€	35.000-37.000€	40.000-42.000€
País Vasco	30.000-32.000€	35.000-37.000€	40.000-42.000€
Aragón	25.500-27.200€	29.750-31.450€	34.000-35.700€
Galicia	25.500-27.200€	29.750-31.450€	34.000-35.700€
Asturias	25.500-27.200€	29.750-31.450€	34.000-35.700€
Valencia	30.000-32.000€	35.000-37.000€	40.000-42.000€
Andalucía	25.500-27.200€	29.750-31.450€	34.000-35.700€
Murcia	27.000-28.800€	31.500-33.300€	36.000-37.800€

PYME

	De 3 a 5 años	De 5 a 10 años	Más de 10 años
Madrid	27.000-30.000€	32.000-35.000€	36.000-38.000€
Cataluña	27.000-30.000€	32.000-35.000€	36.000-38.000€
País Vasco	27.000-30.000€	32.000-35.000€	36.000-38.000€
Aragón	22.950-25.500€	27.200-29.750€	30.600-32.300€
Galicia	22.950-25.500€	27.200-29.750€	30.600-32.300€
Asturias	22.950-25.500€	27.200-29.750€	30.600-32.300€
Valencia	27.000-30.000€	32.000-35.000€	36.000-38.000€
Andalucía	22.950-25.500€	27.200-29.750€	30.600-32.300€
Murcia	24.300-27.000€	28.800-31.500€	32.400-34.200€

*Salarios con variable incluido, que pueden ser del 10% en multinacional, mientras que en pyme no aplica.



Spring
Professional

LHH Recruitment
Solutions