



Descripción de puesto de trabajo
Delineante

FECHA	18/05/2026
VERSIÓN	V0

ÍNDICE

1	DESCRIPCIÓN DE LA VACANTE	3
2	QUIÉNES SOMOS	3
3	QUÉ BUSCAMOS	4
4	QUÉ FUNCIONES TENDRÁ	5
5	QUÉ OFRECEMOS	6

SEDE SOCIAL: GIJÓN

Parque Tecnológico de Gijón, zona INTRA
Avda. Jardín Botánico, 1345
Edificio "Antiguo secadero de tabacos"
33203 Gijón, Asturias
T +34 984 390 060

OTRAS SEDES: AVILÉS

Parque Empresarial Principado de Asturias
C/ Calafates, Parcela L-3.4
33417 Avilés, Asturias
T +34 985 129 120

OTRAS SEDES: LLANERA

Parque Tecnológico de Asturias
C/ Ablanal, 8
33428 Llanera, Asturias
T +34 985 980 058

1 Descripción de la vacante

Título: Delineante

Nivel: Empleado/a

Responsabilidad de gestión: No

Nivel de sensibilidad: Bajo

Ubicación: Avilés

Fecha de incorporación: Inmediata

2 Quiénes somos

Fundación IDONIAL, desde 2019.

El Centro Tecnológico Fundación IDONIAL proporciona soluciones integrales a medida relacionadas con el desarrollo de materiales, la fabricación avanzada y la industria digital a través del desarrollo tecnológico y la innovación.

El centro cuenta para ello con una extensa oferta tecnológica orientada a las necesidades de las empresas aplicable a una amplia gama de sectores industrial y con un equipo humano experto y multidisciplinar con interés en el desarrollo y la innovación.

Misión:

Actuar como impulsor y acelerador para la industria española, mediante el desarrollo, integración y transferencia de conocimiento y tecnología avanzada.

De esta forma, IDONIAL busca consolidarse como el socio tecnológico de referencia para la industria, impulsando su competitividad, sostenibilidad y capacidad de innovación a través de la investigación aplicada y la transferencia de soluciones avanzadas en materiales, fabricación y digitalización.

Propósito:

IDONIAL como guía de la industria en la doble transición verde y digital, generando impacto económico y social, y fortaleciendo el ecosistema con soluciones innovadoras para hacer frente a los retos tecnológicos.

Valores:

Excelencia, Creatividad, Colaboración y Transparencia.

3 Qué buscamos

REQUISITOS MÍNIMOS	Formación:	IDIOMAS Español Inglés (A2)
	Ciclo Formativo de Grado Superior en Diseño de Fabricación Mecánica	
REQUISITOS DESEABLES	Experiencia:	
	<ul style="list-style-type: none"> Experiencia consolidada de al menos 2 años en la realización de planos de taller, planos de conjunto, de ensamblaje, despieces y desarrollos de calderería Dominio de herramientas de diseño 2D y 3D: AutoCAD, BIM, Inventor, Solidworks 	
Principios	<ul style="list-style-type: none"> Conocimientos de CATIA Experiencia en trabajo con normativas y acreditaciones Experiencia de trabajo con equipos multidisciplinares 	
Valores	<ul style="list-style-type: none"> Integridad Responsabilidad Confianza 	
	<ul style="list-style-type: none"> Honestidad Empatía Transparencia Respeto (a las personas y a la legalidad) Creatividad Rigurosidad Unión Pasión 	
Soft skills / competencias:	<ul style="list-style-type: none"> Iniciativa Confidencialidad Capacidad para el trabajo en equipos multidisciplinares Orientación a resultados Actitud positiva y constructiva Versatilidad Organización Planificación Método 	

4 Qué funciones tendrá

Su misión es llevar a cabo la preparación de planos técnicos, modelados y documentación técnica dando soporte a las Áreas Técnicas de asignación, asegurando los estándares de calidad de los trabajos y los plazos asignados.

Entre sus funciones principales están:

- 1) Llevar a cabo la toma de datos, acotación y mediciones
- 2) Diseñar y elaborar planos técnicos y modelados en 2D y 3D de conjunto y planos de fabricación, incluyendo especificaciones de materiales, medidas y tolerancias, y atendiendo a las especificaciones técnicas
- 3) Elaborar despieces y planos individuales por pieza
- 4) Apoyar en la optimización de diseños, colaborando en la propuesta de soluciones y alternativas a los problemas que se planten en el diseño técnico de los trabajos
- 5) Crear renderizados, imágenes y animaciones
- 6) Elaborar listado de materiales y listado de planos con el objetivo de satisfacer las especificaciones técnicas recibidas
- 7) Generar ofertas de solicitudes de los materiales incluidos en el listado de materiales
- 8) Apoyar en la elaboración, estudio y redacción de presupuestos
- 9) Colaborar en la elaboración de manuales e instrucciones técnicas
- 10) Recoger y registrar los datos y documentos técnicos en las herramientas de gestión o soportes informáticos correspondientes
- 11) Cumplir con los protocolos establecidos para los Sistemas de Gestión y de Calidad implantados en la organización, y con las políticas y procedimientos de seguridad de la información establecidos, informando sobre incidentes y comportamientos sospechosos.
- 12) Cumplir dentro de su área de actividad, de las medidas establecidas en materia de Seguridad y Prevención de Riesgos Laborales, tomando las medidas oportunas para evitar riesgos y perjuicios minimizando en lo posible, las causas de los riesgos laborales.
- 13) Llevar a cabo cualquier otra actividad complementaria que corresponda a su ámbito de actuación y que sea necesaria para el buen funcionamiento de la Unidad de adscripción.

5 Qué ofrecemos

- Salario a definir según valía del candidato
- Horario flexible; viernes y 3 meses en verano con jornada intensiva
- Programa de conciliación vida laboral y familiar
- Trabajo en remoto 1 día a la semana o 2 tardes a la semana
- Seguro médico tras 5 años de permanencia
- Vehículos compartidos a disposición para desplazamientos
- Catering bonificado para comidas durante la jornada de invierno