

Eskaintzaren erreferentzia /  
Ref. de la oferta:

**PRE-Líd-  
168**

**UPV/EHUko Enplegu Foroa**  
Foro de Empleo de la UPV/EHU

**BIZKAIKO CAMPUSA**



**Enpresa-Erakundea / Empresa- Entidad**

PREZERO ESPAÑA

**Lanpostua / Puesto:**

Líder de Proyectos

**Lantokia / Lugar de trabajo:**

Bilbao

**Egin beharreko zereginak edo eginkizunak / Tareas o funciones a realizar:**

A) Obra:

1. Analizar proyectos de nueva construcción de tratamiento de residuos o de ampliación de plantas existentes y estudiar su viabilidad según los parámetros técnico-económicos marcados por la Dirección.
2. Coordinar la redacción de los Proyectos Constructivos con las Ingenierías.
3. Planificar la organización de la obra.
4. Realizar comparativos de compra, tanto de Obra Civil como de equipos de tratamiento, coordinándose con la Oficina Técnica y el departamento de Compras.
5. Realizar seguimiento de los pedidos.
6. Coordinar la seguridad de la obra.
7. Coordinar topógrafos, tecnólogos, industriales y subcontratistas tanto en fase de diseño como en fase de ejecución.
8. Hacer seguimientos de la obra con la dirección facultativa y la unidad de negocio.
9. Controlar los costes y plazos de construcción.
10. Comprobar las certificaciones y elaborar el cierre económico.
11. Hacer seguimientos de los planes de calidad.
12. Redactar las actas (levantamiento, replanteo, cierre...)
13. Controlar la documentación oficial de la obra.
14. Reportar mensualmente el desarrollo de la obra, tanto a la Dirección Territorial de Negocio como a la Dirección Ingeniería.

B) Asistencia a Operaciones

1. Realizar visitas de seguimiento a las explotaciones de tratamiento, supervisando todos aquellos aspectos que puedan afectar a la rentabilidad de las mismas y proponer acciones o mejoras que puedan incrementar los márgenes actuales.
2. Supervisar técnicamente las instalaciones de tratamiento, así como proponer los proyectos de modificación y/o creación de nuevos con la finalidad de asegurar el

cumplimiento de los parámetros de calidad, medio ambiente, seguridad y otros estándares establecidos.

3. Asesorar técnicamente a las explotaciones, dando respuesta a sus inquietudes y dudas, con el propósito de presentarles la mejor solución (ambiental, económica...) en el tratamiento de los residuos.

4. Analizar los procedimientos de las diferentes explotaciones, extrayendo las "best-practices" y las causas de los incidentes e ineficiencias, con el objetivo de extender unos procedimientos homogéneos y orientados a la rentabilidad de los proyectos de la Compañía.

5. Supervisar y coordinar la puesta en marcha de las nuevas instalaciones, incluyendo el seguimiento de las pruebas en carga y rendimiento, y la implantación del plan de Explotación y sus protocolos e instrucciones asociadas al mismo.

6. Reportar quincenalmente a la Dirección Territorial el avance de tareas del área de Ingeniería.

**Eskatzen diren betekizunak / Requisitos exigidos:**

- Formación: Grado o Licenciatura en Ingeniería Industrial, Ingeniería Civil, Ingeniería Química, Arquitectura. Valorable Máster en Gestión Ambiental.
- Experiencia: Mínimo cinco años de experiencia en gestión de proyectos y obras. Valorable experiencia en áreas de tratamiento de residuos, energía y aguas.
- Idiomas: Nivel C1 de inglés.
- Se requiere carnet de conducir.
- Habilidades: Trabajo en equipo, orientación a resultados, orientación al cliente, toma de decisiones, capacidad de Adaptación, negociación, colaboración.

**Eskaintzen dena / Se ofrece:**

- Remuneración competitiva
- Acceso a catálogo de cursos de formación técnica, digital, en habilidades e idiomas.
- Tarjeta restaurante
- Acceso al Plan de retribución flexible (tickets guardería, transporte, etc.)
- Asignación de un buddy que te acompañará a lo largo del viaje, para apoyar el desarrollo profesional y personal durante tus primeros meses
- Acceso al programa Cuidate+
- Desarrollo y proyección profesional acompañad@ de los mejores profesionales del sector
- Formar parte de un equipo que respeta el medioambiente, que tiene el sello EFR (empresa familiarmente responsable) , que fomenta el voluntariado y la inclusión de

Eskaintzaren erreferentzia /  
Ref. de la oferta:

**PRE-Líd-  
168**

**UPV/EHUko Enplegu Foroa**  
Foro de Empleo de la UPV/EHU

**BIZKAIKO CAMPUSA**



Universidad  
del País Vasco

Euskal Herriko  
Unibertsitatea

colectivos vulnerables, se preocupa por la sostenibilidad y la economía circular, promoviendo el reciclaje para tener un planeta más limpio. Donde unos ven residuos, nosotros vemos recursos.

Si te gustan los retos y cumples con el perfil no dudes en inscribirte a nuestra oferta.

¡Te estamos esperando!