

Empresa: Empresa Nacional de Residuos Radiactivos, S.A., S.M.E. (ENRESA)

Dirigido a: Personal que cumpla los requisitos de la oferta de empleo.

PERFIL DEL PUESTO:

Titulado en el Servicio de Laboratorios

REFERENCIA: 000-DO-DE-2020-0023

FECHA: febrero 2021

- Características del puesto de trabajo de Titulado en el Servicio de Laboratorios:

- Centro de Trabajo: C.A. El Cabril
- Dependencia: Servicio de Laboratorios
- Grupo Profesional: Personal Titulado
- Subgrupo: T5
- Referencia salarial: 39.695,20 €

- Cualificaciones profesionales:

Requeridas:

- Titulación universitaria de Licenciatura o Grado en Ciencias Químicas.
- Experiencia mínima de un año en ensayos, medidas y determinaciones químicas sobre muestra y probetas.
- Experiencia mínima de un año en el manejo de software ISOCS.
- Idioma inglés equivalente a B2 correspondiente al nivel intermedio alto del Marco Europeo de Referencia.
- Manejo de herramientas ofimáticas Microsoft (Excel, PowerPoint, Word) nivel medio.
- Carné de conducir clase B.
- Aptitud clínico-laboral para personal expuesto, a valorar como último requisito del proceso de selección.

Valorables (valoración sobre un total de 30 puntos, obteniendo al menos 10 puntos):

- Experiencia en caracterización de residuos radiactivos. **(hasta 5 puntos)**
- Formación EHE y ensayos de hormigones. **(hasta 5 puntos)**
- Formación en técnicas y medidas de radioactividad. **(hasta 5 puntos)**
- Formación específica de postgrado. **(hasta 5 puntos)**
- Curso de Supervisor de Instalaciones Radiactivas y Nucleares. **(4 puntos)**
- Formación en Calidad, Prevención y Medioambiente. **(hasta 3 puntos)**
- Experiencia en el manejo de la herramienta SAP. **(hasta 3 puntos)**
- Grado de discapacidad igual o mayor al 33 % compatible con las funciones del puesto.

- Funciones y actividades a desempeñar:

- Seguimiento de las actividades diarias del Servicio, encaminado a la supervisión técnica de las mismas y al cumplimiento de las Especificaciones Técnicas de Funcionamiento en vigor.

- Supervisión, seguimiento y control y coordinación técnica de las actividades externalizadas del servicio (contrato externo de servicio).
- Realización de ensayos físico-mecánicos sobre muestras de mortero y hormigones
- Realización de las verificaciones y controles sobre materiales (áridos, grava, mortero, hormigón) y sobre los contenedores fabricados en la planta.
- Realización de ensayos químicos y medidas de radioactividad.
- Elaboración y revisión de procedimientos, informes de resultados u otra documentación generada en ambos laboratorios.
- Gestión de compras, calibraciones y mantenimientos de equipos.
- Cualquier otra tarea de naturaleza similar a las anteriores.

- **Información general sobre el proceso de selección externa**

- El plazo de presentación de solicitudes para la cobertura del puesto finalizará el próximo **26/02/2021**.
- El personal interesado en ocupar la plaza deberá hacer llegar su candidatura al Departamento de Recursos Humanos de Enresa a través del siguiente correo electrónico: RRHH@enresa.es dentro del plazo establecido, con indicación de la referencia.
- El personal interesado deberá aportar el CV actualizado, así como los certificados o documentación que acredite los requisitos exigidos y valorables. La experiencia se acreditará preferentemente mediante certificado de empresa con las funciones desarrolladas o subsidiariamente mediante informe de vida laboral.
- La Comisión de Selección podrá determinar la realización de pruebas.
- A los preseleccionados se les podrá realizar una o varias entrevistas.
- En igualdad de condiciones de idoneidad, tendrán preferencia para ser contratadas las personas del sexo menos representado en el grupo de que se trate.
- La presentación de una candidatura para esta plaza, de conformidad con lo dispuesto por la Ley Orgánica 3/2018, de 5 de diciembre, de Protección de datos personales y garantía de los derechos digitales, supone consentimiento para que los datos aportados por el candidato sean incorporados a un fichero responsabilidad de Enresa, que serán tratados con la finalidad de evaluar la candidatura en el proceso.