

<u>CURSO DE TÉCNICOS DE PROTECCIÓN RADIOLÓGICA – C.N. ALMARAZ -2026</u>

GHESA INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA, S.A.

Durante los meses de noviembre 2025 a enero 2026 (del 24 de noviembre al 12 de enero – no lectivo del 22 de diciembre el 7 de enero) GHESA Ingeniería y Tecnología, S.A. va a impartir un curso de Formación para TÉCNICOS DE PROTECCIÓN RADIOLÓGICA, en el emplazamiento de la Central Nuclear de Almaraz.

Los requisitos para poder optar a este curso son los siguientes:

- Nivel Académico mínimo requerido:
 - ✓ Formación Profesional de Grado Superior
 - √ Formación Profesional de 2ª Grado
 - ✓ 2º Bachillerato completo o equivalente (COU)
- Ser Apto para trabajos como Profesionalmente Expuesto. (Aptitud Reconocimiento Médico a realizar por la propia empresa).

Los interesados deberán enviar, antes del próximo día 14.11.2025, la documentación que se indica a una de las siguientes direcciones:

- ❖ Ayuntamientos de las poblaciones próximas a la Central
- ❖ Oficina de Admisión C.N.Almaraz: (admision.cna@cnat.es)
- Oficinas de GHESA en Almaraz (solicitudes.ghesa.almaraz@empre.es)

Las entrevistas del proceso de selección se harán en la semana del 17.11.25

DOCUMENTACIÓN A ENVIAR:

- Formato de solicitud de curso.
- Curriculum vitae, detallando si ha trabajado en C.N. Almaraz u otra planta nuclear y la empresa y servicio desarrollado.
- Copia del N.I.F.
- Acreditación del nivel académico de estudios (copia del Libro de estudios, título, certificado, etc.).