

## UF2791 PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y MEDIOAMBIENTALES EN INSTALACIONES DE AGUA A PEQUEÑA ESCALA (ONLINE)



**180,00 € - 250,00 €**

En el ámbito de la energía y agua, es necesario conocer los diferentes campos de la gestión del uso eficiente del agua, dentro del área profesional agua. Así, con el presente curso se pretende aportar los conocimientos necesarios para la prevención de riesgos laborales y medioambientales en instalaciones de agua a pequeña escala.

**Categorías:** [Certificados de Profesionalidad](#), [Certificados de Profesionalidad Online](#), [Energía y Agua](#) |

### INFORMACIÓN

<b>Duración</b>	30 h
<b>Modalidad</b>	Online
<b>Docencia</b>	TUTOR PERSONAL
<b>Prácticas</b>	GESTIÓN DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS

<b>Método de pago</b>	FINANCIACIÓN SIN INTERESES
<b>Centro de empleo</b>	AGENCIA DE COLOCACIÓN
<b>Formación acreditada</b>	CENTRO ACREDITADO POR EL SEPE

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### UNIDAD FORMATIVA 1. PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y MEDIOAMBIENTALES EN INSTALACIONES DE AGUA A PEQUEÑA ESCALA

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. APLICACIÓN DEL PLAN DE SEGURIDAD EN EL MONTAJE, PUESTA EN SERVICIO, MANTENIMIENTO, EXPLOTACIÓN Y CONTROL DE INSTALACIONES DE AGUA A PEQUEÑA ESCALA

1. Labores de montaje, explotación, mantenimiento y control.
2. Equipos de trabajo.
3. Equipos de protección individual.
4. Tipología de riesgos más importantes:
5. Caídas en altura.
6. Atropellamientos por maquinaria.
7. Enterramiento en zanjas.
8. Caídas de materiales de niveles superiores.
9. Intoxicación por gases.
10. Explosión de gases.
11. Corrientes y descargas eléctricas.
12. Aplastamientos de extremidades por maquinaria.
13. Ahogamientos.
14. Irritación de ojos y piel por productos agresivos (cloro, ácidos, coagulantes y floculantes).
15. Mordedura de roedores y picaduras de insectos, entre otros.
16. Medidas correctoras para cada riesgo.
17. Protecciones individuales (cascos, guantes, botas, arneses, gafas, caretas y mascarillas, entre otros.) y colectivas (andamios, barandillas, entibación de zanjas, cables de seguridad, redes anti-caídas, entre otros.).
18. Planes de seguridad de acuerdo con la normativa vigente.
19. Formación de los operarios en materia de seguridad laboral y riesgos laborales.

20. Normativa de prevención de riesgos laborales y de protección medioambiental de aplicación.

