

**Aprovechamiento Energético y Reutilización del Agua**

A distancia | 110 h



**APROVECHAMIENTO ENERGÉTICO Y REUTILIZACIÓN DEL AGUA**

El Curso de **Aprovechamiento Energético y Reutilización del Agua** explica las posibilidades del agua como fuente energética sostenible.

En Verticetraining entendemos que la formación debe ser continuada para todos los ámbitos profesionales, y por ello ponemos a disposición de nuestros alumnos unos contenidos perfectamente estructurados.

El sistema de aprendizaje de todos nuestros cursos de formación se realiza a distancia con apoyo on line. El alumno contará con un temario actual y completo, además de un acompañamiento constante en sus progresos a través de un sistema de tutorías (vía telefónica o por correo electrónico) durante el periodo en el que transcurran los cursos.

La calidad de los contenidos, la versatilidad de los recursos tecnológicos y la profesionalidad de los tutores, terminan de conformar el conjunto de elementos necesarios para que el alumno pueda alcanzar con facilidad su objetivo marcado.

**OBJETIVOS:**

Conocer Analiza los procesos que deben utilizarse para reutilizar aguas residuales provenientes de distintos tipos de industrias.

**PROGRAMA:**

Energía hidráulica:

Tema 1. Disposición general de una central hidráulica.

Tema 2. Elementos de una central hidroeléctrica.

Tema 3. Energía hidráulica y medio ambiente.

Tema 4. Beneficios energéticos.

Tema 5. Perspectivas de desarrollo.

Tema 6. Evaluación de Impacto Ambiental de la presa de Cerro Blanco.

Tema 7. Evaluación de Impacto Ambiental para una central minieléctrica.

Reutilización de aguas residuales de la industria azucarera y alcohola:

Tema 8. Proceso de elaboración de azúcar y alcohol.

Tema 9. Residuos de la industria e impacto en aguas superficiales.

Tema 10. Legislación relacionada con el vertido de aguas residuales en México.

Tema 11. Tratamiento de aguas residuales para su utilización en riego agrícola.

Tema 12. Impacto Ambientales debidos al uso de aguas residuales en riegos agrícolas.

Tema 13. Impacto Ambiental en aguas superficiales y subterráneas.

Tema 14. Acciones para el cumplimiento de la normativa.

Tema 15. Uso eficiente del agua en la Industria Azucarera.

Tema 16. Uso del alcohol Etílico como combustible.

### PRECIO:

---

Si es trabajador asalariado de una empresa con centro de trabajo en España, consúltenos la posibilidad de **subvención 100% del curso**.

Si desea el curso de forma privada, como particular, el precio es de **485 €**

### DURACIÓN:

---

110 horas.

### OBSERVACIONES:

---

El curso dará comienzo cuando el alumno formalice la matrícula.

### DIPLOMA ACREDITATIVO:

---

Al finalizar el curso, el alumno podrá obtener un certificado que acredite la realización de **110** horas de curso.

### INSCRIPCIÓN Y FORMAS DE PAGO:

---

Para matricularse deberá rellenar el formulario de matriculación que encuentra pinchando [aquí](#).

El pago del curso podrá realizarse de las siguientes formas:

- Transferencia Bancaria o Ingreso en cuenta.-
- Cargo en cuenta.-
- Tarjeta de crédito.-

*\*Todos los envíos que se realicen fuera de la Península, tienen un gasto adicional.*



Estamos a su disposición para cualquier duda o consulta:



**Madrid:** C/ Magallanes, 1 - 28015

**Málaga:** C/ Alonso de Palencia, 15  
29007 - Málaga



**Tlf:** 902 500 378

**Fax:** 902 510 044



**E-mail:** [informacion@verticetraining.com](mailto:informacion@verticetraining.com)

Perteneiente a:

