



Colegio Oficial
Químicos
de Madrid



Asociación de
Químicos e
Ingenieros Químicos
de Madrid

*Sección Técnica de
Medio Ambiente*

Profesorado

D. Luis Pertejo Castaño

Licenciado en Ciencias Químicas,
colegiado y miembro de la Sección
Técnica de Medio Ambiente

Más información

Ilustre Colegio Oficial de Químicos de
Madrid y Asociación de Químicos e
Ingenieros Químicos de Madrid
C/ Lagasca nº 27 piso 1º letra E
28001 - Madrid -914355022
colquime@quimicosmadrid.org
www.quimicosmadrid.org

Destinatarios

Profesionales y estudiantes que
deseen conocer aspectos técnicos
concretos sobre el tratamiento de
Aguas en EDARs, relativos al
Proyecto, instalación,
funcionamiento, explotación y
mantenimiento

Objetivos

Los objetivos de este curso
principalmente serán los de dar los
conocimientos básicos de para
diseñar un EDAR en función de las
aguas brutas. Además de
conocimientos para la explotación de
los EDAR y para llevar el
mantenimiento de un EDAR.

Metodología

La impartición del curso será
presencial y se efectuará con sistema
audiovisual. Se remitirá a los
participantes en el curso la
documentación relativa al temario

21, 22 Y 23 DE NOVIEMBRE - 15 A 19 HORAS

CURSO ESTACIONES DEPURADORAS DE AGUAS RESIDUALES

Construcción, explotación,
mantenimiento y normativa legal

Cuotas

PRECIO POR MÓDULO:

Colegiados-Asociados: 200 €

Estudiantes: 200 €

No Colegiados-Asociados: 250 €

PRECIO POR LOS CUATRO MÓDULOS COMPLETOS:

Colegiados-Asociados: 1000 €

Estudiantes: 1000 €

No Colegiados-Asociados: 1250 €

Forma de Pago

La inscripción podrá formalizarse hasta el 5 de noviembre de 2022. El Colegio de Químicos y la Asociación de Químicos e Ingenieros Químicos de Madrid se reservan el derecho de cancelar el curso si no se alcanza un número suficiente de inscripciones.

La cuota de inscripción se podrá hacer efectiva mediante:

- Entrega en metálico en la Secretaria
- A través de la pasarela de pago seguro de nuestra pagina www.quimicosmadrid.org
- Transferencia bancaria, indicando en el concepto el título del curso, a la cuenta ES61 2085 9281 8503 3005 7075.

Temario

MÓDULO 1

ASPECTOS MEDIOAMBIENTALES

MÓDULO 2

TRATAMIENTO DE DEPURACIÓN DE UN AGUA RESIDUAL INDUSTRIAL

2.1 TRATAMIENTO DE DEPURACIÓN DE UN AGUA RESIDUAL INDUSTRIAL

MÓDULO 3

3.1 DIAGRAMAS DE FLUJO DE DIFERENTES E.D.A.R.I.

3.2 ESQUEMAS Y FOTOGRAFÍAS DE PLANTAS DEPURADORAS.

3.3 PRECIOS Y COSTES DE EQUIPOS, MAQUINARIA, INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA

MÓDULO 4:

MANTENIMIENTO, CONTROL Y EXPLOTACIÓN DE UNA E.D.A.R.I.

MÓDULO 5

5.1 VERTIDOS Y TRATAMIENTO DE FANGOS

5.2 OPERACIONES DE TRATAMIENTO DE FANGOS

5.3 DESCARGA CONTROLADA

MÓDULO 6

LEGISLACIÓN

Inscripción

Nombre y Apellidos:

NIF:

Nº Col/Asoc:

Dirección:

Teléfono:

Email:

Población:

CP:

DATOS PARA FACTURA

Nombre:

NIF:

Dirección:

Población:

CP:



Colegio Oficial
Químicos
de Madrid



Asociación de
Químicos e
Ingenieros Químicos
de Madrid