



Agua y vapor farmacéutico. Diseño y validación

INFORMACIÓN GENERAL

FECHAS

MADRID

11 de Febrero de 2016

BARCELONA

18 de Febrero 2016

LUGAR

MADRID

Av. del Cañal, 44. Naves 12-13
28500 Arganda del Rey

BARCELONA

Edificio Trade Center III
Av. de les Corts Catalanes, 9-11
Local 14E planta 3ª
08173 Sant Cugat del Vallès

PRECIO: 250 € (IVA no incluido)

OBJETIVOS DEL SEMINARIO

El agua utilizada en la producción farmacéutica, salvo en el caso de tratarse de un servicio sin contacto directo con el producto, está sometida a regulación específica y debe ser controlada.

En este seminario expondremos las características fundamentales de los distintos tipos de agua y sus sistemas de generación, así como los puntos básicos para la validación de los mismos.

A QUIÉN VA DIRIGIDO

Profesionales de la industria farmacéutica relacionados con las áreas de Dirección Técnica, Producción, Garantía de Calidad, Control de Calidad, Desarrollo Galénico, Logística, Ingeniería, Servicios Técnicos etc., que necesiten ampliar sus conocimientos sobre el diseño y validación de plantas de agua, tanto para la ejecución de proyectos internos como para la realización auditorías a terceros.

OFICINA CENTRAL

Av. Del Cañal, 44. Naves 12-13
28500 Arganda del Rey (MADRID)

DELEGACIONES

Barcelona
Granada

QTI

w www.qti.es
t 902 109 773
f 918 706 480
@ qti@qti.es

Agua y vapor farmacéutico. Diseño y validación

Madrid, 11 de Febrero de 2016. Barcelona, 18 de Febrero 2016

PROGRAMA DEL CURSO

| | |
|-------------|---|
| 9:00-9:30 | Recepción y entrega de documentación |
| 9:30-10:30 | Introducción Tipos de agua farmacéutica. Normativa de Referencia. |
| 10:30-11:00 | Coffe Break |
| 11:00-12:30 | Diseño y validación de plantas de agua Elementos de diseño en plantas de agua. Planificación de la validación de una planta de agua. Documentación asociada. Etapas de purificación. Fases de cualificación y validación. Parámetros de verificación. |
| 12:30-14:30 | Vapor farmacéutico Características y tipos de vapor. Sistemas de generación y distribución de vapor. Parámetros de verificación. |
| 14:30 | Charla coloquio y cierre |



OFICINA CENTRAL

Av. Del Cañal, 44. Naves 12-13
28500 Arganda del Rey (MADRID)

DELEGACIONES

Barcelona
Granada

QTI

w www.qti.es
t 902 109 773
f 918 706 480
@ qti@qti.es

Agua y vapor farmacéutico. Diseño y validación

Madrid, 11 de Febrero de 2016. Barcelona, 18 de Febrero 2016

FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN

NOMBRE Y APELLIDOS

CARGO

E-MAIL

TELÉFONO

COMPAÑÍA

DIRECCIÓN

CONVOCATORIA

Madrid, 11 de Febrero de 2016

Barcelona, 18 de Febrero 2016

Datos de Facturación

NOMBRE

DIRECCIÓN

Resp. de Contabilidad

FORMA DE PAGO

TRANSFERENCIA BANCARIA; TALÓN NOMINATIVO

Envíe el formulario de inscripción debidamente cumplimentado a la dirección de correo formacion@qti.es, o póngase en contacto con nosotros en el teléfono 902 109 773



OFICINA CENTRAL

Av. Del Cañal, 44. Naves 12-13
28500 Arganda del Rey (MADRID)

DELEGACIONES

Barcelona
Granada

QTI

w www.qti.es
t 902 109 773
f 918 706 480
@ qti@qti.es