

Jornada técnica

# Estrategia para el control de contaminación en las salas de las instalaciones farmacéuticas.

## ¿Cómo podemos abordarlo? Soluciones para la industria.



Programa

**12.05.2022**

**09:30 - 16:30**

Parque Tecnológico de Álava  
Leonardo Da Vinci, 11  
E-01510 Vitoria-Gasteiz (Araba / Álava)

## Objetivo

Abordar los requisitos del nuevo Anexo I de las Normas de Correcta Fabricación con respecto a la Climatización y Monitorización de las salas limpias y proponer soluciones y herramientas para el control de las mismas.



## A quién va dirigida

Profesionales de la industria farmacéutica: responsables del control de instalaciones y proceso. Responsables de garantía de calidad

## Programa

9:15h. Recepción y registro de asistentes

9:30h. Bienvenida y apertura

**Valentín Martínez**

Life Sciences Sales Manager, QTI TRESICAL

9:40h. Incorporación de requerimientos del nuevo Anexo I. Requisitos en climatización de salas.

**Roberto Español**

Director Técnico, QTI TRESICAL

10:50h. Pausa Café

11:10h. ¿Cómo podemos controlar nuestras instalaciones? Herramientas para el control de la contaminación de las partículas.

**Enrique Latorre**

Applic. Engineer, ALAVA ING

13:00h. Almuerzo

14:00h. Control de las condiciones ambientales.

Aproximaciones a la validación de los sistemas de control.

**Roberto Español**

Director Técnico, QTI TRESICAL

14:30h. Soluciones para el control de las condiciones ambientales.

**Enrique Latorre**

Applic. Engineer, ALAVA ING

15:00h. Ruegos y Preguntas

**Francisco Ledo**

Pharma Lab Services. TECNALIA

15:30h. Cierre de jornada

15:45-16:30

*(Bajo solicitud al inscribirse a la jornada)*

Visita a las instalaciones de Pharma Lab. Tecnalia.

**Arantza Navarro**

Pharma Lab Services. TECNALIA



Inscripciones gratuitas previo registro y confirmación  
Pincha [aquí](#) para solicitar asistencia  
CONTACTO  
Carmen.martinez@trescal.com

