

Seminario de limpieza y validación en OSD



Objetivo

Facilitar a los participantes una visión amplia de los retos actuales en el ámbito de la limpieza y validación de tableteadoras y otros equipos, en particular desde las perspectivas de las nuevas disposiciones del Anexo 15.

Programa

- 15:00-15:10 Bienvenida.
- 15:10-15:50 Validación de limpieza de equipos de producción de fármacos sólidos orales.
Reprocesamiento de herramientas de tableteadoras.
Soluciones de limpieza avanzadas para revestimientos Eudragit.
Derivación de los valores de exposición diaria permitida (PDE) para detergentes de procesos GMP.
- 15:50-17:30 Coloquio "Casos concretos de la industria y sus soluciones".

Participantes

Contaremos con la presencia del Dr. Lorenz Egli (Doctor en Química Orgánica. Estudios de Química y Economía en la Univ. de Berna, Suiza. Responsable División Ciencias de la Vida en *Borer Chemie*) y el Ingeniero Duško Filipović (Ingeniero Químico por la Univ. de Isny, Alemania. Gerente de Ventas Técnicas en la División de Ciencias de la Vida de *Borer Chemie*).

Fecha	29 de mayo de 2018
Hora inicio	15:00
Duración	2 horas y media
Lugar	Operational Excellence Center – Vestilab CRC - Sant Quirze del Vallés
Inscripción	Gratuita. Plazas limitadas (Debido a la disponibilidad limitada de plazas, la inscripción se limitará a 2-3 personas por empresa. Se asignarán los cupos disponibles en estricto orden de inscripción).