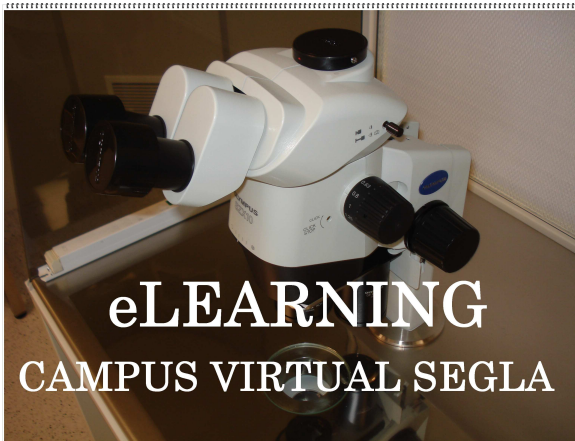


## CURSO eLEARNING DE ESPECIALIZACIÓN

(Ed. a distancia)

# DISEÑO Y VALIDACIÓN DE LABORATORIOS DE BIOSEGURIDAD NIVEL 3 (BL3)



Modalidad *online*:

13 Octubre / 13 Diciembre 2010

# SEGLA.



## PROGRAMA

**Módulo I:** Niveles de Bioseguridad para Laboratorios de Contención (BL3) y Contención máxima (BL4).

- Dr. JOSE LEIVA. Doctor en Farmacia, especialista en Microbiología y Parasitología, Director del Servicio de Microbiología clínica de la Clínica Universitaria de Navarra, Responsable de la Sección de micobacterias y del Laboratorio de Bioseguridad de Nivel 3.

**Módulo II:** Diseño e Instalaciones del Laboratorio de Seguridad Nivel 3.

- Ing. AMELIA PATIÑO. Ingeniero Biomédico, Laboratorio de Bioseguridad Nivel 3 del Instituto de Diagnóstico y Referencia Epidemiológicos de México (InDRE/SSA), coordinado por el Centro de Control y Prevención de Enfermedades (CDC), de los Estados Unidos.

**Módulo III:** Caso práctico: desde el Diseño del Laboratorio de Bioseguridad de Nivel 3 hasta la recepción de la primera muestra.

- Ing. JAUME CERA. Ingeniero Técnico Industrial, Director del Departamento de Climatización del Grupo JG Ingenieros. Ha llevado a cabo numerosos proyectos y direcciones de Obra civil e instalaciones de varios Laboratorios de Bioseguridad, destacando el Laboratorio de Retrovirología Nivel 3 de la Fundación IRSICaixa del Hospital Universitario Germans Trias i Pujol.

**Módulo IV:** Validación del Laboratorio de Bioseguridad de Nivel 3.

- Dra. GLORIA CRUCETA. Directora académica. Médico, Presidenta del Comité CTN 171 de Calidad Ambiental en Interiores de AENOR. Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales, especialidad en Higiene Industrial. Experto técnico de ENAC para Calidad Ambiental en Interiores. Directora de SEGLA,

**Módulo V:** Descontaminación de sistemas de climatización, espacios y superficies del Laboratorio de Bioseguridad Nivel 3. - D. VICENTE PICÓ.

Licenciado en Ciencias Químicas en la Especialidad de Bioquímica por la Universidad de Valencia. Máster en Tecnología de los Alimentos por el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC). Director General de Ambientcare (aircare s.l.). Vicepresidente de ACESEM.

## BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN

Enviar por FAX 93 450 14 88

Apellidos.....  
Nombre.....  
Centro de trabajo.....  
Dirección.....  
CIF.....  
Población.....  
Ciudad.....  
CP.....  
Tel.....Fax.....  
e-mail.....

## CUOTA DE INSCRIPCIÓN

Precio: 195 €

Mediante transferencia bancaria a:

La Caixa, nº cuenta 2100 3277 11 2200173901

## DIRECCIÓN DEL CURSO

**Dra. Gloria Cruceta Arboles**

Directora de Segla. Presidenta del comité AEN-CTN/171 de AENOR de Calidad Ambiental en Interiores.