

CURSO:	DESCONTAMINACIÓN, DESINFECCIÓN Y ESTERILIZACIÓN 1.
DIRIGIDO:	PERSONAL TECNICO Y DE APOYO PERTENECIENTE A SERVICIOS DE LAVADO Y ESTERILIZACION, ANIMALARIOS, BIOSEGURIDAD, ETC.
AREA:	TECNOLOGIA
ORGANIZA:	SECRETARIA GENERAL ADJUNTA DE RECURSOS HUMANOS EN COLABORACION CON EL CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA.
AULA:	CTRO. NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA
LUGAR:	DARWIN, 3 (CANTOBLANCO) CAMPUS DE CANTOBLANCO (MADRID)
CONVOCATORIA:	02
PERIODO DE INSCRIPCIÓN:	02-06-2014 / 13-06-2014
FECHA DEL CURSO:	03-11-2014 / 06-11-2014
HORARIO:	DIARIO DE 10:00 A 14:30 H.
DURACIÓN:	16 Horas
NÚMERO DE ALUMNOS:	16
REQUISITOS DE ADMISIÓN:	
OBJETIVOS:	Ofrecer una visión general de los métodos de descontaminación, desinfección y esterilización más comunes. Comprensión de dichos métodos y análisis de su efectividad mediante métodos de validación de la operación.

Programa:

Teoría.

Descontaminación, desinfección y esterilización. Conceptos generales.

Utilización de germicidas químicos.

Métodos de esterilización por autoclave.

Otros métodos físicos: calor seco, radiaciones y filtración.

Métodos de validación de la operación de los procesos de desinfección y esterilización.

Práctica.

Práctica 1: Esterilización en SAS biológicos.

Práctica 2: Esterilización mediante autoclave. Validación de ciclos textiles y sólidos.

Práctica 3: Esterilización mediante autoclave. Validación de ciclos de líquidos.

Práctica 4: Desinfección de superficies. Métodos de validación.

Práctica 5: Esterilización en plantas "Biowaste" (visita a instalaciones).