

TALLER SOBRE ALMACENAMIENTO DE PRODUCTOS QUÍMICOS. LOS ARMARIOS DE SEGURIDAD

Fecha: 22 de Junio de 2016

Lugar: Salón de Grados de la Facultat de Farmàcia. Planta Baja. Campus Burjassot

Impartido por: Pere Trallero. Gerente ASECOS

| Horario | Tema |
|---------------|---|
| 9:30-11:00 h | Normativa sobre almacenamiento de productos químicos: R.D. 379/2001, R.D. 105/2010 y sus ITC's ITC-1: Clasificación de productos inflamables, armarios protegidos, ventilación. Ventajas del uso de armarios de seguridad frente a salas de almacenamiento, incompatibilidades de productos. ITC-5: Campo de aplicación. Clasificación de los almacenes. Utilización. |
| 11:00-11:30 h | DESCANSO |
| 11:30-12:30 h | UNE-EN 14470-1 (líquidos inflamables) UNE-EN 14470-1: alcance, clasificación, condiciones de prueba, documentos de aprobación, consecuencias. UNE-EN 14470-2 (botellas de gas comprimido) UNE-EN 14470-2: alcance, clasificación, condiciones de prueba, documentos de aprobación, consecuencias. |
| 12:30-13:30 h | Otras consideraciones relacionadas con los armarios de seguridad: ¿Para qué sirve? ¿Qué diferencias hay entre los diferentes modelos? Configuraciones y accesorios. Triángulo del fuego, fuentes de ignición. Ejemplos prácticos |