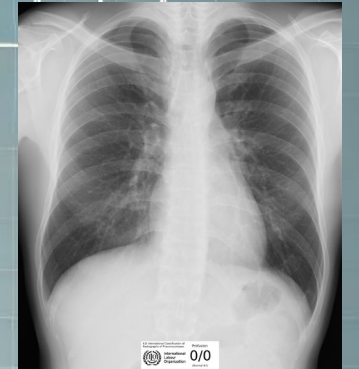


# Adiestramiento en la lectura radiológica en trabajadores con riesgo de neumoconiosis



28 de Noviembre al 14 de diciembre  
Formación online y presencial



# Sesiones interpretación Rx ILO

## Programa

**28 de Noviembre.** PRIMERA SESIÓN ON LINE.

**CONTENIDO:** Presentación del curso. Objetivos. Importancia del estudio radiológico en el diagnóstico de las Neumoconiosis.

**HORARIO:** 16:00 a 16:45 horas.

**4 de Diciembre.** SEGUNDA SESIÓN ON LINE.

**CONTENIDO:** Conceptos básicos para una correcta valoración de una Radiografía de Tórax.

**HORARIO:** 16:00 a 16:45 horas

**12 de Diciembre.** TERCERA SESIÓN ON LINE.

**CONTENIDO:** Criterios ILO para valorar una radiografía de tórax con riesgo de sílice y amianto.

**HORARIO:** 16:00 a 16:45 horas



# Sesiones interpretación Rx ILO

**13 de Diciembre. CUARTA SESIÓN PRÁCTICA.**

**CONTENIDO:** Valoración y puesta en práctica de los conocimientos adquiridos

**HORARIO:** 16:00 a 19:00

**LUGAR:** Sala de formación del Hospital GREGORIO MARAÑÓN DE MADRID

**14 de Diciembre. QUINTA SESIÓN PRÁCTICA.**

**CONTENIDO:** Valoración y puesta en práctica de los conocimientos adquiridos.

Cierre y valoración del cumplimiento de los objetivos propuestos.

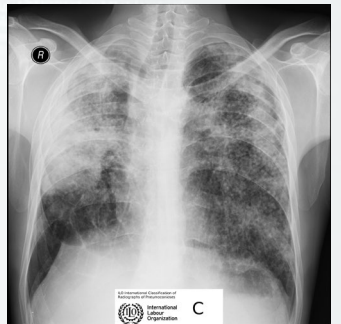
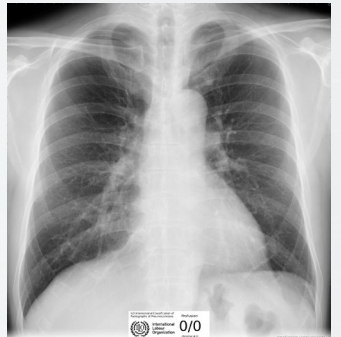
**HORARIO:** 10:00 a 13:00 horas.

**LUGAR:** Sala de formación del Hospital GREGORIO MARAÑÓN DE MADRID

## NOTA IMPORTANTE:

Para las sesiones prácticas será importante acudir con :

- 1. Soporte informático para la valoración de los estudios radiológicos que se van a presentar (ordenador portátil).
- 2. Una regla preferentemente pequeña
- 3. Una lupa.





# Sesiones interpretación Rx ILO

## Director del curso

### Ignacio Sánchez -Arcilla Conejo

Jefe servicio de prevención de riesgos laborales del hospital general universitario Gregorio Marañón.  
Junta Directiva de la AEEMT

## Profesorado

### Constantino García Fernández

- **Médico especialista en medicina del trabajo.**
- **Técnico superior en prevención.** Cuatro especialidades.
- **35 años de experiencia profesional** con trabajadores con riesgo de sílice.
- **Referente Nacional del Servicio de Prevención de ASPY PREVENCIÓN** en la valoración de radiografías de tórax en trabajadores con exposición al polvo.
- **Desarrollo Profesional:** Director Médico Territorial de ASPY Anterior

### Carmen Serrano Estrada

- **Doctora en Medicina Especialista en Medicina del Trabajo.**
- **Técnico superior en Prevención de Riesgos Laborales**
- **33 años de experiencia** en prevención en Mutua de Accidentes de Trabajo y SPA, Aspy Prevención Desarrollo personal
- **Directora Territorial** de zona centro
- **Directora Sanitaria Nacional** en Aspy Prevención

