



OSALAN

Laneko Segurtasun eta
Osasunerako Euskal Erakundea
Instituto Vasco de Seguridad y
Salud Laborales



**SOCIEDAD VASCA
DE MEDICINA DEL TRABAJO**



FORMACIÓN DIRIGIDA AL PERSONAL SANITARIO DE LOS SERVICIOS DE PREVENCIÓN.

“ASPECTOS LEGALES EN LAS ACTIVIDADES DE VIGILANCIA DE LA SALUD” TALLER TEÓRICO-PRÁCTICO

10 DE JUNIO CENTRO TERRITORIAL OSALAN BARAKALDO
12 DE JUNIO CENTRO TERRITORIAL OSALAN VITORIA-GASTEIZ
17 DE JUNIO CENTRO TERRITORIAL OSALAN DONOSTIA

INDICE DE CONTENIDOS:

09.30 – 10.15	Uso de la Plataforma Moodle <i>Javier Calleja- Técnico responsable de formación de Osalan Bizkaia</i>
10.30 – 11.30	Exposición conceptos Vigilancia de la Salud <i>Modera: Lourdes Iscar- Médico del trabajo USL Osalan Servicios centrales</i>
10.30 – 10.40	¿Qué es Vigilancia de la Salud? <i>Diego Romero- Responsable de la USL del Centro Territorial Osalan Alava</i>
10.40 – 10.55	Consentimientos/ renuncias del trabajador <i>Arrate Padilla- Médico del trabajo Osalan USL Alava</i>
10.55 – 11.10	Obligatoriedad / voluntariedad exámenes de salud <i>Mª Jesús Martín- Médico del trabajo Osalan USL Bizkaia</i>
11.10 – 11.30	Aptitudes <i>Asunción Muruaga- Médico del trabajo USL Osalan Servicios centrales</i>
11.30 – 12.00	PAUSA
12.00 – 12.45	1º caso práctico: Obligatoriedad / voluntariedad <i>Modera: Iñaki Igarzábal- Presidente Sociedad Vasca Medicina del Trabajo</i>
12.00 – 12.40	Exposición caso/ planteamiento <i>Personal sanitario voluntario</i>
12.40 – 12.45	Conclusiones caso práctico <i>Personal voluntario /Juan Carlos Coto (Responsable USL Osalan)</i>
12.45 – 13.30	2º caso práctico: Aptitudes <i>Modera: Juan Ignacio Goiría- Presidente Academia Ciencias Médicas de Bilbao</i>
12.45 – 13.25	Exposición caso / planteamiento <i>Personal sanitario voluntario</i>
13.25 – 13.30	Conclusiones caso práctico <i>Personal voluntario /Lourdes Iscar (Médico del Trabajo USL Osalan)</i>
13.30 – 13.55	Dudas <i>Todos</i>
13.55 – 14.00	Conclusiones y cierre <i>Sociedad Vasca de Medicina del Trabajo /Academia Ciencias Médicas de Bilbao / Osalan</i>