



Retos de futuro en materia de prevención de riesgos laborales / Etorkizuneko erronkak, laneko arriskuen prebentzioaren arloan



Uzt. 20 - Uzt. 21 2017

Kod. E7-17

Mod.:

Aurrez aurrekoa

Edizioa

2017

Jarduera mota

Uda Ikastaroa

Data

Uzt. 20 - Uzt. 21 2017

Kokalekua

Miramar Jauregia

Hizkuntzak

Gaztelera

Balio akademikoa

20 ordu

Antolakuntza Batzordea



Azalpena

[Programa euskarazko bertsioan](#)

Transcurridos más de veinte años desde la aprobación de la Ley 31/1995 de Prevención de Riesgos Laborales, podemos constatar que la cultura preventiva ha ido extendiéndose tanto entre el empresariado como entre la población trabajadora. No obstante, el propio devenir de la sociedad en la que hay que enmarcar la actividad laboral tiene su influencia en el ámbito de la seguridad y salud en el trabajo.

Así, se ponen de manifiesto nuevas realidades, sea en forma de nuevas ocupaciones, nuevos lugares de trabajo o nuevos riesgos; la evolución de la ciencia y la tecnología genera nuevos sectores de actividad y requiere y posibilita novedosas medidas preventivas; y tanto la propia seguridad y salud laborales como la sensibilidad social plantean afrontar la cobertura creciente de la población trabajadora tanto en número y modalidad como en sus niveles de protección. Por esta razón, OSALAN ha elegido este año los retos de futuro en la prevención de riesgos laborales como tema de un curso en el que se abordarán materias muy diferentes, conectando entre sí Administración, Universidad y Empresa y donde se planteará la progresiva apertura de nuevas líneas de trabajo en materia de seguridad y salud laborales. Este curso va dirigido a:

- Estudiantes universitarios interesados en la prevención de riesgos profesionales.
- Personal técnico en prevención de riesgos laborales.
- Profesionales vinculados con las materias que se abordan interesados en los aspectos preventivos que les afectan.
- Profesionales en Seguridad y Salud Laborales pertenecientes a la Administración.
- Profesionales de las Mutuas y de los Servicios de Prevención.

Hogei urte baino gehiago igaro dira Laneko Arriskuen Prebentzioari buruzko 31/1995 Legea onartu zenez geroztik, eta argi ikusten da prebentzioaren kultura zabalduz joan dela denbora horretan zehar, bai enpresarien artean, bai langileen artean. Dena dela, gizartearen beraren bilakaerak ere (hor sartzen baita lan-jarduera) eragin handia du laneko segurtasunaren eta osasunaren arloan.

Hala, errealitate berriak ari dira azaleratzen (langintza berriak, lanleku berriak edo arrisku berriak); zientziaren eta teknologiaren bilakaerak jarduera-sektore berriak sortzen ditu, eta prebentzio-neurri berri eta berritzaileak eskatu eta eskaintzen ditu; eta laneko segurtasun eta osasunak berak eta gizartearen sentsibilizazioak planteatzen dute langileriarri gero eta estaldura handiagoa eman beharra, bai kopuruari eta modalitateari dagokienez, bai babes-mailei dagokienez. Horregatik, laneko arriskuen prebentzioko etorkizuneko erronken inguruan ariko da OSALAN aurtengo ikastaroan. Askotarikoak izango dira ikastaroan landuko diren arloak; Administrazioa, Unibertsitatea eta Enpresa elkarrekin konektatuko dira, eta laneko segurtasun eta osasunaren arloan lan-ildo berriak zabaltzea planteatuko da. Ikastaroa honako hauentzat da:

- Unibertsitate-ikasleak, laneko arriskuen prebentzioan interesa dutenak.
- Lan-arriskuen prebentzioko teknikariak.
- Landuko diren arloekin lotura duten profesionalak, euren dagozkien prebentzioko alderdien gaineko interesa dutenak.
- Laneko segurtasun eta osasunaren arloan diharduten Administrazioako profesionalak.
- Mutualitateetako eta Prebentzio Zerbitzuetako profesionalak.

Helburuak

- Ofrecer una visión panorámica de la proyección de la seguridad y salud en el trabajo sobre nuevas realidades socio-laborales.
- Exponer novedosas medidas preventivas, resultado de la evolución de las ciencias de la seguridad y la salud.

-Impulsar las diferentes disciplinas preventivas que integran la prevención de riesgos laborales.

- Ikuspegi panoramiko bat ematea, laneko segurtasuna eta osasuna gizarte- eta lan-arloko errealitate berrietara zabaltzeari buruz.
- Prebentzio-neurri berri eta berritzaileak azaltzea, segurtasun- eta osasun-zientzien bilakaeraren ondorioz.
- Laneko arriskuen prebentzioaosatzen duten prebentzio-diziplinak bultzatzea.

Ikastaroaren laguntzaile espezifikoak



Programa

2017-07-20

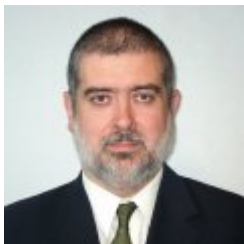
08:30 - 09:00	Acreditaciones y entrega de documentación
09:00 - 09:05	“Inauguración” María Jesús Carmen San José López GOBIERNO VASCO - Consejera de Trabajo y Justicia
	Moderador- Fco. Javier Inda Ortiz de Zárate-Subdirector Técnico de Osalan
09:05 - 09:45	“Interacción persona-máquina en la nueva industria robótica colaborativa” Luis Pérez Castaño Fundación Pro dintec - Jefe de Unidad de Industria Digital
09:45 - 10:25	“Seguridad en los Robots Colaborativos” Ernesto Otto Goernemann SICK AG - Manager Machine Safety & Regulations
10:25 - 11:05	“PRL en empleados de bajo salario” María Dolores Rico García Sánchez Toledo & Asociados - Consultora, Formadora y auditora PRL
11:05 - 11:25	Atsedena
	Moderador- Fco. Javier Inda Ortiz de Zárate-Subdirector Técnico de Osalan
11:25 - 12:05	“Construcción 2.0 (Retrospectiva de pasado. Visión de futuro)” Alberto Alonso Vivar Osalan - Responsable de Área de PRL del Centro Territorial de Álava
12:05 - 12:45	“Futuro de la PRL en el Sector Primario” Pedro Antonio Monzón Durán Azti - Responsable de Seguridad y Control de Activos
12:45 - 13:25	“Retos de la globalización en la gestión de la seguridad y salud laborales” Javier Guiral Alda Gamesa Innovation & Technology - Corporate Environment Health & Safety Manager
13:25 - 14:05	“La Salud como factor de competitividad” Juan Carlos Rubio Romero Universidad de Málaga - Director de la Cátedra de Prevención y RSC. Catedrático de Organización de Empresas de la Escuela de Ingenierías Industriales de la Universidad de Málaga
14:05 - 14:30	Coloquio

2017-07-21

Moderador-Fco. Javier Inda Ortiz de Zárate-Subdirector Técnico de Osalan

09:00 - 09:40	<p>“De empresa segura a empresa saludable”</p> <p>Xabier Trallero Vilar Mutua Universal - Responsable Salud Laboral I+D+i</p>
09:40 - 10:20	<p>“¿Se conoce el riesgo químico en las empresas? Identificación, recogida de datos, encuesta higiénica, medición y evaluación”</p> <p>Maria Jesús Arenaza Amezaga Osalan - Responsable de Laboratorio de Higiene</p>
10:20 - 11:00	<p>“La hipersensibilidad química múltiple. "La enfermedad invisible" (I)”</p> <p>Ricardo Franco Vicario Hospital Universitario Basurto - Jefe Clínico de Medicina Interna del Hospital de Basurto</p>
11:00 - 11:25	<p>Atsedena</p> <p>Moderador- Fco. Javier Inda Ortiz de Zárate-Subdirector Técnico de Osalan</p>
11:25 - 11:45	<p>“La hipersensibilidad química múltiple."La enfermedad invisible" (II)”</p> <p>Ricardo Franco Vicario Hospital Universitario Basurto - Jefe Clínico de Medicina Interna del Hospital de Basurto</p>
11:45 - 12:25	<p>“¿Está en crisis la especialidad de Medicina del Trabajo?”</p> <p>Juan Carlos Coto Fernández Osalan - Subdirector de Planificación</p>
12:25 - 13:05	<p>“Nuevas tecnologías y Tecnoestrés”</p> <p>Isabel María Martínez Martínez Universitat Jaume I - Profesora titular de Psicología del Trabajo</p>
13:05 - 13:45	<p>“Técnicos en PRL: funciones y supuestos de responsabilidad en el proceso penal”</p> <p>Natalia Fernández Pérez Fiscalía Provincial de Vizcaya - Fiscal de Siniestralidad Laboral en Vizcaya</p>
13:45 - 14:15	<p>Coloquio</p>
14:15 - 14:20	<p>“Clausura”</p> <p>Jon Azkue Manterola GOBIERNO VASCO - Viceconsejero de Trabajo y Seguridad Social del Departamento de Trabajo y Justicia</p>

Zuzendaritza



Francisco Javier Inda Ortiz de Zárate

OSALAN - Instituto vasco de Seguridad y Salud Laborales, Subdirector Técnico

Licenciado en Medicina y Cirugía por la EHU-UPV (1981). Trabajó para INSALUD, y desde 1982 en la Academia de Policía. Fue Director en el Dpto. de Interior entre 1987 -año en que junto al Dr. Totorika obtuvieron un premio nacional de investigación en psiquiatría - y 2009. Funcionario de carrera del G. Vasco desde 1990, retomó su actividad técnica en la administración ese mismo año; vinculado a la docencia en materia de PRL desde 1998, es técnico de nivel superior con las tres especialidades y se incorporó a OSALAN en 2010 donde en la actualidad ocupa el puesto de Subdirector Técnico. Es miembro y consultor de diversas instituciones, sociedades profesionales y culturales, relacionadas con su actividad, contando con diversas publicaciones en su haber.

Irakasleak



Alberto Alonso Vivar

OSALAN

Responsable de área de prevención de riesgos laborales OSALAN Instituto Vasco de Seguridad y Salud Laboral. Centro territorial de Araba. Máster universitario en prevención de riesgos laborales. Miembro del comité científico IV Congreso Internacional de Seguridad y Salud en el trabajo organizado por Osalan los días 14, 15 y 16 de noviembre de 2018 en Bilbao. Representante de la CAE en la Comisión Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo -CNSST- (Grupo de trabajo "Sector Agrario" y Subgrupo de trabajo "Maquinaria Agrícola". Vocal de diferentes comités de Normalización UNE. Docente en el máster oficial en Seguridad y Salud en el Trabajo de la UPV/EHU en la especialidad de Higiene Industrial y la de Seguridad en el Trabajo, dentro del convenio de colaboración docente existente entre OSALAN y la UPV/EHU en los cursos 2015 a 2019



Maria Jesús Arenaza Amezaga



Jon Azkue Manterola

Gobierno Vasco, Viceconsejero de Trabajo y Seguridad Social del Departamento de Trabajo y Justicia

Jon Azkue es Viceconsejero de Trabajo y Seguridad Social. Departamento de Trabajo y Justicia. Gobierno Vasco / Eusko Jaurlaritza. Viceconsejero de Trabajo y Seguridad Social FORMACIÓN -Estudios Superiores Náutica 1976 - Licenciado en Náutica y Transporte Marítimo CARRERA PROFESIONAL □ Parlamentario Vasco 2015-2016. □ Controlador Salvamento marítimo (2002-2017) □ Secretario General Sector Mar CCOO, Federación de Servicios CCOO Euskadi, Area Pública CCOO Euskadi, Secretaría General SLMM (1982- 2002) Miembro del Comité Negociador OIT (1986-2006) Miembro ETF Comité Diálogo Social y Ejecutiva European Transport Federation. (2010-2016) Oficial/Piloto de la Marina Mercante en Naviera Aznar (1976-1983)



Juan Carlos Coto Fernández



Natalia Fernández Pérez



Ricardo Franco Vicario

● Especialista en Medicina Interna ● Jefe Clínico del Servicio de Medicina Interna del H. Universitario de Basurto. ● Profesor Titular de la UPV/EHU ● Presidente de la Academia de Ciencias Médicas de Bilbao ● Académico de número de la Real Academia de Medicina del País Vasco ● Miembro de la Junta Rectora de la Real Sociedad Vascongada de los Amigos del País (Comisión de Bizkaia) ● Miembro de SEPIA (Sociedad de Estudios Psicosomáticos Iberoamericana)



Ernesto Otto Goernemann

Experto para seguridad de máquinas, normas y regulaciones del Departamento Central para Gerencia de Seguridad e Innovación de SICK AG en Waldkirch, Alemania. Es miembro de varios comités técnicos de ISO-IEC- CEN-DIN-AENOR y posee varias patentes en el campo de la seguridad industrial. Ha sido docente de las Escuelas Técnicas (Aquisgrán, Bochum, Düsseldorf, Fulda, Heide, etc.). Es docente para varias mutuas laborales estatales alemanas (Berufsgenossenschaften) e imparte seminarios para autoridades de seguridad laboral en Brasil (Ministerio de Trabajo, Fundacentro), Israel (IIOSH), Japón (NIOSH), y otros organismos, Chile (ACHS) Singapur (SISO) Colombia (CCS) y CATIM (organismo notificado portugués). Experto en seguridad funcional de TÜV (FSE TÜV Rheinland, nº 263/16, Maquinaria) y desde el 01.01.2018 Presidente del Comité Técnico para la Seguridad de las máquinas



Javier Guiral Alda



Isabel María Martínez Martínez



Pedro Antonio Monzón Durán

Fundación AZTI

Grado Universitario en Prevención y Seguridad Integral por la Universidad Autónoma de Barcelona (EPSI). Especialista Universitario en Higiene y Salud Laboral. Especialista Universitario en Ingeniería y Tecnologías del Medioambiente. Técnico Superior en Salud Ambiental. Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales en las especialidades de Seguridad Laboral, Higiene Industrial y Ergonomía y Psicología Aplicada. Trayectoria profesional con puestos de Responsable Técnico de Acreditación de Laboratorios, Responsable de Gestión de Equipos y Activos en AZTI. Secretaría de Planes Sectoriales de Prevención para el Sector Primario de la CAE (Itsaspreben, Nekapreben y Elikapreben), así como participante como experto en Estrategias de Seguridad y Salud Laboral. Actualmente Responsable de Salud y Bienestar de AZTI y componente de la Secretaría Técnica de EuskadiPreben (Estrategia Sectorial de Seguridad y Salud Laboral para la Cadena de Valor Alimentaria y de la Madera de Euskadi 2025).



Luis Pérez Castaño



María Dolores Rico García



Juan Carlos Rubio Romero



Xabier Trallero Vilar



María Jesús Carmen San José López

Matrikula prezioak

MATRIKULA	2017-03-01 ARTE	2017-05-31 ARTE	2017-07-20 ARTE
INVITADO	0 EUR	-	-
OROKORRA	-	60,00 EUR	70,00 EUR
MATRIKULA MURRIZTUA	-	35,00 EUR	-
MATRIKULA EXENTZIOA	-	20,00 EUR	20,00 EUR
MATRIKULA BEREZIA	-	-	35,00 EUR

Kokalekua

Miramar Jauregia

Mirakontxa pasealekua 48, 20007 Donostia

Gipuzkoa