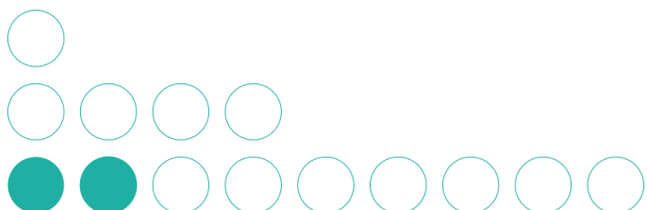




PLATAFORMA DE FORMACIÓN en seguridad industrial



2023





PLATAFORMA DE FORMACIÓN EN SEGURIDAD INDUSTRIAL

La **Plataforma de Formación en Seguridad Industrial de BEQUINOR** se ha consolidado como una referencia muy completa, versátil y adaptable a todos los perfiles, contando con más de un centenar de cursos, en modalidad [Presencial](#), [Aula Virtual](#) y [Online](#).

BEQUINOR continua con su **AULA VIRTUAL DE SEGURIDAD INDUSTRIAL** donde los profesionales tendrán la oportunidad de formarse a distancia en una selección de temas de especial interés y actualidad.

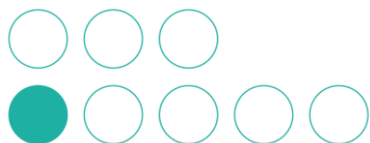
Se trata de una **formación técnica especializada en Seguridad Industrial**, adaptada a la modalidad telepresencial, que cubre una **selección de los contenidos del catálogo de formación de BEQUINOR de mayor actualidad** y, en muchos casos, relacionados con la actividad de sus Comisiones técnicas en materia de **cumplimiento reglamentario, análisis y gestión de riesgos y soluciones técnicas para la Industria**, entre otros.

Para definir el alcance y contenido de cada uno de los cursos del **Aula Virtual de BEQUINOR** se han extraído los **aspectos clave a considerar** en cada área técnica **y se ha ajustado la duración**, contando con formadores expertos de BEQUINOR.

En el primer semestre de 2023, ampliamos el [Aula Virtual](#), incorporando nuevos cursos que se lanzarán agrupados por áreas de la Seguridad.

La **Formación Online**, se amplía con nuevos contenidos que consideran las últimas novedades reglamentarias.

También, se comienza a retomar la presencialidad, con Jornadas técnicas de Seguridad Industrial que se diseñan contando, tanto con el apoyo institucional de las Administraciones competentes para la redacción y aplicación de la reglamentación de Seguridad Industrial, como con la colaboración de los técnicos de la Administración que han participado en su elaboración.



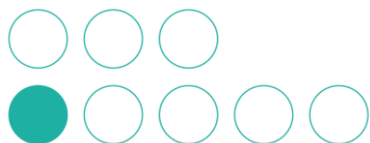


PLATAFORMA FORMACIÓN BEQUINOR

AULA VIRTUAL Y PRESENCIAL

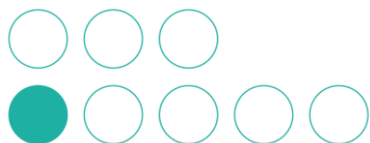
PRIMER SEMESTRE 2023

FECHA	MODALIDAD	HORAS	CURSO
9 y 10 de febrero	Aula Virtual	4 h	Curso cómo hacer un estudio de incompatibilidad química: casos prácticos
15 y 16 de febrero	Aula Virtual	4 h	Curso claves para el almacenamiento de productos químicos peligrosos en recipientes móviles: APQ-5 y APQ-10
23 y 24 de febrero	Aula Virtual	3 h	Curso práctico de cálculo y diseño de sistemas de contención de efluentes contaminantes en APQ
27 de febrero	Presencial en Valencia	4,5 h	Jornada de Seguridad en almacenamiento y transporte de productos químicos, H2 y baterías de Li
13 de marzo	Aula Virtual	3 h	Curso conocimiento sobre los composites reciclables
14 de marzo	Presencial en Madrid	8 h	Curso de inspector propio Reglamento APQ
15 y 16 de marzo	Aula Virtual	4 h	Curso particularidades del cálculo de stress para tuberías de termoplástico
15 de marzo	Aula Virtual	2 h	Curso metodologías identificación de Peligros – MÓDULO 1: Introducción y criterios de selección
16 de marzo	Aula Virtual	3 h	Curso metodologías identificación de Peligros – MÓDULO 2: What if
17 de marzo	Aula Virtual	3 h	Curso metodologías identificación de Peligros – MÓDULO 3: HAZID
22 de marzo	Aula Virtual	3 h	Curso metodologías identificación de Peligros – MÓDULO 4: Checklist
22 de marzo	Aula Virtual	3 h	Curso residuos y mercancías peligrosas: Similitudes y diferencias
23 de marzo	Aula Virtual	2 h	Curso metodologías identificación de Peligros – MÓDULO 5: AMFE





FECHA	MODALIDAD	HORAS	CURSO
23 de marzo	Aula Virtual	2,5 h	Jornada principales novedades del ADR 2023
24 de marzo	Aula Virtual	3 h	Curso metodologías identificación de Peligros - MÓDULO 6: BOW-TIE
27 y 28 de marzo	Aula Virtual	4 h	Identificación de los aspectos ambientales que impactan en nuestra actividad y su valoración
27, 28 y 29 de marzo	Aula Virtual	12 h	Curso cómo interpretar la documentación SEVESO – Cálculo de consecuencias
30 de marzo	Aula Virtual	3 h	Curso Gestión de residuos. Actualización a la Ley 7/2022 y eSIR
17 de abril	Aula Virtual	3 h	Curso gestión del riesgo ATEX en APQ de inflamables
20 y 21 de abril	Aula Virtual	4 h	Curso de Consejero de Seguridad para expedidores
24 de abril	Aula Virtual	4 h	Curso determinación de necesidades de ventilación y extracción en puestos de trabajo con presencia de productos químicos peligrosos
27 de abril	Aula Virtual	3 h	Curso exenciones con mercancías peligrosas, no te escapas, también te aplica
28 de abril	Aula Virtual	3 h	Curso Reglamentación CLP y ADR: Similitudes, diferencias y relación con APQ
9, 10 y 11 de mayo	Aula Virtual	8 h	Curso de inspector propio Reglamento APQ
16 y 17 de mayo	Aula Virtual	8 h	Curso estudios HAZOP
22 y 23 de mayo	Aula Virtual	8 h	Curso estudios análisis SIL – Ciclo de vida SIS





5 y 6 de junio Aula Virtual 6 h [Curso de iniciación al conocimiento del PRFV](#)

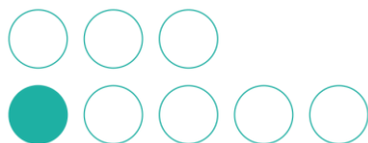
5, 6 y 7 de junio Aula Virtual 9 h [Curso avanzado sobre PRFV](#)

12 y 13 de junio Aula Virtual 4 h [Curso práctico de marcado CE de las líneas automatizadas](#)

PLATAFORMA FORMACIÓN BEQUINOR ONLINE PRIMER SEMESTRE 2023

En el primer semestre, se abrirán tres ediciones de todos los cursos online, una primera con fecha de inicio el 6 de febrero, 10 de abril y 29 de mayo respectivamente:

CURSO	DURACIÓN
Curso cumplimiento reglamentario de equipos e instalaciones a presión – Modificaciones 2021	100 h 6 semanas
Curso diseño e inspección de instalaciones térmicas en los edificios según el RITE –Modificaciones 2021	100 h 6 semanas
Curso seguridad de las instalaciones en los laboratorios	100 h 6 semanas
Curso sobre aplicación reglamento de protección contra incendios en almacenamiento de productos químicos	100 h 6 semanas
Curso seguridad en zonas ATEX	100 h 6 semanas
Curso aplicación práctica del nuevo Reglamento de seguridad para instalaciones frigoríficas RD 552/2019	100 h 6 semanas
Curso reglamento de almacenamiento de productos químicos - RAPQ	100 h 6 semanas



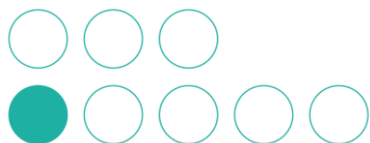


CURSO	DURACIÓN	
Curso reglamento de instalaciones de protección contra incendios - RIPC	100 h	6 semanas
Curso aplicación práctica del reglamento de seguridad contra incendios en establecimientos industriales - RSCIEI	100 h	6 semanas
Curso instalaciones para suministro a vehículos Real Decreto 706/2017 MI IP 04. Diseño e inspección	100 h	6 semanas
Curso cumplimiento reglamentario en materia de seguridad industrial	100 h	6 semanas
Curso diseño e inspecciones de las instalaciones de alta tensión	100 h	6 semanas
Curso infraestructura de recarga del vehículo eléctrico según la ITC 52 del REBT	50 h	3 semanas
Curso comprobación bien hecha del cumplimiento del RD 1215/1997 por una máquina	20 h	3 semanas
Curso seguridad en los almacenamientos de productos químicos para los operarios	20 h	3 semanas

DESCUENTOS

A continuación, se destacan los descuentos que está aplicando BEQUINOR durante el año 2023:

20% DE DESCUENTO EN TODAS LAS INSCRIPCIONES DEL AULA VIRTUAL
10% DE DESCUENTO EN TODAS LAS INSCRIPCIONES DE LOS CURSOS ONLINE
Y DESCUENTOS ESPECIALES EN FORMACIÓN PRESENCIAL





PROGRAMA FORMACIÓN EMPRESAS ONLINE

BEQUINOR dispone de un [Programa de Formación Empresas Online](#), ofreciendo la posibilidad de integrar cualquier curso de su catálogo online dentro de los planes de formación de la empresa, con tarifas reducidas en función del número de inscripciones que se confirmen, a partir de un mínimo de 10 inscripciones a un mismo curso.

El desarrollo de los cursos online se realiza a través de una plataforma Moodle donde el alumno puede visionar videos, descargar contenidos, enlazar con páginas web y realizar test de evaluación, aparte de intervenir en el foro donde envían las preguntas y se contestan a las dudas.

En cada capítulo del curso se incluye el siguiente contenido:

- Un video explicativo
- La documentación que consiste en las presentaciones en PDF
- Una evaluación en la que se debe obtener al menos un 5 para superar el curso

En todos los temas el tutor a través de una explicación realizada mediante Adobe Presenter, ofrece al alumno las orientaciones necesarias para entender los conceptos y prescripciones técnicas necesarias.

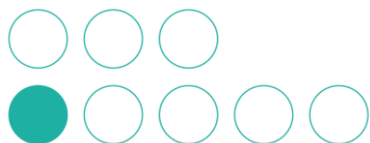
En formato flash se explica de forma detallada **cada capítulo con una presentación del tutor.**

Todas las definiciones y conceptos se completan con fotografías, dibujos y gráficos para aclarar los conceptos.

Todos los temas terminan con varias preguntas de autoevaluación, existiendo una autoevaluación final.

Se completa con una página de descargas del manual completo del curso en formato PDF.

:





METODOLOGÍA AULA VIRTUAL

La formación se impartirá a través de la plataforma de formación de BEQUINOR por videoconferencia, utilizando los recursos multimedia que ofrece: videos explicativos, audio, escritorio compartido para presentaciones PowerPoint, consultas a través de un chat, presentaciones de ficheros.

Los alumnos seguirán los distintos temas que se proponen durante el curso, dentro del horario establecido.

Durante el curso se desarrollarán todos los contenidos del programa. Esos contenidos se entregarán en formato electrónico de modo que sirvan como manual. Igualmente, dispondrán de un chat, para enviar las dudas y consultas que puedan surgir durante el curso. A la finalización del curso, se emitirán los correspondientes certificados de formación.

INSCRIPCIÓN

Para tramitar las inscripciones deberán remitirlas al Departamento de Formación de BEQUINOR maria.rodriguez@bequinor.org.

En el Aula virtual, la inscripción se confirmará en el momento que se alcance la inscripción mínima requerida. Una vez confirmada la inscripción, recibirán un enlace de conexión junto con las instrucciones de acceso y funcionamiento.

En Online, la inscripción se confirmará en el momento que se reciba y el día previo al inicio del curso se enviará un correo con las indicaciones y las claves de acceso.

FORMACIÓN BONIFICABLE

*BEQUINOR es una **entidad inscrita en el Registro Estatal de Entidades de Formación** para impartir, dentro de la iniciativa de Formación Programada por las Empresas, formación profesional para el empleo distinta de las especialidades formativas incluidas en el Catálogo de especialidades formativas, de acuerdo con lo establecido en la Ley 30/2015, de 9 de septiembre. BEQUINOR no gestiona las bonificaciones. La mayoría de nuestros cursos son bonificables.*

