



Catálogo de Formación y Certificación de Personas

Fórmate y certifica tus competencias
profesionales con TÜV Rheinland Academy.

2025



TÜVRheinland[®]

Índice

Catálogo de Formación y Certificación de Personas

TÜV Rheinland Academy	4
PersCert TÜV. Certificación de Personas	5
Beneficios Certificados PersCert TÜV	5
Ventajas de la Formación en vehículos eléctricos	6
Formación en vehículos eléctricos	7
Sostenibilidad, un concepto multidimensional	8
Formación en sostenibilidad	9
Catálogo formativo.....	10-13
TÜV Rheinland Academy en el mundo	14
Beneficios de formarse con nosotros Contacto	15



TÜV Rheinland Academy

Impulsa tu carrera profesional y transforma tu futuro

TÜV Rheinland Academy con sucursales en todo el mundo es la compañía de referencia internacional para la formación técnica y profesional, abarcando las áreas temáticas de mayor actualidad e importancia.

Nuestro enfoque innovador para el aprendizaje continuo comprende una amplia gama de soluciones formativas: la formación en Abierto, cursos estandarizados y accesibles en modalidad virtual, la formación In Company, cursos a medida para empresas, nuestra plataforma digital CTS (Corporate Training Solution) o las experiencias inmersivas a través de los cursos elaborados en Realidad Virtual (RV).

Además, mediante nuestro servicio PersCert TÜV, evaluamos y certificamos las competencias adquiridas con un enfoque preciso y transparente, permitiendo potenciar de manera integral las habilidades técnicas de nuestros alumnos alrededor del mundo.

Avanza en las siguientes páginas para descubrir nuestra oferta formativa y certifica tus competencias profesionales con TÜV Rheinland.

PersCert TÜV

Certificación de Personas

Los Certificados PersCert TÜV representan un sello de excelencia y son una herramienta clave para la mejora y el reconocimiento profesional

Para que la evaluación de competencias sea neutral y transparente, ésta debe ser realizada por un organismo de certificación independiente y reconocido. En TÜV Rheinland, disponemos de un organismo independiente denominado "PersCert TÜV" que evalúa tanto las cualificaciones adquiridas por las personas como las existentes de acuerdo con la norma ISO 17024 reconocida internacionalmente.

Para obtener un certificado emitido por PersCert TÜV, los candidatos deberán aprobar un examen después de una demostración de experiencia obtenida con su formación y/o experiencia laboral. Los certificados son válidos por un período limitado pudiendo acceder a su recertificación.



Beneficios

Certificados PersCert TÜV

Demuestra la experiencia como ventaja competitiva en el mercado global actual con nuestras certificaciones PersCert TÜV.

DIEZ BENEFICIOS PRINCIPALES DE LOS CERTIFICADOS PERSCERT TÜV:

1. Reconocimiento global

Credenciales válidas internacionalmente.

2. Calidad garantizada

Aseguramos altos estándares en contenido y evaluación.

3. Transparencia

Garantizamos la validez de las competencias certificadas.

4. Ventaja competitiva

Destacamos a los profesionales en el mercado laboral internacional.

5. Mejora de habilidades

Desarrollamos y actualizamos conocimientos prácticos y teóricos.

6. Garantía de competencia

Aseguramos que los certificados cumplen con las expectativas laborales.

7. Confianza del cliente

Incrementamos la credibilidad empresarial al emplear personal certificado.

8. Cumplimiento normativo

Respetamos el cumplimiento de las regulaciones y estándares del sector.

9. Formación continua

Promovemos el aprendizaje constante con la recertificación.

10. Red profesional

Fomentamos el intercambio de experiencias en nuestra comunidad.

Potenciamos las competencias técnicas y profesionales de las personas.

Formación en vehículos eléctricos

Formación altamente especializada, con certificación y reconocimiento a nivel internacional.

¿Qué ventajas se obtienen con las formaciones en el ámbito de los vehículos eléctricos?

LAS VENTAJAS OBTENIDAS CON LA FORMACIÓN EN EL ÁMBITO DEL VEHÍCULO ELÉCTRICO SON FUNDAMENTALES PARA LA SEGURIDAD DEL PERSONAL Y EL ÉXITO LAS ACTIVIDADES DE LAS EMPRESAS.

El alto voltaje utilizado en los vehículos eléctricos puede hacer que su producción y mantenimiento sean potencialmente peligrosos. Por este motivo es esencial proteger al personal durante estos procesos mediante la concienciación y el desarrollo de habilidades y prácticas de trabajo seguras.

Los cursos de formación de “Seguridad en Vehículos Eléctricos” de TÜV Rheinland están diseñados precisamente para proteger al personal que realiza trabajos no eléctricos, trabajos eléctricos en un entorno no activo y en sistemas activos de alta tensión.

Nuestras formaciones se basan en la Norma alemana DGUV 209-093 y están dirigidos a las personas responsables de la parte técnica, supervisión, mantenimiento y a los usuarios en general ayudando a los fabricantes y a las empresas de servicio técnico a cumplir con los requisitos de seguridad.



Potenciamos las competencias técnicas y profesionales de las personas.

NUESTRA CARTERA DE SERVICIOS Y SOLUCIONES ABARCA TODA LA CADENA DE VALOR, INCLUYENDO INSPECCIÓN (ITV), ENSAYOS DE INGENIERÍA, HOMOLOGACIÓN, FORMACIÓN Y CONSULTORÍA.



El Itinerario formativo y de certificación de competencias de Seguridad en Vehículos Eléctricos de TÜV Rheinland se estructura en 4 niveles, conforme a la Norma DGUV 209-093:

FORMACIÓN EN VEHÍCULOS ELÉCTRICOS

- Seguridad en Vehículos Eléctricos de Alto Voltaje, Nivel 1
- Técnico de Seguridad en Vehículos Eléctricos de Alto Voltaje, Nivel 2 (DGUV 209-093 Percert TÜV)
- Técnico de Seguridad en Vehículos Eléctricos de Alto Voltaje, Nivel 3 (DGUV 209-093 Percert TÜV)
- Técnico de Seguridad en Vehículos Eléctricos de Alto Voltaje, Nivel 2 + 3 (DGUV 209-093 Percert TÜV)
- Técnico de Seguridad en Vehículos Eléctricos de Alto Voltaje, Nivel 4 (DGUV 209-093 Percert TÜV). **NUEVO**
- Técnicos de Seguridad para Desguaces de Vehículos Eléctricos. **NUEVO**
- Instalador y Mantenedor de Puntos de Carga de Vehículos Eléctricos. **NUEVO**

VISITA LOS CURSOS DE VEHÍCULOS ELÉCTRICOS

AUTOMOCIÓN

- IATF 16949:2016. Requisitos e Implantación
- Nuevas Reglas de la Norma IATF 16949. **NUEVO**
- Auditor Interno en Sistemas de Gestión de la Calidad según IATF 16949:2016
- Auditor de Procesos según el Referencial VDA 6.3 (v2023)
- Auditor de Producto según VDA 6.5
- Las Core Tools y su integración (PPAP, APQP, SPC, MSA y FMEA)
- Manual AMFE (Análisis Modal de Fallos y Efectos)
- APQP 3ª edición y PPAP 4ª edición
- SPC (Statistical Process Control)
- MSA (Measurement Systems Analysis)
- FORMEL Q - Sistema de Evaluación de Proveedores VW
- Técnicas para el Análisis y resolución de Problemas (8D)
- ISO/TS 22163 rev.04. Requisitos e Implantación
- Sistemas de Gestión de la Calidad según la ISO/TS 22163 y su implantación
- Auditor Interno en Sistemas de Gestión de la Calidad según ISO/TS 22163 rev.04

Formación en sostenibilidad

La sostenibilidad es nuestra prioridad

Sostenibilidad, un concepto multidimensional

A medida que las empresas reconocen la necesidad de equilibrar el crecimiento económico con la responsabilidad social y ambiental, la sostenibilidad ha ganado importancia en el sector empresarial.

Las empresas deben brindar al personal la formación que necesitan para poder aplicar prácticas sostenibles. Esto es esencial para el futuro de las empresas, ya que preservar la competitividad e impulsar el crecimiento dependerá cada vez más de la sostenibilidad.

Los tres pilares de la sostenibilidad:

AMBIENTAL

Este pilar se centra en proteger los recursos naturales y reducir el impacto ambiental. En el contexto de la formación continua, se refiere a formaciones sobre la minimización de la huella ecológica o Huella de Carbono, la gestión eficiente de la energía y el uso de energías renovables.

SOCIAL

Este pilar trata de la responsabilidad de las organizaciones hacia la sociedad y la protección de los derechos humanos. Los programas de formación en el área de los aspectos sociales de la sostenibilidad incluyen formaciones relacionadas con los Reportes de Sostenibilidad donde se especifiquen temas como las condiciones laborales justas, la diversidad e inclusión laboral o la influencia positiva en la comunidad teniendo en cuenta los grupos de interés (stakeholders).

BUEN GOBIERNO O LEGAL

El pilar del buen gobierno o Legal se refiere a la forma en que se gestionan las empresas, incluida la transparencia, las prácticas comerciales éticas y la participación de las partes interesadas. Esto significa capacitar a los gerentes en comportamiento ético, cumplimiento y gestión de riesgos para garantizar una gestión corporativa sostenible.



FORMACIÓN EN SOSTENIBILIDAD

SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL

- Cálculo de la Huella de Carbono de una Organización (HCO). ISO 14064
- Cálculo de la Huella de Carbono de un Producto o Servicio (HCP). ISO 14067
- Cálculo del Alcance 3 de la Huella de Carbono en la cadena de valor
- Cálculo de la Huella Hídrica (HH): La gestión eficiente del Agua. **NUEVO**
- Objetivos SBTi y la Hoja de ruta de Descarbonización
- Neutralidad de Carbono „Net - Zero“
- Carbon Footprint Manager (TÜV). **NUEVO**

SOSTENIBILIDAD SOCIAL

- Reportes de Sostenibilidad según las normativas : CSRD, Taxonomía Europea, TCFD y Due Diligence
- Directiva CSRD: La Doble Materialidad en el Informe de Sostenibilidad y los Estándares europeos ESRS
- Elaboración de Estrategias de Sostenibilidad
- Taxonomía Europea
- Reporte TCFD y la Gestión de Riesgos asociados al Cambio Climático
- Introducción a la Sostenibilidad Social. ISO 26000
- Sustainability Manager (TÜV). **NUEVO**

SOSTENIBILIDAD BUEN GOBIERNO O LEGAL

- Directiva CSDDD (Corporate Sustainability Due Diligence Directive)
- Buen Gobierno y Gestión del Compliance en las Empresas
- Sistemas Gestión del Canal de Denuncias (Directiva Whistleblowing, Ley 2/2023 e ISO 37002)
- Compliance y Sostenibilidad: Cumplimiento normativo **NUEVO**

VISITA LOS CURSOS DE SOSTENIBILIDAD

Catálogo Formación 2025

Descubre el Catálogo de Formación de TÜV Rheinland Academy en España.

Los cursos marcados con “TÜV” acceden a una certificación PersCert.

CALIDAD

- ISO 9001:2015. Estructura y Requisitos
- ISO 19011:2018. Guía de Auditoría de los Sistemas de gestión
- ISO 31000:2018. Evaluación y Gestión del Riesgo
- Sistemas de Gestión de la Calidad según la ISO 9001:2015 y su implantación
- Optimización y Resolución de conflictos en las Auditorías internas. **NUEVO**
- La Auditoría Ambiental. Conocimientos prácticos para auditores de Calidad. **NUEVO**
- Auditor Interno en Sistemas de Gestión de la Calidad según la ISO 9001:2015 .
- Análisis Modal de Fallos y Efectos (FMEA). **NUEVO**
- El Método de las 5 S. **NUEVO**
- Quality Management Professional (TÜV). **NUEVO**
- Internal Auditor ISO 9001 (TÜV). **NUEVO**
- Auditor Jefe IRCA ISO 9001:2015 (IRCA 18009)

DISPOSITIVOS MÉDICOS

- ISO 13485:2016 - A11:2021. Requisitos e Implantación
- ISO14971: Gestión de Riesgos aplicada a los Dispositivos Médicos
- El Reglamento Europeo 2017/745 para Productos Sanitarios
- Aplicación del Reglamento MDR e IVDR en un Sistema de gestión de calidad bajo Norma ISO 13485. **NUEVO**
- Elaboración expediente técnico de conformidad de acuerdo con el Reglamento Europeo (IVDR – 2017/746). **NUEVO**
- Auditor Interno en Sistemas de Gestión de la Calidad según la ISO 13485:2016
- Medical Device Quality Manager (TÜV). **NUEVO**



Los cursos con
Perscert "TÜV"
acceden a una
certificación Perscert.
¡Consúltanos!

PREVENCIÓN, MEDIO AMBIENTE Y ENERGÍA

- ISO 45001:2018.Estructura y Requisitos
- ISO 45003:2021.Directrices para la gestión de los Riesgos Psicosociales
- Sistemas de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo según ISO 45001:2018 y su implantación
- Auditor Interno en Sistemas Gestión Seguridad y Salud en el Trabajo según ISO 45001:2018
- ISO 14001:2015.Estructura y Requisitos
- Sistemas de Gestión Ambiental según la ISO 14001:2015 y su implantación
- Auditor Interno en Sistemas de Gestión Ambiental según la ISO 14001:2015
- ISO 50001:2018.Estructura y Requisitos
- Gestión Práctica de la Energía. **NUEVO**
- Métricas de rendimiento energético (EnPI). Taller Práctico ISO 50001. **NUEVO**
- Sistemas de Gestión de la Energía según la ISO 50001:2018 y su implantación
- Auditor Interno en Sistemas Gestión de la Energía según la ISO 50001:2018
- Environmental Management Professional (TÜV). **NUEVO**
- Energy Management Professional (TÜV). **NUEVO**
- Internal Auditor ISO 14001 (TÜV). **NUEVO**
- Internal Auditor ISO 50001 (TÜV). **NUEVO**
- Internal Auditor ISO 45001 (TÜV). **NUEVO**
- Auditor Jefe IRCA ISO 45001:2018 (Register IRCA 1899)

SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN

- Auditor Interno en Sistemas de Gestión Integrados según la ISO 9001:2015 e ISO 14001:2015
- Auditor Interno en Sistemas de Gestión Integrados según la ISO 9001, ISO 14001 e ISO 45001
- Auditor Interno en Sistemas de Gestión Integrados de Sostenibilidad (ISO 14001, ISO 45001, ISO 50001, ISO 37001, ISO 37301). **NUEVO**

Catálogo Formación 2025

Potencia tus competencias técnicas y profesionales.

Los cursos con
Perscert "TÜV"
acceden a una
certificación Perscert.
¡Consúltanos!

TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y SEGURIDAD IT

- ISO 27001:2022 e ISO 27002. Implantación nuevos controles Anexo A
- Auditor Interno en Sistemas de Gestión de Seguridad de la Información según ISO 27001:2022 (TÜV)
- ISO 27005: Evaluación de Riesgos de Seguridad de la Información
- TISAX® – Seguridad de la Información en Automoción
- Auditor Interno en Sistemas de gestión de Seguridad de la Información del TISAX
- Requisitos Legales de la Directiva NIS-2. **NUEVO**
- Aplicación práctica del Esquema Nacional de Seguridad de la Información (ENS). **NUEVO**
- Professional SCRUM Master Certified
- Gestión de Proyectos (PMP v6)
- MS POWER BI (DESKTOP)
- OFFICE 365 : Herramientas colaborativas
- SQL Avanzado / Oracle
- AZURE Fundamentos AZ900
- Internal Auditor ISO 27001 (TÜV). **NUEVO**
- Internal Auditor TISAX (TÜV). **NUEVO**
- Information Security Manager for TISAX® (TÜV). **NUEVO**

ALIMENTARIA

- FSSC 22000 v6. Requisitos e Implantación
- IFS Food v8 y BRC Food v9. Nuevos Requisitos
- IFS Logistics v3. Requisitos e Implantación
- IFS Broker v3.2. Requisitos e Implantación
- BRC Packaging v7. Requisitos e Implantación. **NUEVO**
- Auditor Interno en Sistemas de Seguridad Alimentaria según la ISO 22000 y FSSC 22000



SEGURIDAD INDUSTRIAL

- ATEX (Seguridad en Zonas de Atmósferas Explosivas)
- Adecuación de Máquinas y Mercado CE. RD 1215/ 97
- Reglamento de Almacenamiento Productos Químicos y sus ITC (RAPO)
- Inspector Propio APQ
- Reglamento de Instalaciones de Protección contra Incendios (RIPCI)
- Reglamento de Instalaciones Térmicas en Edificios (RITE)
- Reglamento de Seguridad de Instalaciones Frigoríficas (RSIF)
- Reglamento de Equipos a Presión (REP)
- Reglamento de Seguridad contra Incendios en Establecimientos Industriales (RSCIEI)
- Nuevo Reglamento de Seguridad de Máquinas UE 2023/1230. **NUEVO**
- Requisitos Legales en Seguridad Industrial
- Requisitos Legales en Medio Ambiente
- Facility Management Professional (TÜV). **NUEVO**

SEGURIDAD FUNCIONAL

- Fundamentos de los Sistemas de gestión de Seguridad de Procesos (PSM)
- Introducción a la Seguridad Funcional. Aplicación normas IEC 61508 e IEC 61511. **NUEVO**
- Análisis de Riesgos y Peligros de Procesos (PH&RA)
- Análisis de Riesgos y Procesos (HAZOP)
- Ingeniero de Seguridad Funcional de TÜV Rheinland - Sistemas Instrumentados de Seguridad (SIS)
- Ingeniero de Seguridad Funcional de TÜV Rheinland - Análisis de Riesgos y Peligros de Procesos (PH&RA)
- Técnico en Seguridad Funcional de TÜV Rheinland - Sistemas Instrumentados de Seguridad (SIS)
- Técnico de Seguridad Funcional de TÜV Rheinland - Seguridad Funcional de la Maquinaria
- FS Engineer: Process Hazard & Risk Analysis (TÜV). **NUEVO**
- HAZOP Leader (TÜV). **NUEVO**



TÜV Rheinland Academy en el mundo

TÜV Rheinland Academy es la compañía internacional de formación técnica con más de 150 años de historia en el mundo.

En TÜV Rheinland, ofrecemos certificaciones reconocidas internacionalmente que garantizan tu desarrollo profesional.

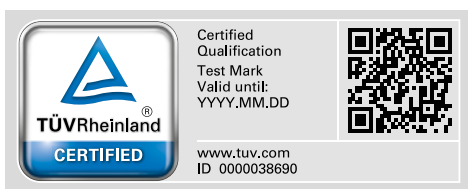
Más de 12.000 cursos y 200.000 participantes al año en 132 áreas temáticas en 26 países, avalan nuestra experiencia profesional apostando por la formación y certificación de competencias de los profesionales del futuro.

¿ES IMPORTANTE, MÁS QUE NUNCA, SEGUIR FORMÁNDOSE?

¡Sí! La educación continua es la inversión que vale la pena. Formarse significa desarrollar las capacidades, promover la innovación y garantizar la viabilidad futura de las personas en un momento en el que la digitalización, la Inteligencia Artificial, la escasez de trabajadores cualificados, la crisis climática y las tendencias sociales como la diversidad, plantean nuevos retos. En TÜV Rheinland ofrecemos además certificaciones reconocidas internacionalmente (PersCert TÜV) que garantizan el desarrollo profesional de las personas.

CÓDIGO QR:

Carnet digital en el mercado global



CERTIPEDIA:

Tus competencias en un solo vistazo a nivel global:

Certipedia ofrece una visión general de las certificaciones en las áreas de productos, sistemas y habilidades de las personas.



Beneficios de formarse con nosotros:

PRESENCIA GLOBAL

TÜV Rheinland es el referente internacional en formación técnica y profesional a nivel mundial.

CURSOS ESPECIALIZADOS

Ofrecemos exclusivos programas de formación y soluciones de aprendizaje innovadoras especializados en los sectores con más demanda profesional.

SOLUCIONES FORMATIVAS A MEDIDA

Desarrollamos soluciones formativas adaptadas al lugar de trabajo de las personas y en su entorno laboral.

DIFERENTES FORMAS DE APRENDIZAJE

Ponemos a disposición de nuestros clientes diferentes formas de aprendizaje desde la formación presencial hasta las soluciones de aprendizaje digital y virtual.

CERTIFICACIÓN DE COMPETENCIAS PERSCERT TÜV

Los certificados PersCert TÜV son una garantía de competencias verificadas, valoradas por empresas, asociaciones e instituciones educativas en todo el mundo.

DESCUENTOS Y PROMOCIONES

Para todos nuestros clientes ofrecemos descuentos y promociones aplicables durante todo el año al registrarse en nuestra Newsletter trimestral. También realizamos webinars gratuitos para poder estar informado de las últimas tendencias del sector.



**FÓRMATE Y CERTIFICA TUS
COMPETENCIAS PROFESIONALES
CON TÜV RHEINLAND ACADEMY.
SI NO ENCUENTRAS LA FORMACIÓN
DE TU INTERÉS, CONTACTA CON
NOSOTROS.**

formacion@es.tuv.com
perscert@es.tuv.com
 +34 934 795 908
academia-es.tuv.com

TÜV Rheinland Academy Spain

Barcelona

Parc de Negocis "Mas Blau" Edificio Océano
C/ Garrotxa, 10-12
08820, El Prat de Llobregat

Madrid

Avenida de Burgos 114, 3ª planta
28050 Madrid

<https://academia-es.tuv.com>