

PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN



Organiza: SCC Consulting



PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN

El objetivo de este programa es el poder dar soporte a las necesidades que las diferentes Empresas tienen actualmente dentro de su Organización.

Así mismo ofertamos un amplio programa de cursos a realizar tanto en nuestras instalaciones como en sus propias instalaciones, desplazándonos hasta donde su Organización tenga definido.

Los cursos, actualmente, están enfocados para poder realizarlos presencialmente. Actualmente estamos ampliando los sistemas de formación para poder dar soporte tanto On-Line como Mixto. Preparamos ambos sistemas con la plataforma Skype y/o Webex.

Estos cursos podrán ser bonificados con cargo a los créditos anuales que su Empresa tenga con respecto a la Fundación Tripartita. Desde SCC Consulting nos encargamos de gestionar la solicitud.

Si su Empresa tiene otras necesidades de formación, que no consten en el actual Programa Cursos de Formación, no tiene más que ponerse en contacto con nosotros por medio de e-mail (jm.moreno@sccconsulting.es) y les daremos la atención necesaria.



PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN

NOTAS:

- ✓ Todos los cursos podrán ser bonificados con los créditos anuales que su Organización tiene asignados con la Fundación Tripartita.
- ✓ Con cada curso de formación se entregará la documentación en soporte digital con todo el contenido de la misma. Esta documentación se entregará cuando se haya realizado la inscripción correspondiente.
- ✓ Una vez finalizada la formación pertinente, se hará entrega del Diploma de asistencia correspondiente.
- ✓ Es muy importante, para que Organización puede verse beneficiada, que en caso de querer bonificarse de la formación a través de créditos de la Fundación Tripartita, nos deberá enviar la solicitud de inscripción del curso con una antelación de 15 días mínimo. Si no nos da dicho tiempo de antelación no podremos garantizar la bonificación.
- ✓ Debemos informar que la propiedad intelectual de toda la documentación generada o utilizada en estos cursos pertenecen a SCC Consulting.
- ✓ Así mismo al realizar la formación en sus instalaciones podemos firmar un documento de confidencialidad para garantizar el tratamiento de la misma con su Organización.



PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN



**MEDIO AMBIENTE
ENERGÍA**

SCC CONSULT



PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN

Evaluación de Impacto Ambiental

Código

TM-01

Temario

Generalidades Gestión Ambiental
Elaboración de Ficha Ambiental
Programa de Prevención y Mitigación—PPM
Plan de Adecuación y Seguimiento Ambiental—PASA
Estudios de Caso

Objetivo

Desarrollar de manera práctica los documentos ambientales

Duración

10 horas repartidas en 3 jornadas. Horario a estipular

PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN

Norma ISO 14006:2011 Sistema de Gestión Ecodiseño

Código

TM-02

Temario

Introducción al proceso de ecodiseño; conceptos generales y beneficios

La Norma ISO 14006. Sistemas de gestión ambiental-Directrices para la incorporación del ecodiseño

Explicación de los apartados de la Norma ISO 14006

Requisitos generales

Objetivo

Conceptos y actividades asociadas al ecodiseño y su gestión y control.

Integrar el proceso de ecodiseño con normas de gestión ambiental o calidad

Duración

8 horas repartidas en 2 jornadas. Horario a estipular

PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN

Adaptación Norma ISO14001:2015

Código

TM-03

Temario

Introducción

La Norma ISO 14001:2015. Nueva norma de gestión ambiental

La Norma ISO 14001:2015. Principales cambios y nuevos requisitos

Proceso de transición a la nueva norma ISO 14001:2015

Objetivo

Adoptar los conocimientos para adecuar su sistema de gestión a la nueva versión

Duración

8 horas repartidas en 2 jornadas. Horario a estipular

PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN

Norma EMAS

Código

TM-04

Temario

Introducción a la Gestión Ambiental

Marco normativo

Fases del Sistema de Gestión

Requisitos

Objetivo

Conocer todo proceso técnico y administrativo requerido por el Reglamento comunitario

Duración

8 horas repartidas en 2 jornadas. Horario a estipular

PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN

Normativa en Medio Ambiente

Código

TM-05

Temario

Introducción conceptos legales

Marco normativo general

Normativa específica (orientada al sector al que se dirija la formación)

Objetivo

Conocer el marco legal y la sistemática de la legislación para la implementación y/o adecuación del sistema de gestión ambiental

Duración

10 horas repartidas en 3 jornadas. Horario a estipular

PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN

Aspectos Ambientales

Código

TM-06

Temario

Introducción

Identificación de aspectos ambientales

Medición y evaluación de aspectos ambientales

Legislación ambiental aplicable

Casos prácticos

Objetivo

Identificar los Aspectos Ambientales en base a proceso y requisitos legales

Duración

8 horas repartidas en 2 jornadas. Horario a estipular

PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN

Ecoetiquetado

Código

TM-07

Temario

Ecoetiquetado: Tipos de etiquetas ecológicas y otras herramientas para la compra sostenible.

Objetivo

Conocer las diferentes etiquetas ambientales del mercado

Duración

4 horas repartidas en 1 jornada. Horario a estipular

PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN

Control de Sustancias Químicas

Código

TM-08

Temario

Introducción al marco legal básico en materia de sustancias y preparados químicos
Legislación aplicable en materia de sustancias químicas. Relación de disposiciones europeas y estatales.
Objeto y ámbito de aplicación del reglamento REACH, definiciones y estructura.
Principios básicos del reglamento REACH y sus procedimientos. Régimen de responsabilidad en materia de sustancias químicas. Pre-registro, registro, notificación evaluación, autorización y restricción.
Los usuarios intermedios y la información a través de la cadena de suministro.
Situación europea y española a la entrada en vigor del reglamento REACH. Sustancias químicas y sus fuentes de información.
Últimas modificaciones del reglamento REACH: Reglamentos del 2010 y 2011.
Régimen sancionador: infracciones y sanciones del reglamento REACH.
Reglamento CLP.

Objetivo

Conocer toda la normativa existente en materia de sustancias químicas peligrosas que se utilizan en la empresas del sector industrial, químico, etc.

Duración

8 horas repartidas en 2 jornadas. Horario a estipular

PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN

ISO 50001

Código

TM-09

Temario

Introducción y Antecedentes

Objeto, campo de aplicación y conceptos básicos.

Requisitos del sistema de gestión de la energía.

Objetivo

Conocer los protocolos y principales herramientas de gestión de la eficiencia energética

Duración

8 horas repartidas en 2 jornadas. Horario a estipular

PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN

Huella de carbono de Producto, Servicio u Organización

Código

TM-10

Temario

Cambio climático: el problema

La huella de carbono

Cálculo de la huella de carbono de producto

Objetivo

Conocer el Concepto de la Huella de Carbono y las metodologías existentes

Duración

16 horas repartidas en 4 jornadas. Horario a estipular

PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN

Huella Hídrica

Código

TM-11

Temario

Definiciones y conceptos previos

Metodología de cálculo de la huella hídrica

Fortalezas y debilidades de la huella hídrica como indicador

Objetivo

Conocer el concepto huella hídrica, gestión del agua.

Duración

16 horas repartidas en 4 jornadas. Horario a estipular

PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN

Residuos: producción y gestión

Código

TM-12

Temario

Residuos. Principios Generales

La producción de residuos en las actividades industriales

Otros residuos con legislación específica

Planes y Programas en materia de residuos

Referencia Normativa en materia de residuos

Objetivo

Capacitar para cumplir con la legislación en materia de residuos, obligaciones, codificación, etiquetado, correcta gestión

Duración

16 horas repartidas en 4 jornadas. Horario a estipular

PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN

Reducción consumo eléctrico en hogar

Código

TM-13

Temario

Aparatos domésticos de mayor consumo.
Medidas más efectivas para reducir el consumo energético.
Etiquetas y fuentes de información acerca de consumo.

Objetivo

Conocer las consecuencias ambientales de nuestras acciones a nivel doméstico.

Duración

4 horas repartidas en 1 jornada. Horario a estipular

PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN

Turismo sostenible

Código

TM-14

Temario

Introducción

Las certificaciones ambientales para actividades del sector turístico.

Buenas Prácticas

Objetivo

Entender el papel clave del diseño y el análisis del ciclo de vida en relación con la sostenibilidad de los procesos de producción, productos y consumo.

Duración

4 horas repartidas en 1 jornada. Horario a estipular

PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN

Consumo sostenible - Contratación Verde

Código

TM-15

Temario

Introducción: ¿Qué es la compra y contratación pública verde? Argumentos para la compra pública sostenible. Políticas Europeas.

Marco Legal Europeo en materia de compra y contratación pública verde.

Marco Legal Nacional en materia de compra y contratación pública verde.

El proceso de la compra verde. Utilización de criterios ambientales en procesos de compra.

Ecoetiquetado: Tipos de etiquetas ecológicas y otras herramientas para la compra sostenible.

Objetivo

Identificar los sistemas de marcado y etiquetado que aportan información ambiental sobre los productos.

Aprender a interpretar la información de los sistemas de ecoetiquetado y marcado ambiental, para poder seleccionar los productos más sostenibles.

Conocer las prácticas de publicidad engañosa habituales que pueden llevar a conclusiones erróneas sobre la sostenibilidad de los productos

Duración

6 horas repartidas en 2 jornadas. Horario a estipular

PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN

Sostenibilidad en el sector Transporte

Código

TM-16

Temario

Introducción

Términos y definiciones

Identificación de procesos con afección al entorno

Herramientas de obligado cumplimiento: Legislación de aplicación

Herramientas de voluntariado cumplimiento: Normas de aplicación voluntaria

Objetivo

Mejora de la gestión ambiental del servicio y las instalaciones

Duración

6 horas repartidas en 2 jornadas. Horario a estipular

PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN

Auditor Interno de Sistema de Gestión Ambiental

Código

TM-17

Temario

Conceptos fundamentales

Elementos principales de la norma ISO 19022

Definición, objetivos y clases de auditoría

Proceso de la auditoría 1: Requisitos y etapas de las auditorías

Proceso de la auditoría 2: Informe y seguimiento de la auditoría

Proceso de la auditoría 3: Hallazgos, No Conformidades y Observaciones

Perfil, roles, competencias, evaluación de auditores

Requisitos básicos para eficiencia de auditorías

Objetivo

Conocer y capacitar al Responsable del Sistema de Gestión para programar y realizar auditorías internas de su sistema

Duración

8 horas repartidas en 2 jornadas. Horario a estipular

PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN

Tramitación telemática de residuos

Código

TM-18

Temario

Generalidades

Cómo tramitar los residuos

Estudios de Caso

Objetivo

Capacitar para la teletramitación de Residuos - SOLO EUSKADI

Duración

8 horas repartidas en 2 jornadas. Horario a estipular

PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN



CALIDAD

SCC CONSULT



PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN

Core Tool – APQP 2nd Edition

Código

TQ-01

Temario

Fundamentos APQP

Introducción

Etapa 1 – Planificación y definición del Programa APQP

Etapa 2 – Diseño y desarrollo del producto

Etapa 3 – Diseño y desarrollo del Proceso de Fabricación

Etapa 4 – Validación del Producto y del Proceso de Fabricación

Etapa 5 – Feedback del Cliente, Valoración y Acciones Correctivas

Objetivo

Conocer y aplicar el Proceso de Planificación Avanzada de Calidad, para asegurar que un Producto cumple con los Requerimientos Especificados en su Diseño y Producción.

Duración

8 horas repartidas en 2 jornadas. Horario a estipular

PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN

Core Tool – PPAP 4th Edition

Código

TQ-02

Temario

Fundamentos PPAP

Introducción

Sección 1 : Generalidades

Sección 2 : Requerimientos del proceso PPAP.

Sección 3 : Requerimientos, notificación y envío al cliente.

Sección 4 : Niveles de envío.

Sección 5 : Resultados de envío del PPAP.

Sección 6 : Retención de registros.

Objetivo

Conocer y aplicar el Proceso de Aprobación de Piezas para Producción, para asegurar que un Producto cumple con los Requerimientos Especificados en su Diseño y Producción por el Cliente.

Duración

8 horas repartidas en 2 jornadas. Horario a estipular

PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN

Core Tool – AMFE 4th Edition

Código

TQ-03

Temario

Fundamentos AMFE

Introducción

AMFE de producto y de proceso

Enfoque multidisciplinar y el interés de la metodología

Conceptos: función, modo de fallo, efecto, causa y detección

Fases: Identificación, análisis, evaluación y seguimiento

Objetivo

Conocer y aplicar el Proceso de Análisis de los Modos de Fallo y Efecto, para asegurar que un Producto cumple con los Requerimientos Especificados en su Diseño y Producción.

Duración

8 horas repartidas en 2 jornadas. Horario a estipular

PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN

Core Tool – SPC 2nd Edition

Código

TQ-04

Temario

Fundamentos SPC

Introducción

Conceptos básicos de estadística

El proceso productivo

Capacidad de máquina y capacidad de proceso

Control del proceso productivo

Objetivo

Conocer y Aplicar el Proceso de Control Estadístico del Proceso, para asegurar que un Producto cumple con los Requerimientos Especificados en su Diseño y Producción.

Duración

8 horas repartidas en 2 jornadas. Horario a estipular

PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN

Core Tool – MSA 4th Edition

Código

TQ-05

Temario

Fundamentos MSA

Introducción

Proceso de medición y fuentes de variación

Conceptos: estabilidad, exactitud, linealidad, precisión, repetibilidad, reproducibilidad y R&R

Análisis de sistemas de medición por variables

Análisis de sistemas de medición por atributos

Objetivo

Conocer y Aplicar el Proceso de Análisis de Sistemas de Medición, para asegurar que un Producto cumple con los Requerimientos Especificados en su Diseño y Producción.

Duración

8 horas repartidas en 2 jornadas. Horario a estipular

PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN

Formel Q

Código

TQ-06

Temario

Introducción. El Grupo VW.

Formel Q - Konkret

Formel Q - Capability

Formel Q - QPN

Auditoría del Proceso

Caso Práctico

Objetivo

Conocer y Aplicar la herramienta Formel Q con el objetivo de que los proveedores del Grupo Volkswagen puedan cumplirlo a lo largo de toda la cadena de suministro.

Duración

8 horas repartidas en 2 jornadas. Horario a estipular

PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN

Auditoria de proceso VDA 6.3

Código

TQ-07

Temario

Introducción a la auditoria VDA

Tipos de Auditorias

Procesos que se contemplan en VDA 6.3

Método de evaluación de la auditoria (puntuación)

Preparación de la auditoria

Evaluación de los diferentes puntos de la auditoria VDA 6.3

Caso práctico

Objetivo

Conocer cómo se organiza una Auditoría Interna de Procesos según el referencial VDA 6.3 y diferenciar los requisitos a presentar y/o evidenciar en dicha auditoria.

Duración

12 horas repartidas en 3 jornadas. Horario a estipular

PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN

SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD ISO/TS 16949

Código

TQ-08

Temario

Introducción

Vocabulario del Sector de Automoción

Enfoque a Procesos de Automoción

La norma ISO/TS 16949:2009

Herramientas de Automoción (APQP y PPAP)

Etapas para implementar el Sistema de Gestión según ISO/TS 16949

Objetivo

Conocer los requisitos del referencial de automoción en cada uno de los puntos. Así mismo tener el conocimiento inicial y básico de las dos herramientas principales de automoción (APQP y PPAP).

Duración

6 horas repartidas en 2 jornadas. Horario a estipular

PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN

Adaptación norma ISO 9001:2015

Código

TQ-09

Temario

Historia de la Norma ISO 9001
Proceso de revisión de la Norma ISO 9001
Primer cambio importante “Estructura de Alto Nivel”
Descripción global de los cambios producidos
Transición
Casos prácticos

Objetivo

Conocer los cambios que esta revisión de la norma afectan al Sistema de Gestión de Calidad. Con el conocimiento de estos cambios se podrá afrontar el análisis inicial para poder afrontar el proyecto de Certificación de la Organización.

Duración

8 horas repartidas en 2 jornadas. Horario a estipular

PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN

SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD IATF 16949

Código

TQ-10

Temario

Introducción

Vocabulario del Sector de Automoción

Enfoque a Procesos de Automoción

La norma IATF 16949:2016

Herramientas de Automoción (APQP y PPAP)

Etapas para implementar el Sistema de Gestión según IATF 16949

Objetivo

Conocer los requisitos del referencial de automoción en cada uno de los puntos. Así mismo tener el conocimiento inicial y básico de las dos herramientas principales de automoción (APQP y PPAP).

Duración

12 horas repartidas en 3 jornadas. Horario a estipular

PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN



ORGANIZACIÓN

SCC Consulting

PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN

Métodos y Tiempos

Código

TO-01

Temario

Introducción al estudio de métodos y tiempos.

La productividad y el estudio de tiempos.

Velocidad o actividad. Definición de actividad normal y óptima.

Conversión de unidades de tiempo. Características del cronómetro.

Normas de actuación personal. Hoja de cronometraje y resumen de cronometraje.

Formatos para determinar el número de ciclos a cronometrar y suplementos de descanso.

Trabajos manuales combinados con ciclos de máquina. Definiciones MP, MM y TM.

Saturación de operario y máquina. Ejemplos de saturaciones de máquinas.

Criterios para simplificar, reducir o eliminar movimientos innecesarios.

Tablas para calcular los suplementos por descanso.

Ejercicios prácticos.

Objetivo

Aprender a medir los tiempos de realización de una tarea determinada a través del cronometraje y valorar, al mismo tiempo, la velocidad con la que un operario realiza cada una de las diferentes secuencias del trabajo

Duración

12 horas repartidas en 3 jornadas. Horario a estipular

PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN

Metodología 5S

Código

TO-02

Temario

Qué es la herramienta 5S

ORGANIZACIÓN - Eliminar lo innecesario.

ORDEN - Ubicar e identificar lo que es necesario.

LIMPIEZA - Mantener los equipos, herramientas y útiles de trabajo en buen estado de uso, eliminando las fuentes de suciedad.

CONTROL VISUAL - Crear normas de trabajo que permitan, mediante símbolos, distinguir una situación correcta de una incorrecta.

DISCIPLINA Y HÁBITO - Mantener y mejorar las normas establecidas

Casos prácticos

Objetivo

Mejorar y mantener las condiciones de organización, orden y limpieza en el lugar de trabajo. Se trata de mejorar las condiciones de trabajo, de seguridad, el clima laboral, la motivación del personal y la eficiencia y, en consecuencia, LA CALIDAD, LA PRODUCTIVIDAD Y LA COMPETITIVIDAD DE LA ORGANIZACIÓN

Duración

8 horas repartidas en 2 jornadas. Horario a estipular

PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN

TPM (Total Productive Maintenance)

Código

TO-03

Temario

Qué es la herramienta TPM

Conceptos clave.

Los 12 pasos del TPM (Total Productive Maintenance).

Enfoque integrador del TPM.

Ejemplos de casos prácticos.

Objetivo

Capacitar al personal asistente para entender adecuadamente las claves de la filosofía TPM y poder plantear un programa de implantación ajustado del mismo.

Duración

12 horas repartidas en 3 jornadas. Horario a estipular

PROGRAMA CURSOS DE FORMACIÓN



→ Purificación Álvarez Rodríguez
Rble. Administración

 p.alvarez@sccconsulting.es

→ José M^a Moreno
Consultor

 jm.moreno@sccconsulting.es



Puedes visitar nuestra página web: www.sccconsulting.es

