

## NUEVOS CURSOS de la PLATAFORMA DE FORMACIÓN ON-LINE del COGITI. Inicio: 22/02/16

Estimado/a colegiado/a,

Informamos de la puesta en marcha de los siguientes cursos. La **matrícula** estará abierta **hasta el 24 de febrero incluido**.

Curso	Inicio	Fin	Horas	Duración (Sem.)	Precio (€)		
					Col.	Col. Becado	No Col.
ADAPTACIÓN A LA NUEVA NORMA ISO 9001:2015	22/02/16	17/04/16	100	8	200	100	400
AHORRAR ENERGÍA, AGUA, GAS, ELÉCTRICIDAD Y TELÉFONO	22/02/16	20/03/16	65	4	130	65	260
CÁLCULO DE LA HUELLA DE CARBONO CORPORATIVA	22/02/16	13/03/16	50	3	100	50	200
DISEÑO AVANZADO DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE BAJA TENSIÓN	22/02/16	20/03/16	60	4	120	60	240
PROYECTOS DE REFORMA Y COMPLETADO DE VEHÍCULOS	22/02/16	03/04/16	110	6	220	110	440
REGLAMENTO DE ALMACENAMIENTO DE PRODUCTOS QUÍMICOS, RD 379/2001	22/02/16	03/04/16	100	6	200	100	400

**Más información y matrícula** en la Web de la Plataforma: [www.cogitiformacion.es](http://www.cogitiformacion.es).

Los **colegiados** que se encuentren en **situación de desempleo** pueden obtener una **beca** por valor del **50%** del precio para colegiado. Deberán **Acreditarse en la DPC**. El coste de la correspondiente Acreditación DPC se considerará como **ventaja adicional de la beca concedida**. Reducción de un 5% sobre el precio a colegiados que estén acreditados en la DPC del COGITI.

**Más información** en las **circulares 35/14** y **115/15** de COITIVIGO.

Para resolver las **dudas** que puedan surgir referentes a la **matriculación o contenido y desarrollo de los cursos** está disponible el teléfono 985 73 28 91, de lunes a viernes en horario de 09:00 a 20:00 horas. Igualmente puedes ponerte en contacto enviando un email a la dirección [secretaria@cogitiformacion.es](mailto:secretaria@cogitiformacion.es).

Los cursos que oferta la plataforma de formación e-learning de COGITI pueden ser **bonificados** con cargo a los créditos que todas las empresas disponen para formación y que gestiona la **Fundación Tripartita para la Formación en el Empleo**.

Jorge Cerqueiro Pequeño  
Decano

FICHA TÉCNICA DEL CURSO 0104 ADAPTACIÓN A LA NUEVA NORMA ISO 9001:2015	
PRESENTACIÓN	<a href="http://videos001.cogitiformacion.s3.amazonaws.com/0104-iso-9001/presentacion-iso-9001.mp4">http://videos001.cogitiformacion.s3.amazonaws.com/0104-iso-9001/presentacion-iso-9001.mp4</a>
MODALIDAD	e-learning
CARGA LECTIVA	100 horas
DURACIÓN	8 semanas
APERTURA MATRICULACIÓN	28 de Enero de 2016
CIERRE MATRICULACIÓN	24 de Febrero de 2016
FECHA COMIENZO	22 de Febrero de 2016
FECHA FINALIZACIÓN	17 de Abril de 2016
PRECIO	<p><b>Precio General: 500,00 €</b> (Precio general, que incluye la gestión de COGITI, como entidad organizadora ante la Fundación Tripartita para la Formación en el Empleo, para la bonificación del curso con cargo al crédito que todas las empresas disponen para formación.</p> <p><b>Precio Base: 400,00 €</b> (Alumno NO colegiado y que realice el curso sin la gestión para la bonificación de la Fundación Tripartita para la Formación en el Empleo.</p> <p><b>Precio especial: 250,00 €</b> (Alumno no colegiado y perteneciente a una empresa, entidad o colectivo que tenga convenio de colaboración con COGITI para la realización de cursos a través de la plataforma de formación e-learning del mismo y que realice el curso sin la gestión para la bonificación de la Fundación Tripartita para la Formación en el Empleo.</p> <p><b>Precio Colegiados y Precolegiados: 200,00 €</b> Alumno colegiado o precolegiado en cualquiera de los colegios de ingenieros técnicos industriales adheridos a la plataforma de formación e-learning de COGITI, así como miembros de la asociación AERRAITI (Asociación Estatal de Representantes de Alumnos de Ingenierías de Ámbito Industrial) y que realice el curso sin la gestión para la bonificación de la Fundación Tripartita para la Formación en el Empleo.</p> <p><b>Nota: A todos aquellos colegiados que dispongan de la acreditación DPC en vigor de cualquier nivel, se les aplicará un 5% de descuento sobre el coste de la matrícula del curso. El descuento se aplica sólo a las matrículas de alumnos colegiados y que no soliciten beca.</b></p> <p><b>Precio Becados: 100,00 €</b> Para poder acogerse al programa de becas de COGITI, el alumno deberá <b>estar colegiado en cualquiera de los colegios de ITI's adheridos a la plataforma</b> de formación e-learning y estar en <b>situación de desempleado</b>, para ampliar información sobre el programa de becas haz <a href="#">click aquí</a>.</p>
MÍNIMO ALUMNOS	Para que la acción formativa pueda llevarse a cabo se necesitará un número mínimo de alumnos. La matrícula se cerrará cuando se hayan alcanzado un número de <b>100</b> alumnos.
NIVEL DE PROFUNDIDAD	<p style="text-align: center;"><b>Nivel de profundidad 2</b></p> <p>(Partiendo de la base de que todos los cursos están dirigidos a un perfil mínimo de Ingeniero Técnico, se valorará el curso que presenta con niveles de 1 a 3 de forma que el 1 significará que el curso es de carácter básico, 2 el curso es de carácter medio y 3 el curso es de carácter avanzado.)</p>

<p><b>PERFIL DESTINATARIOS</b></p>	<p>Licenciados, ingenieros, arquitectos y técnicos.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Profesionales que quieran diversificar sus servicios profesionales para poder implantar Sistemas de Gestión de la Calidad (SGC) en empresas.</li> <li>• Técnicos que desarrollen proyectos, licencias, instalaciones, etc. y así puedan ofertar servicios complementarios generando gestiones integrales a clientes.</li> <li>• Trabajadores que pertenezcan a empresas que vayan a implantar SGC.</li> <li>• Miembros de departamentos de calidad que necesiten responsables de sistemas de gestión, mantenimiento, revisiones, mejoras en procesos, documentación de control de la calidad, auditorías internas,...</li> <li>• Profesionales que desarrollen formación interna referente al sistema de gestión de la calidad en la empresa.</li> <li>• Técnicos que hayan implantado un sistema de gestión de la calidad y, a la hora de ir a obtener la certificación, que necesiten conocer el proceso de certificación de los SGC.</li> <li>• Estudiantes de ingeniería, licenciaturas, diplomaturas o grados que quieran especializarse en la implantación de SGC en la empresa.</li> </ul>
<p><b>JUSTIFICACIÓN</b></p>	<p>Hoy día nadie pone en duda que el concepto de la Calidad en la empresa (organizaciones) conlleva a mejorar, no solo el sistema productivo de la actividad, sino lo que es más importante, la satisfacción de los clientes y, gracias a ello, se consigue un aumento en la fidelización, que en definitiva es lo que mantiene a las empresas operativas.</p> <p>Los beneficios que otorga la implantación de Sistemas de Gestión de la Calidad según la nueva ISO 9001 son los siguientes:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Optimización de los procesos de la empresa para una gestión más eficiente.</li> <li>2. Posibilidad de dar respuesta positiva ante el requerimiento de un cliente.</li> <li>3. Diferenciación con respecto a la competencia.</li> <li>4. Puesta en valor de la imagen de marca a través del aumento de la satisfacción del cliente.</li> <li>5. Reducción de costes: por la eficiencia de los procedimientos, la identificación y la solución de incidencias.</li> <li>6. Aumento del grado de conocimiento de la satisfacción del cliente, lo que es indispensable para la toma de decisiones en la empresa.</li> <li>7. Además, mejora la imagen frente a la competencia y esto puede aumentar la cuota de negocio y, por tanto, los ingresos.</li> </ol> <p>Con la realización de este curso, los participantes tendrán la capacidad de elaborar Sistemas de Gestión de la Calidad ISO 9001:2015, mantenerlos y (re)certificar organizaciones de cualquier actividad, confiriéndoles así la oportunidad de diversificar sus opciones laborales y proyectos en los que estén inmersos, ofreciendo a sus clientes la posibilidad de optimizar todos sus procesos y obtener todos los beneficios mencionados en los párrafos anteriores.</p>
<p><b>OBJETIVOS</b></p>	<p>Dotar de los conocimientos, habilidades y competencias necesarios para poder adaptar los SGC conocidos hasta el momento (según la decadente ISO 9001:2008) a la nueva norma ISO 9001:2015 recientemente publicada, el 23 de septiembre de 2015.</p> <p>A partir de esta fecha se podrán obtener certificaciones de la nueva ISO 9001 y será obligatorio adaptarse a la misma para poder mantener la certificación ISO 9001 a partir de marzo de 2017.</p> <p>Es en este plazo de adaptación en el que los profesionales relacionados con los sistemas de gestión de la calidad deben inicialmente formarse para continuar con el resto de fases para poder certificarse con la ISO 9001:2015.</p> <p>En este curso se obtendrán los conocimientos necesarios para poder continuar con las fases de adaptación a la nueva ISO en cualquier tipo de organización, sea cual sea su tamaño, actividad, etc.</p>
<p><b>CONTENIDO</b></p>	<p><b>MÓDULO 1 PROCESO DE REVISIÓN. CAMBIOS CLAVE</b></p> <p>Unidad 1.0 ASPECTOS A DESTACAR DEL CURSO  Unidad 1.1 INTRODUCCIÓN Y CONCEPTOS GENERALES  Unidad 1.2 EVOLUCIÓN DE LA NORMA ISO 9001  Unidad 1.3 PRINCIPALES MOTIVOS DEL CAMBIO  Unidad 1.4 CAMBIOS CLAVE</p> <p><b>MÓDULO 2 NUEVA ESTRUCTURA: ANEXO SL</b></p> <p>Unidad 2.0 ¿QUÉ ES EL ANEXO SL?  Unidad 2.1 ¿PARA QUÉ SIRVE EL ANEXO SL?  Unidad 2.2 ANEXO SL: ESTRUCTURA DE ALTO NIVEL (HSL)</p>

	<p><b>MÓDULO 3 GESTIÓN DEL RIESGO</b></p> <p>Unidad 3.0 ¿EN QUÉ CONSISTE?  Unidad 3.1 FASES DE LA GESTIÓN DEL RIESGO  Unidad 3.2 MODELOS DE GESTIÓN DEL RIESGO  Unidad 3.3 UNE-ISO 31000 GESTIÓN DEL RIESGO. PRINCIPIOS Y DIRECTRICES</p> <p><b>MÓDULO 4 CÓMO ADAPTARSE A ISO 9001:2015</b></p> <p><b>Unidad 4.0 PASOS A SEGUIR PARA LA TRANSICIÓN</b>  <b>Unidad 4.1 PLAZOS PARA LA TRANSICIÓN</b>  <b>Unidad 4.2 OBTENCIÓN DEL CERTIFICADO ISO 9001:2015</b></p>
<p><b>DESARROLLO</b></p>	<p>El curso se desarrollará en el campus virtual de la plataforma de formación e-learning de COGITI. (campusvirtual.cogitiformacion.es)</p> <p>El día de inicio del curso los alumnos que hayan formalizado la prematrícula en la plataforma (www.cogitiformacion.es) y hayan hecho efectivo el pago de la misma (bien por pasarela de pago, con tarjeta, directamente en el momento de la matriculación o bien por transferencia o ingreso bancario en el número de cuenta que se indica en la misma), podrán acceder al curso por medio de la plataforma, con las claves que utilizaron para registrarse como usuarios. Desde su perfil en ?Mis Matrículas? podrán ver el enlace de acceso al curso.</p> <p>Al ser la formación e-learning, los alumnos seguirán los distintos temas que se proponen en el curso al ritmo que ellos puedan, y en las horas que mejor se adapten a su horario.</p> <p>NO se exigirá a los alumnos que estén las horas lectivas propuestas para el curso, aunque el número de horas lectivas indicado en cada curso es el recomendable para alcanzar los objetivos del curso y la adquisición de los conocimientos previstos, cada alumno va siguiendo a su ritmo los contenidos, de igual forma NO se cortará el acceso a la plataforma a aquellos alumnos que superen las horas propuestas para el curso. Sí se tendrá en cuenta que el alumno haya visto todos los contenidos o al menos la gran mayoría (más del 75 %) de los mismos durante el periodo que dura el curso, así como realizado con éxito las tareas o ejercicios, trabajos que se le vayan proponiendo durante el curso.</p> <p>El alumno, además de ir estudiando los contenidos de los distintos temas, podrá participar en el foro del curso dejando sus dudas o sugerencias o intercambiando opiniones técnicas con otros alumnos, así como respondiendo aquellas que hayan dejado otros compañeros. Asimismo podrá hacer las consultas que estime oportunas al tutor del curso para que se las responda a través de la herramienta de mensajería que posee la plataforma y preferentemente en el mismo foro. Recomendamos encarecidamente el uso del foro por parte de todos los alumnos.</p> <p>Para la obtención del certificado de aprovechamiento del curso el alumno tendrá que superar los objetivos mínimos marcados por el docente (superación de cuestionarios de evaluación, casos prácticos, participación, etc?).</p> <p>De igual forma, los alumnos, deberán realizar la encuesta de satisfacción que nos ayudará en la mejora de la calidad de las acciones formativas que proponemos en la plataforma de formación. La encuesta estará accesible en el apartado ?Mis matrículas? en la plataforma, a partir de la finalización del curso.</p>
<p><b>MATRÍCULA</b></p>	<p>Para ampliar información mandar mail a <a href="mailto:secretaria@cogitiformacion.es">secretaria@cogitiformacion.es</a> o llamando por teléfono al número 985 26 23 50.</p>
<p><b>FORMACIÓN BONIFICADA</b></p>	<p>La formación bonificada está dirigida a trabajadores de empresas que estén <b>contratados por cuenta ajena</b>, es decir, trabajadores de empresas que, en el momento del comienzo de la acción formativa, coticen a la Seguridad Social por el Régimen General.</p> <p>Están <b>excluidos</b> los autónomos, los funcionarios y el personal laboral al servicio de las Administraciones públicas.</p> <p>Para beneficiarse de la Formación bonificada la empresa tiene que encontrarse al corriente en el cumplimiento de sus obligaciones tributarias y de la Seguridad Social.</p> <p><b>Nota:</b> Solamente podrá ser el Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial (COGITI) la única entidad organizadora ante la Fundación Tripartita para la Formación en el Empleo de los cursos de la plataforma de formación e-learning de COGITI.</p> <p>Para aclarar cualquier duda relacionada con nuestros cursos o sobre la bonificación de la Fundación Tripartita, pueden dirigirse a la página web de la plataforma <b>FORMACIÓN BONIFICADA</b> donde podrán ver la información de una manera mas detallada, así como descargarse los documentos necesarios para la obtención de esta bonificación.</p> <p>También pueden ponerse en contacto con nosotros, en el teléfono 985 26 23 50 o en la dirección de correo electrónico <a href="mailto:secretaria@cogitiformacion.es">secretaria@cogitiformacion.es</a>.</p>

FICHA TÉCNICA DEL CURSO 0305 AHORRAR ENERGÍA, AGUA, GAS, ELÉCTRICIDAD Y TELÉFONO	
MODALIDAD	e-learning
CARGA LECTIVA	65 horas
DURACIÓN	4 semanas
APERTURA MATRICULACIÓN	28 de Enero de 2016
CIERRE MATRICULACIÓN	24 de Febrero de 2016
FECHA COMIENZO	22 de Febrero de 2016
FECHA FINALIZACIÓN	20 de Marzo de 2016
PRECIO	<p><b>Precio General: 325,00 €</b> (Precio general, que incluye la gestión de COGITI, como entidad organizadora ante la Fundación Tripartita para la Formación en el Empleo, para la bonificación del curso con cargo al crédito que todas las empresas disponen para formación.</p> <p><b>Precio Base: 260,00 €</b> (Alumno NO colegiado y que realice el curso sin la gestión para la bonificación de la Fundación Tripartita para la Formación en el Empleo.</p> <p><b>Precio especial: 162,50 €</b> (Alumno no colegiado y perteneciente a una empresa, entidad o colectivo que tenga convenio de colaboración con COGITI para la realización de cursos a través de la plataforma de formación e-learning del mismo y que realice el curso sin la gestión para la bonificación de la Fundación Tripartita para la Formación en el Empleo.</p> <p><b>Precio Colegiados y Precolegiados: 130,00 €</b> Alumno colegiado o precolegiado en cualquiera de los colegios de ingenieros técnicos industriales adheridos a la plataforma de formación e-learning de COGITI, así como miembros de la asociación AERRAITI (Asociación Estatal de Representantes de Alumnos de Ingenierías de Ámbito Industrial) y que realice el curso sin la gestión para la bonificación de la Fundación Tripartita para la Formación en el Empleo.</p> <p><b>Nota: A todos aquellos colegiados que dispongan de la acreditación DPC en vigor de cualquier nivel, se les aplicará un 5% de descuento sobre el coste de la matrícula del curso. El descuento se aplica sólo a las matrículas de alumnos colegiados y que no soliciten beca.</b></p> <p><b>Precio Becados: 65,00 €</b> Para poder acogerse al programa de becas de COGITI, el alumno deberá <b>estar colegiado en cualquiera de los colegios de ITI's adheridos a la plataforma</b> de formación e-learning y estar en <b>situación de desempleado</b>, para ampliar información sobre el programa de becas haz <a href="#">click aquí</a>.</p>
MÍNIMO ALUMNOS	Para que la acción formativa pueda llevarse a cabo se necesitará un número mínimo de alumnos. La matrícula se cerrará cuando se hayan alcanzado un número de <b>100</b> alumnos.
NIVEL DE PROFUNDIDAD	<p>Nivel de profundidad 2</p> <p>(Partiendo de la base de que todos los cursos están dirigidos a un perfil mínimo de Ingeniero Técnico, se valorará el curso que presenta con niveles de 1 a 3 de forma que el 1 significará que el curso es de carácter básico, 2 el curso es de carácter medio y 3 el curso es de carácter avanzado.)</p>

<p><b>JUSTIFICACIÓN</b></p>	<p>En el ámbito doméstico, comunitario y pequeñas empresas. Normalmente en estos ámbitos se quiere ahorrar pero a veces no se sabe el modo, ni se tienen los conocimientos suficientes de los sectores energéticos con sus correspondientes tarifas para escoger la mejor opción.</p> <p>A nivel de media y gran empresa, habitualmente se tiene técnicos con conocimientos suficientes, la tecnología necesaria y medios económicos para la implantación de sistemas de ahorro en sus procesos.</p> <p>Se tocarán en profundidad estos tres tipos de energía: agua, gas y electricidad, con una explicación de los sectores, sus tarifas y con consejos prácticos para reducir hasta entre un 30 y un 40 % en los consumos, valores que se demostrarán con datos</p> <p>Además se añade el teléfono, ya que a pesar de no ser un consumo energético directo para el usuario consumidor, si lo es para las compañías del sector, y sobre todo, su factura influye de forma directa y amplia en la economía doméstica y empresarial.</p>
<p><b>OBJETIVOS</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>SI CONOCEMOS CUANTA ENERGIA CONSUMIMOS Y COMO LA ESTAMOS CONSUMIENDO... SEREMOS CAPACES DE AHORRAR.</b></p> <p>Este es el principal objetivo, <b>ahorrar con conocimiento</b>. Además:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gestionar bien los recursos energéticos que utilizamos a nivel doméstico, comunitario y pequeñas empresas, para conseguir reducir el impacto en la naturaleza sin derrochar energía y ahorrar dinero.</li> <li>• Introducir pequeñas modificaciones en nuestros hábitos para reportarnos beneficios.</li> <li>• Ahorrar energía aplicando consejos sencillos.</li> <li>• Tener argumentos para que uno mismo, toda la familia y su entorno, tomen conciencia de que ha llegado el momento de comenzar a ahorrar energía con pleno convencimiento.</li> <li>• Saber que se puede y se debe ahorrar energía, no solo por economía, sino que también para el medio ambiente, pensando en dejar un mundo, lo más ecológico posible, a nuestros <b>HIJOS Y NIETOS</b>.</li> <li>• Aprender como es el sector energético, su estructura, las tarifas y el porqué se ha de cambiar de comercializador, vía petición de oferta, para mantener una sana competencia en el sector energético.</li> <li>• Conocer las tarifas energéticas para saber escoger la más apropiada económicamente a sus intereses y adaptarla a nuestra necesidades.</li> <li>• Se dan unas 100 herramientas (consejos), todos útiles y fáciles de implementar a nivel domestico, sin aplicaciones tecnológicas complicadas, y cubriendo en muchos casos a comunidades de vecinos y pequeñas empresas.</li> <li>• Se dan consejos de seguridad en el uso de gas (recomendaciones de las compañías gasistas).</li> <li>• Con los consejos que se explican se demostrará con facturas (ver anexos) que la reducción energética a nivel doméstico, sin mucho esfuerzo, puede ser del: <ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 30 % en agua.</li> <li>◦ 45 % en gas.</li> <li>◦ 37 en electricidad.</li> </ul> </li> <li>• Con los consejos que se dan se demostrará como en una comunidad real se ha reducido en más del 50 % la factura eléctrica con un ahorro de miles de euros.</li> <li>• Con la aplicación de la reducción energética, además de ayudar a la sostenibilidad de nuestro planeta, la crisis económica puede ser más llevadera.</li> </ul>

## CONTENIDO

### 0. AHORRAR ENERGIA

- OBJETIVOS DEL CURSO
- DOCUMENTACIÓN DEL CURSO
- NIVEL DE FORMACIÓN ADQUERIDO
- TIPO DE DOCENCIA
- TIPO DE FORMACIÓN
- A QUIEN VA DIRIGIDO
- DONDE AHORRAREMOS
- EL PORQUÉ DEL SUBTITULO: AGUA, GAS, ELECTRICIDAD Y TELEFONIA
- BIBLIOGRAFÍA UTILIZADA
- METODOLOGIA DEL CURSO
- PRESENTACIÓN DEL DOCENTE
- EXPERIENCIA LABORAL RELACIONADA CON EL CURSO
- EXPERIENCIA PEDAGÓGICA

### 1.ANEXOS

- INTRODUCCIÓN
- FORMAS DE AHORRO
- CUADRO RESUMEN
- ANEXO 1. EJEMPLO AHORRO EN COMUNIDAD
- ANEXO 2. FACTURA AGUA
- ANEXO 3. FACTURA GAS ELECTRICIDAD
- RECOGIDA DE DATOS
- ANEXO 4. LISTADO DE COMERCIALIZADORES 2012
- ANEXO 5. LÁMPARAS
- ANEXO 6. PUENTE TÉRMICO PERSIANAS
- OTROS ANEXOS
- Cambio de operador telefónico
- CNE. Informe sector energético español
- Gas, tarifas y facturas
- INE consumo agua 2011
- Listado de comercializadores de gas natural 22-12-2014
- Listado teléfonos comercializadores gas 5-12-2014
- Precio voluntario para el pequeño consumidor electrico
- Precios regulados gas y electricidad 2014
- Real Decreto 216-2014
- Sector telefónico español
- Servicio público de aguas en España

### 2. INTRODUCCIÓN Y GENERALIDADES

- DEFINICIONES
  - Ahorro
  - Energía
  - Consumo
- MOTIVOS PARA AHORRAR
- TIPOS DE CONSUMO DE ENERGÍA
  - Agua
  - Gas
  - Electricidad
  - Telefonía
- RESUMEN Y CONCEPTOS BÁSICOS

### 3. ESTRUCTURA DEL SECTOR ENERGÉTICO

- AGUA
- GAS
  - Listado de Comercializadores de Último Recurso (CUR)
  - Agentes del sector gas. Tabla resumen
- ELECTRICIDAD
  - Generación
  - Transporte
  - Distribución
  - Comercialización
- OPCIONES DE CONTRATACIÓN DEL SUMINISTRO ELÉCTRICO
- OTROS CONCEPTOS DEL MERCADO ELÉCTRICO
  - Oficina de cambios de suministrador
  - Peajes de acceso
  - Estructura de los peajes de acceso
  - Otros aspectos de los contratos de las tarifas de acceso
- RESUMEN FINAL SECTORES ENERGÉTICOS

#### 4.TARIFAS

- AGUA
  - Conclusión tarifas agua
- GAS
  - Conclusión tarifas gas
- ELECTRICIDAD
  - Tarifas
  - Precios
  - Tarifa de acceso al mercado libre de Baja Tensión
  - Conclusión tarifas electricidad
- RESUMEN FINAL TARIFAS
- GRADO DE ELECTRIFICACIÓN. POTENCIA EN LAS VIVIENDAS

#### 5.CONSEJOS PARA AHORRAR

- TIPOS DE AHORRO
  - Sin disminuir consumo
  - Con ahorro en el consumo
- AGUA
  - Generalidades
  - En el baño
  - En la cocina
  - Jardín y plantas
  - Fuera de casa
- RECORDATORIO RESUMEN PARA EL AGUA
- GAS
  - Consejos prácticos de uso del gas
  - Consejos de ahorro
- ELECTRICIDAD
  - Generalidades
  - Alumbrado
  - Electrodomésticos
  - Frigorífico
  - Estimaciones de potencia, horas de funcionamiento y energía
- AHORRO EN COMUNIDADES DE VECINOS Y PEQUEÑAS EMPRESAS
  - Comunidad de vecinos
  - Pequeñas empresas

#### 6.ALUMBRADO, LÁMPARAS Y TECNOLOGIA LED

- ALUMBRADO. GENERALIDADES Y CARACTERÍSTICAS
  - ¿Qué es un lúmen?
  - ¿Qué es la temperatura de color?
  - ¿Qué es iluminación de estado sólido?
  - ¿Qué es el factor de potencia?
  - ¿Qué es el CRI?
- TIPOS DE LÁMPARAS
  - Incandescentes
  - Halógenas
  - Fluorescentes
  - Bajo consumo
  - Eficacia de los distintos tipos de lámparas
  - Otras lámparas
- ILUMINACIÓN CON LEDS
  - Características
  - ¿Pueden usarse las bombillas LEDs en los mismos soportes de una bombilla antigua?
  - ¿Focos LEDs para reemplazar focos halógenos?
  - ¿Por qué es más cara una bombilla LED?
  - Comparación del led con otras tecnologías lumínicas



## 7. AHORRAR EN TELÉFONO

- INTRODUCCIÓN
- EL SECTOR TELEFÓNICO. OPERADORES
- NÚMEROS CON PREFIJO. TIPOS Y USOS
  - 800 y 900
  - 00800
  - 901
  - 902
  - 803/806/807/907
  - 904
  - 905
- TARIFAS DE LOS NÚMEROS CON PREFIJO
  - 901
  - 902
  - 803/806/807/907
  - 904
  - 905
- ENTONCES ¿A CUAL LLAMAR?
- CONSEJOS
- VIVIR SIN MÓVIL ¿UNA UTOPIA?
  - ¿Son realmente tan necesarios los móviles?
  - ¿Qué pasaría si no tuviéramos un móvil?
  - Importancia -vs- urgencia
  - El problema de fondo: el coste
- ¿CUAL ES EL PROBLEMA DE FONDO?

## 8. CONCLUSIONES FINALES

### ANEXOS

- ANEXO 1. LISTADO DE COMERCIALIZADORES 2012
- ANEXO 2. GAS. TARIFAS Y FACTURAS
- ANEXO 3. LÁMPARAS
- ANEXO 4. EJEMPLO AHORRO COMUNIDAD
- ANEXO 5. FACTURA AGUA
- ANEXO 6. FACTURA GAS
- ANEXO 7. FACTURA ELECTRICIDAD
- ANEXO 8 SERVICIO PUBLICO DE AGUAS EN ESPAÑA
- ANEXO 9 CNE. INFORME SECTOR ENERGETICO ESPAÑOL
- ANEXO 10 BOE-COSTE ELECTICIDAD Y TUR
- ANEXO 11 SECTOR TELEFÓNICO ESPAÑOL
- ANEXO 12 CAMBIO DE OPERADOR TELEFÓNICO

## **DESARROLLO**

El curso se desarrollará en el campus virtual de la plataforma de formación e-learning de COGITI. (campusvirtual.cogitiformacion.es)

El día de inicio del curso los alumnos que hayan formalizado la prematrícula en la plataforma (www.cogitiformacion.es) y hayan hecho efectivo el pago de la misma (bien por pasarela de pago, con tarjeta, directamente en el momento de la matriculación o bien por transferencia o ingreso bancario en el número de cuenta que se indica en la misma), podrán acceder al curso por medio de la plataforma, con las claves que utilizaron para registrarse como usuarios. Desde su perfil en "Mis Matrículas" podrán ver el enlace de acceso al curso.

Al ser la formación e-learning, los alumnos seguirán los distintos temas que se proponen en el curso al ritmo que ellos puedan, y en las horas que mejor se adaptan a su horario.

NO se exigirá a los alumnos que estén las horas lectivas propuestas para el curso, aunque el número de horas lectivas indicado en cada curso es el recomendable para alcanzar los objetivos del curso y la adquisición de los conocimientos previstos, cada alumno va siguiendo a su ritmo los contenidos, de igual forma NO se cortará el acceso a la plataforma a aquellos alumnos que superen las horas propuestas para el curso. Sí se tendrá en cuenta que el alumno haya visto todos los contenidos o al menos la gran mayoría (más del 75 %) de los mismos durante el periodo que dura el curso, así como realizado con éxito las tareas o ejercicios, trabajos que se le vayan proponiendo durante el curso.

El alumno, además de ir estudiando los contenidos de los distintos temas, podrá participar en el foro del curso dejando sus dudas o sugerencias o intercambiando opiniones técnicas con otros alumnos, así como respondiendo aquellas que hayan dejado otros compañeros. Asimismo podrá hacer las consultas que estime oportunas al tutor del curso para que se las responda a través de la herramienta de mensajería que posee la plataforma y preferentemente en el mismo foro. Recomendamos encarecidamente el uso del foro por parte de todos los alumnos.

Para la obtención del certificado de aprovechamiento del curso el alumno tendrá que superar los objetivos mínimos marcados por el docente (superación de cuestionarios de evaluación, casos prácticos, participación, etc...).

De igual forma, los alumnos, deberán realizar la encuesta de satisfacción que nos ayudará en la mejora de la calidad de las acciones formativas que proponemos en la plataforma de formación. La encuesta estará accesible en el apartado "Mis matrículas" en la plataforma, a partir de la finalización del curso.

<b>MATRÍCULA</b>	Para ampliar información mandar mail a <a href="mailto:secretaria@cogitiformacion.es">secretaria@cogitiformacion.es</a> o llamando por teléfono al número 985 26 23 50.
<b>FORMACIÓN BONIFICADA</b>	<p>La formación bonificada está dirigida a trabajadores de empresas que estén <b>contratados por cuenta ajena</b>, es decir, trabajadores de empresas que, en el momento del comienzo de la acción formativa, coticen a la Seguridad Social por el Régimen General.</p> <p>Están <b>excluidos</b> los autónomos, los funcionarios y el personal laboral al servicio de las Administraciones públicas.</p> <p>Para beneficiarse de la Formación bonificada la empresa tiene que encontrarse al corriente en el cumplimiento de sus obligaciones tributarias y de la Seguridad Social.</p> <p><b>Nota:</b> Solamente podrá ser el Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial (COGITI) la única entidad organizadora ante la Fundación Tripartita para la Formación en el Empleo de los cursos de la plataforma de formación e-learning de COGITI.</p> <p>Para aclarar cualquier duda relacionada con nuestros cursos o sobre la bonificación de la Fundación Tripartita, pueden dirigirse a la página web de la plataforma <b>FORMACIÓN BONIFICADA</b> donde podrán ver la información de una manera mas detallada, así como descargarse los documentos necesarios para la obtención de esta bonificación.</p> <p>También pueden ponerse en contacto con nosotros, en el teléfono 985 26 23 50 o en la dirección de correo electrónico <a href="mailto:secretaria@cogitiformacion.es">secretaria@cogitiformacion.es</a>.</p>

FICHA TÉCNICA DEL CURSO 0309 CÁLCULO DE LA HUELLA DE CARBONO CORPORATIVA *	
MODALIDAD	e-learning
CARGA LECTIVA	50 horas
DURACIÓN	3 semanas
APERTURA MATRICULACIÓN	28 de Enero de 2016
CIERRE MATRICULACIÓN	24 de Febrero de 2016
FECHA COMIENZO	22 de Febrero de 2016
FECHA FINALIZACIÓN	13 de Marzo de 2016
PRECIO	<p><b>Precio General: 250,00 €</b> (Precio general, que incluye la gestión de COGITI, como entidad organizadora ante la Fundación Tripartita para la Formación en el Empleo, para la bonificación del curso con cargo al crédito que todas las empresas disponen para formación.</p> <p><b>Precio Base: 200,00 €</b> (Alumno NO colegiado y que realice el curso sin la gestión para la bonificación de la Fundación Tripartita para la Formación en el Empleo.</p> <p><b>Precio especial: 125,00 €</b> (Alumno no colegiado y perteneciente a una empresa, entidad o colectivo que tenga convenio de colaboración con COGITI para la realización de cursos a través de la plataforma de formación e-learning del mismo y que realice el curso sin la gestión para la bonificación de la Fundación Tripartita para la Formación en el Empleo.</p> <p><b>Precio Colegiados y Precolegiados: 100,00 €</b> Alumno colegiado o precolegiado en cualquiera de los colegios de ingenieros técnicos industriales adheridos a la plataforma de formación e-learning de COGITI, así como miembros de la asociación AERRAAITI (Asociación Estatal de Representantes de Alumnos de Ingenierías de Ámbito Industrial) y que realice el curso sin la gestión para la bonificación de la Fundación Tripartita para la Formación en el Empleo.</p> <p><b>Nota: A todos aquellos colegiados que dispongan de la acreditación DPC en vigor de cualquier nivel, se les aplicará un 5% de descuento sobre el coste de la matrícula del curso. El descuento se aplica sólo a las matrículas de alumnos colegiados y que no soliciten beca.</b></p> <p><b>Precio Becados: 50,00 €</b> Para poder acogerse al programa de becas de COGITI, el alumno deberá <b>estar colegiado en cualquiera de los colegios de ITI's adheridos a la plataforma</b> de formación e-learning y estar en <b>situación de desempleado</b>, para ampliar información sobre el programa de becas haz <a href="#">click aquí</a>.</p>
MÍNIMO ALUMNOS	Para que la acción formativa pueda llevarse a cabo se necesitará un número mínimo de alumnos. La matrícula se cerrará cuando se hayan alcanzado un número de <b>100</b> alumnos.
NIVEL DE PROFUNDIDAD	<p style="text-align: center;"><b>Nivel de profundidad 1</b></p> <p>(Partiendo de la base de que todos los cursos están dirigidos a un perfil mínimo de Ingeniero Técnico, se valorará el curso que presenta con niveles de 1 a 3 de forma que el 1 significará que el curso es de carácter básico, 2 el curso es de carácter medio y 3 el curso es de carácter avanzado.)</p>
PERFIL DESTINATARIOS	Licenciados, ingenieros, arquitectos, técnicos y estudiantes de último año.

<p><b>JUSTIFICACIÓN</b></p>	<p>La necesaria mejora de la competitividad energética de las empresas, unida a la lucha intergubernamental contra el cambio climático, hace que surjan nuevas iniciativas como la del Registro de Huella de Carbono del Ministerio de Agricultura Alimentación y Medio Ambiente (Gobierno de España). El esfuerzo que supone acceder a este registro para las empresas, se compensa con la obtención de un sello y la consideración de éste en los baremos de contratación pública.</p> <p>Para acceder a ese registro, la norma de referencia más utilizada es la ISO 14064-1:2012 sobre Gases de Efecto Invernadero. Su implantación en las empresas que por su actividad producen emisiones directas e indirectas de gases de efecto invernadero, hace prever que en los próximos años pueda tener un impacto similar al que ha tenido la implantación de la Norma ISO 14001 en las diferentes organizaciones.</p>
<p><b>OBJETIVOS</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Familiarizar al alumno con las exigencias de la Norma 150.14064 1:2012. Gases de Efecto Invernadero.</li> <li>2. Conocer los gases que contribuyen al cambio climático y su importancia relativa.</li> <li>3. Enseñarle a identificar y gestionar fuentes contaminantes.</li> <li>4. Capacitarlo para elaborar y gestionar inventarios de gases de efecto invernadero.</li> <li>5. Proponer medidas preventivas, correctoras y compensatorias .</li> </ol>
<p><b>DOCENTE</b></p>	<p><b>D. Antonio Martín Velázquez</b></p>
<p><b>CONTENIDO</b></p>	<p><b>1. Conceptos y Definiciones.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• a. Principales Sectores Productivos.</li> <li>• b. Emisiones directas e indirectas.</li> </ul> <p><b>2. Gases de Efecto Invernadero:Contribución al Cambio Climático.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• a. Panel Intergubernamental sobre Cambio Climático (IPCC).</li> <li>• b. Composiciones Químicas .</li> <li>• c. Potenciales de Calentamiento Global.</li> </ul> <p><b>3. Diseño, desarrollo y gestión de un Inventario de Gases de Efecto Invernadero.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• a. Metodologías de cuantificación de gases de efecto invernadero.</li> <li>• b. Actividades para la reducción y remoción de emisiones.</li> <li>• c. Identificación y disminución de las incertidumbres.</li> </ul> <p><b>4. Control, Comunicación y Verificación .</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• a. Planificación estratégica.</li> <li>• b. Elaboración de informes.</li> <li>• c. Proceso verificador.</li> </ul>
<p><b>DESARROLLO</b></p>	<p>El curso se desarrollará en el campus virtual de la plataforma de formación e-learning de COGITI. (campusvirtual.cogitifformacion.es)</p> <p>El día de inicio del curso los alumnos que hayan formalizado la prematrícula en la plataforma (www.cogitifformacion.es) y hayan hecho efectivo el pago de la misma (bien por pasarela de pago, con tarjeta, directamente en el momento de la matriculación o bien por transferencia o ingreso bancario en el número de cuenta que se indica en la misma), podrán acceder al curso por medio de la plataforma, con las claves que utilizaron para registrarse como usuarios. Desde su perfil en ?Mis Matrículas? podrán ver el enlace de acceso al curso.</p> <p>Al ser la formación e-learning, los alumnos seguirán los distintos temas que se proponen en el curso al ritmo que ellos puedan, y en las horas que mejor se adapten a su horario.</p> <p>NO se exigirá a los alumnos que estén las horas lectivas propuestas para el curso, aunque el número de horas lectivas indicado en cada curso es el recomendable para alcanzar los objetivos del curso y la adquisición de los conocimientos previstos, cada alumno va siguiendo a su ritmo los contenidos, de igual forma NO se cortará el acceso a la plataforma a aquellos alumnos que superen las horas propuestas para el curso. Sí se tendrá en cuenta que el alumno haya visto todos los contenidos o al menos la gran mayoría (más del 75 %) de los mismos durante el periodo que dura el curso, así como realizado con éxito las tareas o ejercicios, trabajos que se le vayan proponiendo durante el curso.</p>

	<p>El alumno, además de ir estudiando los contenidos de los distintos temas, podrá participar en el foro del curso dejando sus dudas o sugerencias o intercambiando opiniones técnicas con otros alumnos, así como respondiendo aquellas que hayan dejado otros compañeros. Asimismo podrá hacer las consultas que estime oportunas al tutor del curso para que se las responda a través de la herramienta de mensajería que posee la plataforma y preferentemente en el mismo foro. Recomendamos encarecidamente el uso del foro por parte de todos los alumnos.</p> <p>Para la obtención del certificado de aprovechamiento del curso el alumno tendrá que superar los objetivos mínimos marcados por el docente (superación de cuestionarios de evaluación, casos prácticos, participación, etc?).</p> <p>De igual forma, los alumnos, deberán realizar la encuesta de satisfacción que nos ayudará en la mejora de la calidad de las acciones formativas que proponemos en la plataforma de formación. La encuesta estará accesible en el apartado ?Mis matrículas? en la plataforma, a partir de la finalización del curso.</p>
<p><b>MATRÍCULA</b></p>	<p>Para ampliar información mandar mail a <a href="mailto:secretaria@cogitiformacion.es">secretaria@cogitiformacion.es</a> o llamando por teléfono al número 985 26 23 50.</p>
<p><b>FORMACIÓN BONIFICADA</b></p>	<p>La formación bonificada está dirigida a trabajadores de empresas que estén <b>contratados por cuenta ajena</b>, es decir, trabajadores de empresas que, en el momento del comienzo de la acción formativa, coticen a la Seguridad Social por el Régimen General.</p> <p>Están <b>excluidos</b> los autónomos, los funcionarios y el personal laboral al servicio de las Administraciones públicas.</p> <p>Para beneficiarse de la Formación bonificada la empresa tiene que encontrarse al corriente en el cumplimiento de sus obligaciones tributarias y de la Seguridad Social.</p> <p><b>Nota:</b> Solamente podrá ser el Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial (COGITI) la única entidad organizadora ante la Fundación Tripartita para la Formación en el Empleo de los cursos de la plataforma de formación e-learning de COGITI.</p> <p>Para aclarar cualquier duda relacionada con nuestros cursos o sobre la bonificación de la Fundación Tripartita, pueden dirigirse a la página web de la plataforma <b>FORMACIÓN BONIFICADA</b> donde podrán ver la información de una manera mas detallada, así como descargarse los documentos necesarios para la obtención de esta bonificación.</p> <p>También pueden ponerse en contacto con nosotros, en el teléfono 985 26 23 50 o en la dirección de correo electrónico <a href="mailto:secretaria@cogitiformacion.es">secretaria@cogitiformacion.es</a>.</p>

FICHA TÉCNICA DEL CURSO 0410 DISEÑO AVANZADO DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE BAJA TENSIÓN	
PRESENTACIÓN	<a href="http://videos001.cogitiformacion.s3.amazonaws.com/0410-diseno-avanzado-baja-tension/video_presentacion_2.mp4">http://videos001.cogitiformacion.s3.amazonaws.com/0410-diseno-avanzado-baja-tension/video_presentacion_2.mp4</a>
MODALIDAD	e-learning
CARGA LECTIVA	60 horas
DURACIÓN	4 semanas
APERTURA MATRICULACIÓN	28 de Enero de 2016
CIERRE MATRICULACIÓN	24 de Febrero de 2016
FECHA COMIENZO	22 de Febrero de 2016
FECHA FINALIZACIÓN	20 de Marzo de 2016
PRECIO	<p><b>Precio General: 300,00 €</b> (Precio general, que incluye la gestión de COGITI, como entidad organizadora ante la Fundación Tripartita para la Formación en el Empleo, para la bonificación del curso con cargo al crédito que todas las empresas disponen para formación.</p> <p><b>Precio Base: 240,00 €</b> (Alumno NO colegiado y que realice el curso sin la gestión para la bonificación de la Fundación Tripartita para la Formación en el Empleo.</p> <p><b>Precio especial: 150,00 €</b> (Alumno no colegiado y perteneciente a una empresa, entidad o colectivo que tenga convenio de colaboración con COGITI para la realización de cursos a través de la plataforma de formación e-learning del mismo y que realice el curso sin la gestión para la bonificación de la Fundación Tripartita para la Formación en el Empleo.</p> <p><b>Precio Colegiados y Precolegiados: 120,00 €</b> Alumno colegiado o precolegiado en cualquiera de los colegios de ingenieros técnicos industriales adheridos a la plataforma de formación e-learning de COGITI, así como miembros de la asociación AERRAITI (Asociación Estatal de Representantes de Alumnos de Ingenierías de Ámbito Industrial) y que realice el curso sin la gestión para la bonificación de la Fundación Tripartita para la Formación en el Empleo.</p> <p><b>Nota: A todos aquellos colegiados que dispongan de la acreditación DPC en vigor de cualquier nivel, se les aplicará un 5% de descuento sobre el coste de la matrícula del curso. El descuento se aplica sólo a las matrículas de alumnos colegiados y que no soliciten beca.</b></p> <p><b>Precio Becados: 60,00 €</b> Para poder acogerse al programa de becas de COGITI, el alumno deberá <b>estar colegiado en cualquiera de los colegios de ITI's adheridos a la plataforma</b> de formación e-learning y estar en <b>situación de desempleado</b>, para ampliar información sobre el programa de becas haz <a href="#">click aquí</a>.</p>
MÍNIMO ALUMNOS	Esta acción formativa no tiene un mínimo de alumnos. La matrícula se cerrará cuando se hayan alcanzado un número de <b>100</b> alumnos.
NIVEL DE PROFUNDIDAD	<p style="text-align: center;"><b>Nivel de profundidad 3</b></p> <p>(Partiendo de la base de que todos los cursos están dirigidos a un perfil mínimo de Ingeniero Técnico, se valorará el curso que presenta con niveles de 1 a 3 de forma que el 1 significará que el curso es de carácter básico, 2 el curso es de carácter medio y 3 el curso es de carácter avanzado.)</p>

<p><b>JUSTIFICACIÓN</b></p>	<p>Actualmente, y debido al desarrollo tecnológico y del conocimiento, la calidad y explotación de las instalaciones eléctricas pueden dar un salto cualitativo importante, pero para ello se necesitan tener unos conocimientos, los cuales son los que se desarrollan en este curso. Algunas de las cuestiones que se tratan son:</p> <p>El Reglamento de Baja tensión, permite utilizar esquemas de conexión a tierra IT y TN, pero... ¿cómo se diseñan y se calculan?</p> <p>Por otra parte, dicho reglamento establece que las protecciones eléctricas han de estar coordinadas, de tal forma que salte la protección que esté más cerca del fallo (selectividad), pero... ¿Cómo se hace?</p> <p>Existen equipos (baterías de condensadores ,interruptores,maquinaria, analizado res de redes, etc.) que permiten ser conectados a una red de comunicación, para poder ser gestionados mediante un PC, pero... ¿Cómo se puede hacer?</p> <p>En el presente curso se responderán a éstas y otras muchas cuestiones que son importantes para poder desarrollar instalaciones eléctricas avanzadas.</p>
<p><b>OBJETIVOS</b></p>	<p>Proporcionar a los asistentes una formación suficiente para poder desarrollar estudios, proyectos y dirección facultativa de instalaciones eléctricas de baja tensión, que requieran un alto grado de conocimiento.</p>
<p><b>DOCENTE</b></p>	<p>José Luis Rodríguez Espantoso, Ingeniero técnico industrial e Ingeniero europeo en la disciplina de ingeniería industrial.</p> <p>Ingeniero proyectista y Director de obra. Profesor asociado de la UPC.</p> <p><a href="#">Consulte su perfil completo.</a></p>
<p><b>CONTENIDO</b></p>	<p>Repaso de algunos conocimientos básicos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Partes que conforman una instalación eléctrica de MT y BT</li> <li>• Aparamenta de uso industrial.</li> </ul> <p>Supervisión y control de las instalaciones eléctricas</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Terminología</li> <li>• Modelo OSI</li> <li>• Modelo TCP / IP</li> <li>• Comunicación industrial vía bus</li> </ul> <p>Selectividad y Filiación de protecciones</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Selectividad clásica entre interruptores automáticos</li> <li>• Selectividad entre interruptores diferenciales</li> </ul> <p>Filiación entre interruptores automáticos</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Esquemas de conexión a tierra (régimen de neutro)</li> <li>• TT, TN, IT</li> </ul> <p>Ejemplos de cálculo</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Choques eléctricos</li> <li>• Efectos de la corriente eléctrica por el cuerpo humano</li> </ul> <p>Baterías de condensadores y filtrado de armónicos</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipos, características y regulación</li> <li>• Cálculo de la amortización de baterías</li> </ul> <p>Grupos electrógenos y los SAI.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipos y características de conexión</li> </ul> <p>Instalaciones de corriente continua</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipología de redes</li> <li>• Elección de los dispositivos de protección.</li> </ul>

<p><b>DESARROLLO</b></p>	<p>El curso se desarrollará en el campus virtual de la plataforma de formación e-learning de COGITI. (campusvirtual.cogitifformacion.es)</p> <p>El día de inicio del curso los alumnos que hayan formalizado la prematrícula en la plataforma (www.cogitifformacion.es) y hayan hecho efectivo el pago de la misma (bien por pasarela de pago, con tarjeta, directamente en el momento de la matriculación o bien por transferencia o ingreso bancario en el número de cuenta que se indica en la misma), podrán acceder al curso por medio de la plataforma, con las claves que utilizaron para registrarse como usuarios. Desde su perfil en "Mis Matrículas" podrán ver el enlace de acceso al curso.</p> <p>Al ser la formación e-learning, los alumnos seguirán los distintos temas que se proponen en el curso al ritmo que ellos puedan, y en las horas que mejor se adapten a su horario.</p> <p>NO se exigirá a los alumnos que estén las horas lectivas propuestas para el curso, aunque el número de horas lectivas indicado en cada curso es el recomendable para alcanzar los objetivos del curso y la adquisición de los conocimientos previstos, cada alumno va siguiendo a su ritmo los contenidos, de igual forma NO se cortará el acceso a la plataforma a aquellos alumnos que superen las horas propuestas para el curso. Sí se tendrá en cuenta que el alumno haya visto todos los contenidos o al menos la gran mayoría (más del 75 %) de los mismos durante el periodo que dura el curso, así como realizado con éxito las tareas o ejercicios, trabajos que se le vayan proponiendo durante el curso.</p> <p>El alumno, además de ir estudiando los contenidos de los distintos temas, podrá participar en el foro del curso dejando sus dudas o sugerencias o intercambiando opiniones técnicas con otros alumnos, así como respondiendo aquellas que hayan dejado otros compañeros. Asimismo podrá hacer las consultas que estime oportunas al tutor del curso para que se las responda a través de la herramienta de mensajería que posee la plataforma y preferentemente en el mismo foro. Recomendamos encarecidamente el uso del foro por parte de todos los alumnos.</p> <p>Para la obtención del certificado de aprovechamiento del curso el alumno tendrá que superar los objetivos mínimos marcados por el docente (superación de cuestionarios de evaluación, casos prácticos, participación, etc...).</p> <p>De igual forma, los alumnos, deberán realizar la encuesta de satisfacción que nos ayudará en la mejora de la calidad de las acciones formativas que proponemos en la plataforma de formación. La encuesta estará accesible en el apartado "Mis matrículas" en la plataforma, a partir de la finalización del curso.</p>
<p><b>MATRÍCULA</b></p>	<p>Para ampliar información mandar mail a <a href="mailto:secretaria@cogitifformacion.es">secretaria@cogitifformacion.es</a> o llamando por teléfono al número 985 26 23 50.</p>
<p><b>FORMACIÓN BONIFICADA</b></p>	<p>La formación bonificada está dirigida a trabajadores de empresas que estén <b>contratados por cuenta ajena</b>, es decir, trabajadores de empresas que, en el momento del comienzo de la acción formativa, coticen a la Seguridad Social por el Régimen General.</p> <p>Están <b>excluidos</b> los autónomos, los funcionarios y el personal laboral al servicio de las Administraciones públicas.</p> <p>Para beneficiarse de la Formación bonificada la empresa tiene que encontrarse al corriente en el cumplimiento de sus obligaciones tributarias y de la Seguridad Social.</p> <p><b>Nota:</b> Solamente podrá ser el Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial (COGITI) la única entidad organizadora ante la Fundación Tripartita para la Formación en el Empleo de los cursos de la plataforma de formación e-learning de COGITI.</p> <p>Para aclarar cualquier duda relacionada con nuestros cursos o sobre la bonificación de la Fundación Tripartita, pueden dirigirse a la página web de la plataforma <b>FORMACIÓN BONIFICADA</b> donde podrán ver la información de una manera mas detallada, así como descargarse los documentos necesarios para la obtención de esta bonificación.</p> <p>También pueden ponerse en contacto con nosotros, en el teléfono 985 26 23 50 o en la dirección de correo electrónico <a href="mailto:secretaria@cogitifformacion.es">secretaria@cogitifformacion.es</a>.</p>



FICHA TÉCNICA DEL CURSO 0811 PROYECTOS DE REFORMA Y COMPLETADO DE VEHÍCULOS	
PRESENTACIÓN	<a href="http://videos001.cogitiformacion.s3.amazonaws.com/0811-proyectos-reforma-vehiculos/video_promo.mp4">http://videos001.cogitiformacion.s3.amazonaws.com/0811-proyectos-reforma-vehiculos/video_promo.mp4</a>
MODALIDAD	e-learning
CARGA LECTIVA	110 horas
DURACIÓN	6 semanas
APERTURA MATRICULACIÓN	28 de Enero de 2016
CIERRE MATRICULACIÓN	24 de Febrero de 2016
FECHA COMIENZO	22 de Febrero de 2016
FECHA FINALIZACIÓN	3 de Abril de 2016
PRECIO	<p><b>Precio General: 550,00 €</b> (Precio general, que incluye la gestión de COGITI, como entidad organizadora ante la Fundación Tripartita para la Formación en el Empleo, para la bonificación del curso con cargo al crédito que todas las empresas disponen para formación.</p> <p><b>Precio Base: 440,00 €</b> (Alumno NO colegiado y que realice el curso sin la gestión para la bonificación de la Fundación Tripartita para la Formación en el Empleo.</p> <p><b>Precio especial: 275,00 €</b> (Alumno no colegiado y perteneciente a una empresa, entidad o colectivo que tenga convenio de colaboración con COGITI para la realización de cursos a través de la plataforma de formación e-learning del mismo y que realice el curso sin la gestión para la bonificación de la Fundación Tripartita para la Formación en el Empleo.</p> <p><b>Precio Colegiados y Precolegiados: 220,00 €</b> Alumno colegiado o precolegiado en cualquiera de los colegios de ingenieros técnicos industriales adheridos a la plataforma de formación e-learning de COGITI, así como miembros de la asociación AERRAITI (Asociación Estatal de Representantes de Alumnos de Ingenierías de Ámbito Industrial) y que realice el curso sin la gestión para la bonificación de la Fundación Tripartita para la Formación en el Empleo.</p> <p><b>Nota: A todos aquellos colegiados que dispongan de la acreditación DPC en vigor de cualquier nivel, se les aplicará un 5% de descuento sobre el coste de la matrícula del curso. El descuento se aplica sólo a las matrículas de alumnos colegiados y que no soliciten beca.</b></p> <p><b>Precio Becados: 110,00 €</b> Para poder acogerse al programa de becas de COGITI, el alumno deberá <b>estar colegiado en cualquiera de los colegios de ITI's adheridos a la plataforma</b> de formación e-learning y estar en <b>situación de desempleado</b>, para ampliar información sobre el programa de becas haz <a href="#">click aquí</a>.</p>
MÍNIMO ALUMNOS	Para que la acción formativa pueda llevarse a cabo se necesitará un número mínimo de alumnos. La matrícula se cerrará cuando se hayan alcanzado un número de <b>100</b> alumnos.
NIVEL DE PROFUNDIDAD	<p style="text-align: center;"><b>Nivel de profundidad 2</b></p> <p>(Partiendo de la base de que todos los cursos están dirigidos a un perfil mínimo de Ingeniero Técnico, se valorará el curso que presenta con niveles de 1 a 3 de forma que el 1 significará que el curso es de carácter básico, 2 el curso es de carácter medio y 3 el curso es de carácter avanzado.)</p>
PERFIL DESTINATARIOS	Ingenieros Técnicos Industriales, Graduados en Ingeniería rama industrial, y en general cualquier Ingeniero en posesión de título.

<p><b>JUSTIFICACIÓN</b></p>	<p>Tras la experiencia del primer curso realizado a través de la plataforma del COGITI: “Normativa y su aplicación para la Reforma y Completado de Vehículos”, (que ha llegado ya a su 7 edición con más de 200 alumnos), se nos indicó por parte de los alumnos que sería interesante realizar un nuevo curso que complementase al anterior, enfocado a la realización de proyectos de vehículos adaptados a las exigencias de la normativa existente sobre normativa de vehículos, especialmente el manual de Reformas.</p> <p>A partir de entonces el presente curso de Proyectos de Reforma y Completado de Vehículos ha realizado con éxito 3 ediciones con más de 150 alumnos participando.</p> <p>Para esta cuarta edición se ha realizado mejoras para hacer aun más didáctico el aprendizaje del alumno: Videos explicativos, nuevas fotografías y esquemas explicativos, propuesta de realización de tareas</p>
<p><b>OBJETIVOS</b></p>	<p>Que los alumnos del curso tengan un conocimiento práctico de los diferentes tipos de proyectos que son necesarios para la legalización de los casos mas usuales de reformas o el completado de los vehículos. Se incluyen en el curso la realización de los cálculos justificativos.</p> <p>Es recomendable que, para la mejor realización de este curso, el alumno cuente con conocimientos previos sobre el marco normativo del sector, todos ellos reflejados en el curso de “Normativa y su aplicación para la Reforma y Completado de Vehículos”</p>
<p><b>CONTENIDO</b></p>	<p>Se realizará un análisis de los distintos tipos de proyectos que según la experiencia suelen ser más comunes, entrando también en algunos casos muy específicos.</p> <p><b>MÓDULO 0 INTRODUCCIÓN</b></p> <p><b>MÓDULO 1 FUNDAMENTOS LEGISLATIVOS Y TÉCNICOS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capítulo 1. INTRODUCCIÓN A LOS PROYECTOS TÉCNICOS PARA LAS REFORMAS DE VEHÍCULOS</li> <li>• Capítulo 2. EXIGENCIA DE LA NORMATIVA (visados) QUE AFECTA A ESTOS PROYECTOS</li> <li>• Capítulo 3. REGLAMENTO GENERAL DE VEHÍCULOS</li> <li>• Capítulo 4. CONOCIMIENTO BÁSICO DEL VEHÍCULO. FABRICANTES DE SEGUNDA FASE</li> <li>• Capítulo 5. NORMATIVA ESPECÍFICA PARA EL COMPLETADO Y REFORMA DE VEHÍCULOS. LA DIRECTIVA MARCO 2007/43/UE</li> <li>• Capítulo 6. INSTALACIÓN DE ELEMENTOS EN EL VEHÍCULO PARA SU COMPLETADO O REFORMA</li> <li>• Capítulo 7. PROCEDIMIENTO PARA HOMOLOGACIÓN DE VEHÍCULOS COMPLETADOS</li> <li>• Capítulo 8. DOCUMENTACIÓN PARA PODER CIRCULAR. TARJETAS ITV.</li> </ul> <p><b>MÓDULO 2 CONSIDERACIONES PARA LA REALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE REFORMA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capítulo 1. INTRODUCCIÓN. REFORMAS DE VEHÍCULOS. REAL DECRETO 866/2010</li> <li>• Capítulo 2. EL MANUAL DE REFORMAS</li> <li>• Capítulo 3. IDONIEDAD DEL TALLER QUE REALIZA LA REFORMA</li> <li>• Capítulo 4. DOCUMENTACIÓN DEL VEHÍCULO Y ELEMENTOS A INSTALAR</li> <li>• Capítulo 5. DOCUMENTACIÓN NECESARIA. GENERALIDADES</li> <li>• Capítulo 6. PROYECTO TÉCNICO</li> <li>• Capítulo 7. CERTIFICADO FINAL DE OBRA</li> <li>• Capítulo 8. INFORME DE CONFORMIDAD</li> <li>• Capítulo 9. CERTIFICADO DEL TALLER</li> <li>• Capítulo 10. REFORMAS MAS HABITUALES EN TURISMOS</li> </ul> <p><b>MÓDULO 3. CALCULOS JUSTIFICATIVOS EN VEHÍCULOS N/O</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capítulo 1. CONCEPTOS BÁSICOS</li> <li>• Capítulo 2. REPARTO DE PESOS</li> <li>• Capítulo 3. CÁLCULO DEL BASTIDOR</li> <li>• Capítulo 4. CALCULO FIJACIÓN AL BASTIDOR</li> <li>• Capítulo 5. ESTABILIDAD DEL VEHÍCULO</li> <li>• Capítulo 6. CAMIÓN BASCULANTE</li> <li>• Capítulo 7. CAMIÓN GRÚA</li> <li>• Capítulo 8. MULTIBASCULANTES</li> <li>• Capítulo 9. VEHÍCULOS CON DISPOSITIVOS ACOPLAMIENTO</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capítulo 10. CAMIÓN CON PLATAFORMA ELEVADORA DE CARGA TRASERA</li> <li>• Capítulo 11. REFORMAS CARROZADO EXTERIOR E INTERIOR</li> <li>• Capítulo 12. CÁLCULOS PARA HOMOLOGACIONES UNITARIAS</li> </ul> <p><b>MÓDULO 4. APLICACIÓN PRÁCTICA DE CONOCIMIENTOS. EJEMPLOS DE PROYECTOS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capítulo 1. INTRODUCCIÓN</li> <li>• Capítulo 2. PROYECTO DE REFERENCIA PARA LA REFORMA DE UN CAMIÓN</li> <li>• Capítulo 3. CAMIÓN GRÚA</li> <li>• Capítulo 4. VEHÍCULO CON PLATAFORMA ELEVADORA TRASERA</li> <li>• Capítulo 5. CAMIÓN TRES EJES</li> <li>• Capítulo 6. INSTALACIÓN EN UN CAMIÓN DE DISPOSITIVO DE ACOPLAMIENTO</li> <li>• Capítulo 7. ADAPTACIÓN DE FURGONETAS PARA USOS DEFINIDOS</li> <li>• Capítulo 8. REMOLQUES AGRÍCOLAS</li> <li>• Capítulo 9. INSTALACIÓN EN UN TURISMO DE DISPOSITIVO DE ACOPLAMIENTO</li> <li>• Capítulo 10. REFORMA DE LA CARROCERÍA, NEUMÁTICOS Y SISTEMA DE SUSPENSIÓN DE UN TURISMO</li> </ul>
DESARROLLO	<p>El curso se desarrollará en el campus virtual de la plataforma de formación e-learning de COGITI. (campusvirtual.cogitiformacion.es)</p> <p>El día de inicio del curso los alumnos que hayan formalizado la prematrícula en la plataforma (www.cogitiformacion.es) y hayan hecho efectivo el pago de la misma (bien por pasarela de pago, con tarjeta, directamente en el momento de la matriculación o bien por transferencia o ingreso bancario en el número de cuenta que se indica en la misma), podrán acceder al curso por medio de la plataforma, con las claves que utilizaron para registrarse como usuarios. Desde su perfil en ?Mis Matrículas? podrán ver el enlace de acceso al curso.</p> <p>Al ser la formación e-learning, los alumnos seguirán los distintos temas que se proponen en el curso al ritmo que ellos puedan, y en las horas que mejor se adapten a su horario.</p> <p>NO se exigirá a los alumnos que estén las horas lectivas propuestas para el curso, aunque el número de horas lectivas indicado en cada curso es el recomendable para alcanzar los objetivos del curso y la adquisición de los conocimientos previstos, cada alumno va siguiendo a su ritmo los contenidos, de igual forma NO se cortará el acceso a la plataforma a aquellos alumnos que superen las horas propuestas para el curso. Sí se tendrá en cuenta que el alumno haya visto todos los contenidos o al menos la gran mayoría (más del 75 %) de los mismos durante el periodo que dura el curso, así como realizado con éxito las tareas o ejercicios, trabajos que se le vayan proponiendo durante el curso.</p> <p>El alumno, además de ir estudiando los contenidos de los distintos temas, podrá participar en el foro del curso dejando sus dudas o sugerencias o intercambiando opiniones técnicas con otros alumnos, así como respondiendo aquellas que hayan dejado otros compañeros. Asimismo podrá hacer las consultas que estime oportunas al tutor del curso para que se las responda a través de la herramienta de mensajería que posee la plataforma y preferentemente en el mismo foro. Recomendamos encarecidamente el uso del foro por parte de todos los alumnos.</p> <p>Para la obtención del certificado de aprovechamiento del curso el alumno tendrá que superar los objetivos mínimos marcados por el docente (superación de cuestionarios de evaluación, casos prácticos, participación, etc).</p> <p>De igual forma, los alumnos, deberán realizar la encuesta de satisfacción que nos ayudará en la mejora de la calidad de las acciones formativas que proponemos en la plataforma de formación. La encuesta estará accesible en el apartado ?Mis matrículas? en la plataforma, a partir de la finalización del curso.</p>
MATRÍCULA	<p>Para ampliar información mandar mail a <a href="mailto:secretaria@cogitiformacion.es">secretaria@cogitiformacion.es</a> o llamando por teléfono al número 985 26 23 50.</p>
FORMACIÓN BONIFICADA	<p>La formación bonificada está dirigida a trabajadores de empresas que estén <b>contratados por cuenta ajena</b>, es decir, trabajadores de empresas que, en el momento del comienzo de la acción formativa, coticen a la Seguridad Social por el Régimen General.</p> <p>Están <b>excluidos</b> los autónomos, los funcionarios y el personal laboral al servicio de las Administraciones públicas.</p> <p>Para beneficiarse de la Formación bonificada la empresa tiene que encontrarse al corriente en el cumplimiento de sus obligaciones tributarias y de la Seguridad Social.</p> <p><b>Nota:</b> Solamente podrá ser el Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial (COGITI) la única entidad organizadora ante la Fundación Tripartita para la Formación en el Empleo de los cursos de la plataforma de formación e-learning de COGITI.</p> <p>Para aclarar cualquier duda relacionada con nuestros cursos o sobre la bonificación de la Fundación Tripartita, pueden dirigirse a la página web de la plataforma <b>FORMACIÓN BONIFICADA</b> donde podrán ver la información de una manera mas detallada, así como descargarse los documentos necesarios para la obtención de esta bonificación.</p> <p>También pueden ponerse en contacto con nosotros, en el teléfono 985 26 23 50 o en la dirección de correo electrónico <a href="mailto:secretaria@cogitiformacion.es">secretaria@cogitiformacion.es</a>.</p>

FICHA TÉCNICA DEL CURSO 1106 REGLAMENTO DE ALMACENAMIENTO DE PRODUCTOS QUÍMICOS. RD 379/2001	
PRESENTACIÓN	<a href="https://www.youtube.com/embed/nz2OncU1LvQ">https://www.youtube.com/embed/nz2OncU1LvQ</a>
MODALIDAD	e-learning
CARGA LECTIVA	100 horas
DURACIÓN	6 semanas
APERTURA MATRICULACIÓN	28 de Enero de 2016
CIERRE MATRICULACIÓN	24 de Febrero de 2016
FECHA COMIENZO	22 de Febrero de 2016
FECHA FINALIZACIÓN	3 de Abril de 2016
PRECIO	<p><b>Precio General: 500,00 €</b> (Precio general, que incluye la gestión de COGITI, como entidad organizadora ante la Fundación Tripartita para la Formación en el Empleo, para la bonificación del curso con cargo al crédito que todas las empresas disponen para formación.</p> <p><b>Precio Base: 400,00 €</b> (Alumno NO colegiado y que realice el curso sin la gestión para la bonificación de la Fundación Tripartita para la Formación en el Empleo.</p> <p><b>Precio especial: 250,00 €</b> (Alumno no colegiado y perteneciente a una empresa, entidad o colectivo que tenga convenio de colaboración con COGITI para la realización de cursos a través de la plataforma de formación e-learning del mismo y que realice el curso sin la gestión para la bonificación de la Fundación Tripartita para la Formación en el Empleo.</p> <p><b>Precio Colegiados y Precolegiados: 200,00 €</b> Alumno colegiado o precolegiado en cualquiera de los colegios de ingenieros técnicos industriales adheridos a la plataforma de formación e-learning de COGITI, así como miembros de la asociación AERRAITI (Asociación Estatal de Representantes de Alumnos de Ingenierías de Ámbito Industrial) y que realice el curso sin la gestión para la bonificación de la Fundación Tripartita para la Formación en el Empleo.</p> <p><b>Nota: A todos aquellos colegiados que dispongan de la acreditación DPC en vigor de cualquier nivel, se les aplicará un 5% de descuento sobre el coste de la matrícula del curso. El descuento se aplica sólo a las matrículas de alumnos colegiados y que no soliciten beca.</b></p> <p><b>Precio Becados: 100,00 €</b> Para poder acogerse al programa de becas de COGITI, el alumno deberá <b>estar colegiado en cualquiera de los colegios de ITI's adheridos a la plataforma</b> de formación e-learning y estar en <b>situación de desempleado</b>, para ampliar información sobre el programa de becas haz <a href="#">click aquí</a>.</p>
MÍNIMO ALUMNOS	Esta acción formativa no tiene un mínimo de alumnos. La matrícula se cerrará cuando se hayan alcanzado un número de <b>100</b> alumnos.
NIVEL DE PROFUNDIDAD	<p style="text-align: center;"><b>Nivel de profundidad 3</b></p> <p>(Partiendo de la base de que todos los cursos están dirigidos a un perfil mínimo de Ingeniero Técnico, se valorará el curso que presenta con niveles de 1 a 3 de forma que el 1 significará que el curso es de carácter básico, 2 el curso es de carácter medio y 3 el curso es de carácter avanzado.)</p>
PERFIL DESTINATARIOS	<p>Todos los técnicos que realicen proyectos de almacenamiento de productos químicos deben conocer y aplicar el Reglamento.</p> <p><b>Requisitos Previos Necesarios:</b> Química y Física de nivel básico.</p>

<b>JUSTIFICACIÓN</b>	La normativa objeto del curso es de obligado cumplimiento tanto en los establecimientos industriales como en los industriales.
<b>OBJETIVOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Presentar y explicar los contenidos del Reglamento de Almacenamiento de productos químicos</li> <li>• Proporcionar a los alumnos el conocimiento suficiente para la aplicación de la normativa a través de la realización de varios casos prácticos.</li> </ul>
<b>CONTENIDO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RD 379/2001 por el que se aprueba el Reglamento de Almacenamiento de productos químicos.</li> <li>• APQ 01 Líquidos inflamables</li> <li>• APQ 02 Oxido de Etileno</li> <li>• APQ 03 Cloro</li> <li>• APQ 04 Amoniacio Anhidro</li> <li>• APQ 05 Botellas y botellones</li> <li>• APQ 06 Líquidos Corrosivos</li> <li>• APQ 07 Líquidos Tóxicos</li> <li>• APQ 08 Nitrate de Amonio</li> <li>• APQ 09 Peróxidos Orgánicos</li> <li>• El Reach y el CLP</li> <li>• Protección contra incendios</li> <li>• Clasificación de zonas ATEX</li> <li>• Reglamento Equipos a Presión</li> <li>• Almacenamiento de botellas GLP</li> <li>• Contenido mínimo de Proyectos</li> <li>• Normativa de Seguridad Laboral</li> <li>• Normativa Medio Ambiental</li> </ul>
<b>DESARROLLO</b>	<p>El curso se desarrollará en el campus virtual de la plataforma de formación e-learning de COGITI. (campusvirtual.cogitiformacion.es)</p> <p>El día de inicio del curso los alumnos que hayan formalizado la prematrícula en la plataforma (www.cogitiformacion.es) y hayan hecho efectivo el pago de la misma (bien por pasarela de pago, con tarjeta, directamente en el momento de la matriculación o bien por transferencia o ingreso bancario en el número de cuenta que se indica en la misma), podrán acceder al curso por medio de la plataforma, con las claves que utilizaron para registrarse como usuarios. Desde su perfil en ?Mis Matrículas? podrán ver el enlace de acceso al curso.</p> <p>Al ser la formación e-learning, los alumnos seguirán los distintos temas que se proponen en el curso al ritmo que ellos puedan, y en las horas que mejor se adapten a su horario.</p> <p>NO se exigirá a los alumnos que estén las horas lectivas propuestas para el curso, aunque el número de horas lectivas indicado en cada curso es el recomendable para alcanzar los objetivos del curso y la adquisición de los conocimientos previstos, cada alumno va siguiendo a su ritmo los contenidos, de igual forma NO se cortará el acceso a la plataforma a aquellos alumnos que superen las horas propuestas para el curso. Si se tendrá en cuenta que el alumno haya visto todos los contenidos o al menos la gran mayoría (más del 75 %) de los mismos durante el periodo que dura el curso, así como realizado con éxito las tareas o ejercicios, trabajos que se le vayan proponiendo durante el curso.</p> <p>El alumno, además de ir estudiando los contenidos de los distintos temas, podrá participar en el foro del curso dejando sus dudas o sugerencias o intercambiando opiniones técnicas con otros alumnos, así como respondiendo aquellas que hayan dejado otros compañeros. Asimismo podrá hacer las consultas que estime oportunas al tutor del curso para que se las responda a través de la herramienta de mensajería que posee la plataforma y preferentemente en el mismo foro. Recomendamos encarecidamente el uso del foro por parte de todos los alumnos.</p> <p>Para la obtención del certificado de aprovechamiento del curso el alumno tendrá que superar los objetivos mínimos marcados por el docente (superación de cuestionarios de evaluación, casos prácticos, participación, etc?).</p> <p>De igual forma, los alumnos, deberán realizar la encuesta de satisfacción que nos ayudará en la mejora de la calidad de las acciones formativas que proponemos en la plataforma de formación. La encuesta estará accesible en el apartado ?Mis matrículas? en la plataforma, a partir de la finalización del curso.</p>
<b>MATRÍCULA</b>	Para ampliar información mandar mail a <a href="mailto:secretaria@cogitiformacion.es">secretaria@cogitiformacion.es</a> o llamando por teléfono al número 985 26 23 50.

## FORMACIÓN BONIFICADA

La formación bonificada está dirigida a trabajadores de empresas que estén **contratados por cuenta ajena**, es decir, trabajadores de empresas que, en el momento del comienzo de la acción formativa, coticen a la Seguridad Social por el Régimen General.

Están **excluidos** los autónomos, los funcionarios y el personal laboral al servicio de las Administraciones públicas.

Para beneficiarse de la Formación bonificada la empresa tiene que encontrarse al corriente en el cumplimiento de sus obligaciones tributarias y de la Seguridad Social.

**Nota:** Solamente podrá ser el Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial (COGITI) la única entidad organizadora ante la Fundación Tripartita para la Formación en el Empleo de los cursos de la plataforma de formación e-learning de COGITI.

Para aclarar cualquier duda relacionada con nuestros cursos o sobre la bonificación de la Fundación Tripartita, pueden dirigirse a la página web de la plataforma **FORMACIÓN BONIFICADA** donde podrán ver la información de una manera mas detallada, así como descargarse los documentos necesarios para la obtención de esta bonificación.

También pueden ponerse en contacto con nosotros, en el teléfono 985 26 23 50 o en la dirección de correo electrónico [secretaria@cogitiformacion.es](mailto:secretaria@cogitiformacion.es).