



## **Curso: DISEÑO Y CALCULO DE INSTALACIONES DE ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE GASES COMBUSTIBLES**

### **PLATAFORMA DE FORMACIÓN ON-LINE DEL COGITI**

Estimado/a colegiado/a,

Informamos de la puesta en marcha del **curso** de **DISEÑO Y CALCULO DE INSTALACIONES DE ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE GASES COMBUSTIBLES** a través de la **Plataforma de Formación on-line del COGITI**. La **matrícula** estará abierta **hasta el 19 de marzo incluido**. Junto a la presente circular se adjunta **Hoja informativa** del curso e **información complementaria**.


<b>FECHA INICIO</b>	17 de marzo de 2014
<b>FECHA FIN</b>	20 de abril de 2014
<b>CARGA LECTIVA</b>	60 horas
<b>DURACIÓN</b>	4 semanas
<b>PRECIO</b>	Ver precios detallados en la ficha del curso. En general: 120 € colegiado // 180 € no colegiado.
<b>BECAS PARA DESEMPLEADOS</b>	De acuerdo a la información de la <b>circular 35/14</b> , los <b>colegiados</b> que se encuentren en <b>situación de desempleo</b> pueden obtener una <b>beca</b> por valor del <b>50%</b> del precio para colegiado.

**Más información y matrícula** en la Web de la Plataforma: <https://www.cogitiformacion.es>. Enlace a la ficha del curso de **DISEÑO Y CALCULO DE INSTALACIONES DE ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE GASES COMBUSTIBLES**:


<https://www.cogitiformacion.es/index.php?r=cursos/ficha&idc=110104>

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, o el teléfono móvil 684 60 40 87 (fuera de ese horario). Igualmente puedes ponerte en contacto enviando un email a la dirección [secretaria@cogitiformacion.es](mailto:secretaria@cogitiformacion.es). Recordamos que el **Listado de Cursos previstos** a través de esta Plataforma puede consultarse en la misma Web, en el apartado **Oferta Formativa**.

José Manuel Jardón Quelle  
Ponente de Formación

DISEÑO Y CALCULO DE INSTALACIONES DE ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE GASES COMBUSTIBLES	
<b>CODIGO</b>	110104
<b>INICIO MATRICULA</b>	03/03/2014
<b>FIN MATRICULA</b>	19/03/2014
<b>MODALIDAD</b>	e-learning
<b>FECHA INICIO</b>	<b>17/03/2014</b>
<b>FECHA FIN</b>	<b>20/04/2014</b>
<b>CARGA LECTIVA</b>	60 Horas
<b>DURACIÓN</b>	4 Semanas
 <b>Fundación Tripartita</b> <small>ASOCIACIÓN DE INGENIEROS TÉCNICOS DE ESPAÑA</small>  <b>PRECIO</b>	<p><b>Precio General: 240 euros.</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: 180 euros.</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 euros.</b> (Alumno <u>no</u> colegiado y perteneciente a una <b>empresa, entidad o colectivo</b> 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 euros.</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 <b>AERRAITI</b> (Asociación estatal de representantes de alumnos de ingeniería técnica 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:</b> Solamente podrá ser el Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial (<b>COGITI</b>) 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>
<b>MÍNIMO ALUMNOS</b>	Para que la acción formativa pueda llevarse a cabo <b>NO</b> se necesitará un número mínimo de alumnos.
<b>JUSTIFICACIÓN</b>	<p>Este curso va dirigido a todos los técnicos que desarrollan su actividad profesional, o aquellos otros que quieren iniciarse en el sector de la edificación-construcción.</p> <p>Está orientado a aquellos que quieran ampliar su formación en el campo de las instalaciones, capacitándoles para desarrollar proyectos.</p>
<b>OBJETIVOS</b>	<p>Preparar a los alumnos para el diseño y cálculo de las instalaciones de gas. Capacitar al alumno para comprender el funcionamiento de una instalación y los equipos; qué servicios y funciones prestan sus componentes y qué legislación es aplicable.</p> <p>Complementar los conocimientos necesarios para que el alumno pueda afrontar y gestionar la realización de un proyecto de instalación de gas.</p>
<b>CONTENIDO</b>	<p><b>Area de Conocimiento I: "INTRODUCCION"</b></p> <p><b>Area de Conocimiento II: "INSTALACIONES DE ALMACENAMIENTO EN DEPOSITOS FIJOS DE GLP"</b></p> <p>Unidad 1: Terminología            Unidad 2: Estación de GLP            Unidad 3: Características de los equipos            Unidad 4: Instalaciones auxiliares            Unidad 5: Dimensionamiento</p>

	<p><b>Area de Conocimiento III: "PLANTAS SATELITES DE GNL"</b>          Unidad 1: Terminología          Unidad 2: Instalación de GNL          Unidad 3: Instalaciones auxiliares</p> <p><b>Area de Conocimiento IV: "ENVASES DE GLP"</b>          Unidad 1: Envases de contenido inferior a 15 kg          Unidad 2: Envases de contenido superior a 15 kg          Unidad 3: Calculo de instalaciones</p> <p><b>Area de Conocimiento V: "INSTALACIONES DE GLP EN CARAVANAS"</b>          Unidad 1: Terminología          Unidad 2: Diseño de la instalación</p> <p><b>Area de Conocimiento VI: "ESTACIONES DE SERVICIO PARA VEHICULOS A GAS"</b>          Unidad 1: Instalaciones de GLP          Unidad 2: Instalaciones de GNL</p> <p><b>Area de Conocimiento VII: "INSTALACIONES RECEPTORAS"</b>          Unidad 1: Acometidas          Unidad 2: Estación de regulación y medida          Unidad 3: Líneas de distribución interior          Unidad 4: Requisitos de montaje          Unidad 5: Esquemas de las instalaciones          Unidad 6: Cálculo de instalaciones receptoras</p> <p><b>Area de Conocimiento VIII: "ELEMENTOS DE LAS INSTALACIONES"</b>          Unidad 1: Tuberías y accesorios          Unidad 2: Equipos de regulación          Unidad 3: Contadores          Unidad 4: Conexión de aparatos          Unidad 5: Tomas de presión          Unidad 6: Inversores</p> <p><b>Area de Conocimiento IX: "APARATOS A GAS"</b>          Unidad 1: Clasificación          Unidad 2: Instalación</p> <p><b>Area de Conocimiento X: "DOCUMENTACION TECNICA "</b>          Unidad 1: Documentación técnica          Unidad 2: Almacenamiento de GLP en depósitos fijos para un usuario          Unidad 3: Almacenamiento de GNL para un usuario          Unidad 4: Red de distribución para un usuario          Unidad 5: Documentación adicional          Unidad 6: Instalación de distribución por canalización          Unidad 7: Instalaciones receptoras</p> <p><b>Area de Conocimiento XI: "PUESTA EN SERVICIO"</b>          Unidad 1: Tramitación administrativa          Unidad 2: Instalación con depósitos fijos con almacenamiento de GLP          Unidad 3: Instalación de plantas satélites de GNL          Unidad 4: Instalaciones de envases de GLP para uso propio          Unidad 5: Instalación de distribución por canalización          Unidad 6: Instalación receptora</p> <p><b>Area de Conocimiento XII: "EJEMPLOS"</b></p>
<p><b>DESARROLLO</b></p>	<p>El <b>día de inicio del curso</b>, los alumnos que hayan formalizado la prematrícula en la plataforma (<a href="http://www.cogitiformacion.es">www.cogitiformacion.es</a>) 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 desde su cuenta de usuario en la plataforma.</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>El alumno encontrará los contenidos para que los vaya siguiendo desde su ordenador e igualmente esos contenidos se entregarán en formato pdf para que los pueda descargar y le</p>

	<p>sirvan a modo de manual.</p> <p><b>NO</b> se exigirá a los alumnos que estén las horas lectivas propuestas para el curso, cada alumno va siguiendo a su ritmo los contenidos, de igual forma <b>NO</b> se cortará el acceso a la plataforma aquellos alumnos que hayan superado ya las horas propuestas para el curso. <b>SI</b> se tendrá en cuenta que el alumno hay visto todos los contenidos o al menos la gran mayoría de los mismos durante el periodo que dura el curso, así como realizado con éxito las tareas o ejercicios 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, 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.</p> <p>Para la obtención del certificado de aprovechamiento del curso el alumno tendrá que superar una <b>prueba final</b> que se realizará durante la última semana del curso, así como haber mandado y superado, los distintos ejercicios que le fueran propuestos por el tutor del curso. En caso contrario se entregará al alumno certificado de participación del curso.</p> <p>De igual forma, los alumnos, antes de finalizar el curso y para que les pueda ser remitida la calificación y certificación del mismo, <b>deberán realizar la encuesta de satisfacción</b> que nos ayude en la mejora de la calidad de las acciones formativas que proponemos en la plataforma de formación. <b>La encuesta estará accesible durante los últimos días del curso.</b></p>
<p><b>MATRICULA</b></p>	<p>Para la realización de la matrícula de este curso dirigirse a la página de la plataforma de formación donde podrá localizar el curso y matricularse.</p> <p>Les recordamos que para poder matricularse, el alumno deberá tener una cuenta de usuario en nuestra plataforma, si no la tuviera con anterioridad, podrá obtenerla en el momento de realizar la matrícula.</p> <p>La matrícula estará abierta desde el 03 de marzo hasta el 19 de marzo incluido.</p> <p>Para ampliar información o matriculas ir a la página web <a href="http://www.cogitifformacion.es">www.cogitifformacion.es</a> o mandando mail a <a href="mailto:secretaria@cogitifformacion.es">secretaria@cogitifformacion.es</a> o llamando por teléfono al número 985 73 28 91.</p>
<p><b>BONIFICACIÓN FUNDACIÓN TRIPARTITA</b></p>	<div style="text-align: center;">  <p><b>Fundación Tripartita</b> PARA LA FORMACIÓN EN EL EMPLEO</p> </div> <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>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 <a href="http://www.cogitifformacion.es/fundacion-tripartita/">www.cogitifformacion.es/fundacion-tripartita/</a> 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 <a href="mailto:secretaria@cogitifformacion.es">secretaria@cogitifformacion.es</a>.</p>