



## **Curso: REVIT 2015 + MEP INSTALACIONES ON-LINE**

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

Estimado/a colegiado/a,

Informamos de la puesta en marcha del este curso a través de la **Plataforma de Formación on-line del COGITI**. La **matrícula** estará abierta **hasta el 13 de julio de 2015 incluido**.

<b>FECHA INICIO</b>	11/07/15	<b>FECHA FIN</b>	04/09/15
<b>CARGA LECTIVA</b>	60 horas	<b>DURACIÓN</b>	8 semanas
<b>PRECIO</b>	Ver precios detallados en la ficha del curso. En general: 120 € colegiado // 180 € no colegiado. <i>Reducción de un 5% sobre el precio a colegiados que estén acreditados en la DPC del COGITI.</i>		
<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.  De acuerdo a la <b>circular 115/15</b> , los <b>colegiados</b> que obtengan una <b>BECA</b> del Colegio para algún curso de la Plataforma deberán <b>Acreditarse en la DPC</b> , formalizando su <b>solicitud antes de los tres meses del comienzo del curso</b> para el que se ha obtenido la beca. Se entregará el diploma después de que se haya Acreditado. El coste de la correspondiente Acreditación DPC se considerará como <b>ventaja adicional de la beca concedida</b> y será absorbido a partes iguales por el COGITI y por el Colegio. Para poder solicitar una segunda beca deberá estar Acreditado en la DPC.		

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

Enlace a la ficha del curso:

<https://www.cogitiformacion.es/index.php?r=cursos/ficha&idc=021701>

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). El **Listado de Cursos previstos** a través de esta Plataforma puede consultarse en la misma Web, en el apartado **Oferta Formativa**.

Jorge Cerqueiro Pequeño  
Decano

REVIT 2015 + MEP INSTALACIONES ON-LINE	
<b>CODIGO</b>	021701
<b>INICIO MATRICULA</b>	18/06/2015
<b>FIN MATRICULA</b>	15/07/2015
<b>MODALIDAD</b>	e-learning
<b>FECHA INICIO</b>	13/07/2015
<b>FECHA FIN</b>	06/09/2015
<b>CARGA LECTIVA</b>	60 Horas
<b>DURACIÓN</b>	8 Semanas
<b>PRECIO</b>	<p><b>Precio General: 300 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: 240 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 <b>no</b> 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>Precio Becados: 60 euros.</b> Para poder acogerse al programa de becas de COGITI, el alumno <b>deberá estar colegiado</b> en cualquiera de los colegios de ITI's adheridos a la plataforma de formación e-learning y estar en <b>situación de desempleado</b>, para ampliar información sobre el programa de becas y ver el procedimiento de matriculación, consultar la web de la plataforma <a href="https://www.cogitiformacion.es/index.php?r=site/page&amp;view=becas">https://www.cogitiformacion.es/index.php?r=site/page&amp;view=becas</a></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>PERFIL DE DESTINATARIO</b>	Técnicos de cualquier especialidad
<b>REQUISITOS PREVIOS RECOMENDADOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conocimientos básicos de construcción</li> <li>• Conocimientos básicos del Software Revit</li> <li>• Ordenador con Windows 7 Profesional de 64 bits, memoria RAM de 4 GB y conexión a Internet</li> </ul>
<b>MÍNIMO ALUMNOS</b>	Para que la acción formativa pueda llevarse a cabo se necesitará un número mínimo de 15 alumnos. La matrícula se cerrará cuando se hayan alcanzado un número de 40 alumnos.
<b>NIVEL DE PROFUNDIDAD</b>	<p style="text-align: center;"><b>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>
<b>JUSTIFICACIÓN</b>	El conocimiento del programa Revit Architecture, así como de Revit MEP, es un importante paso a la hora de introducirnos como técnicos en el mundo BIM (Building Information Modeling), una tecnología muy conocida en varios países americanos y europeos, pero de reciente

	<p>aparición en España. Las facilidades y soluciones que esta nueva tecnología nos plantea son justificaciones suficientes para suponer que ésta se implantará de forma extensa y rápida en nuestro país. Como técnicos, nos vemos en la obligación de conocer el manejo de este tipo de programas de construcción virtual para comenzar nuestra andadura en este nuevo proceso de emergente implantación.</p>
<p><b>OBJETIVOS</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Adquisición de conocimientos del software BIM Revit Architecture.</li> <li>2. Adquisición de conocimientos del software BIM Revit ME</li> <li>3. Adquisición de las capacidades para comenzar un proyecto de edificación</li> <li>4. Adquisición de las capacidades para comenzar un proyecto de instalaciones</li> <li>5. Generar planos y mediciones a partir del programa.</li> </ol>
<p><b>CONTENIDO</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>1. Interfaz de Revit</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Familias</li> <li>• Proyectos</li> <li>• Menú Principal</li> <li>• Configurar la interfaz</li> </ul> </li> <li><b>2. Comenzar un Proyecto</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vincular Archivos de CAD</li> <li>• Superficie Topográfica</li> <li>• Plataforma de Construcción</li> </ul> </li> <li><b>3. Niveles, Rejillas y Muros</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Niveles</li> <li>• Rejillas</li> <li>• Crear Muros</li> <li>• Modificar propiedades y parámetros geométricos de muros</li> </ul> </li> <li><b>4. Huecos, Suelos y Cubiertas</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Importar familias de puertas predefinidas</li> <li>• Modificar propiedades y parámetros geométricos de puertas</li> <li>• Importar familias de ventanas predefinidas</li> <li>• Modificar propiedades y parámetros geométricos de ventanas</li> <li>• Crear suelos</li> <li>• Modificar propiedades y parámetros geométricos de suelos</li> <li>• Crear cubiertas</li> <li>• Modificar propiedades y parámetros geométricos de cubiertas</li> </ul> </li> <li><b>5. Escaleras y Barandillas</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Crear escalera por tramo</li> <li>• Crear escalera por contorno</li> <li>• Modificar propiedades y parámetros geométricos de escaleras</li> <li>• Crear barandillas</li> <li>• Modificar propiedades y parámetros geométricos de barandillas</li> </ul> </li> <li><b>6. Modificar Objetos</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modificar Materiales de muros</li> <li>• Modificar Materiales de huecos</li> <li>• Modificar Materiales de suelos</li> <li>• Modificar Materiales de cubiertas</li> <li>• Modificar Materiales de escaleras</li> </ul> </li> </ol>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Modificar opciones de visualización</b></li> <li>• <b>Crear secciones</b></li> <li>• <b>Rectificación de errores</b></li> </ul> <p><b>7. Revit MEP instalaciones</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Familias MEP</b></li> <li>• <b>Plantillas MEP</b></li> <li>• <b>Configurar la interfaz</b></li> <li>• <b>Configurar los sistemas de instalaciones</b></li> </ul> <p><b>8. Fontanería 1</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Configurar un proyecto de Fontanería</b></li> <li>• <b>Crear una red de Saneamiento</b></li> <li>• <b>Obtener documentación de nuestra red</b></li> </ul> <p><b>9. Fontanería 2</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Crear una red de Abastecimiento de agua fría</b></li> <li>• <b>Crear una red de Abastecimiento de agua caliente</b></li> <li>• <b>Obtener documentación de nuestras redes</b></li> </ul> <p><b>10. Electricidad 1</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Configurar un proyecto de Electricidad</b></li> <li>• <b>Crear una red Eléctrica</b></li> </ul> <p><b>11. Electricidad 2</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Importar familias de MEP</b></li> <li>• <b>Crear una red Eléctrica con familias importadas</b></li> <li>• <b>Configurar una red de acuerdo con la normativa actual</b></li> <li>• <b>Obtener documentación de nuestra red</b></li> </ul> <p><b>12. Climatización</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Configurar un proyecto de Climatización</b></li> <li>• <b>Crear una red de Climatización</b></li> <li>• <b>Obtener documentación de nuestra red</b></li> </ul> <p><b>13. Protección Contra Incendios</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Configurar un proyecto de PCI</b></li> <li>• <b>Crear una red de rociadores</b></li> <li>• <b>Obtener documentación de nuestra red</b></li> </ul> <p><b>14. Tablas de Planificación</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Generar Tablas de planificación de Edificación</b></li> <li>• <b>Generar Tablas de planificación de instalaciones</b></li> <li>• <b>Exportar Tablas de planificación</b></li> </ul> <p><b>15. Crear Planos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Pie de Plano</b></li> <li>• <b>Acotaciones</b></li> <li>• <b>Generar Planos</b></li> </ul> <p><b>16. Ejercicio de Curso</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. (<a href="http://campusvirtual.cogitifformacion.es">campusvirtual.cogitifformacion.es</a>)</p>

	<p>El día de inicio del curso 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 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>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><a href="https://www.cogitiformacion.es/index.php?r=cursos/ficha&amp;idc=021701">https://www.cogitiformacion.es/index.php?r=cursos/ficha&amp;idc=021701</a></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 18 de junio hasta el 15 de julio incluido.</p> <p>Para ampliar información o matriculas ir a la página web <a href="http://www.cogitiformacion.es">www.cogitiformacion.es</a> o mandando mail a <a href="mailto:secretaria@cogitiformacion.es">secretaria@cogitiformacion.es</a> o llamando por teléfono al número 985 73 28 91.</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>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="#">FORMACIÓN BONIFICADA</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 73 28 91 o en la dirección de correo electrónico <a href="mailto:secretaria@cogitiformacion.es">secretaria@cogitiformacion.es</a>.</p>