

COGITI firma sendos convenios de colaboración con Schneider Electric España y Emesa



Héctor Barbero, Rosalía Gonzalo y José Antonio Galdón (de izda. a dcha.), tras la firma del convenio con Emesa.

El presidente del Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial de España (COGITI), José Antonio Galdón Ruiz, y el vicepresidente de Desarrollo Estratégico y Relaciones Institucionales de **Schneider Electric España**, José Emilio Serra de Fortuny, han firmado un convenio de colaboración, por el que el COGITI pone a disposición de dicha empresa, especialista global en gestión de la energía y automatización, los cursos técnicos especializados, mediante la modalidad de teleformación, de su Plataforma de formación e-learning

(www.cogitifformacion.es); en condiciones preferentes para los empleados y directivos de la compañía. A su vez, Schneider Electric pone también a disposición del COGITI su plataforma de formación.

El acuerdo comprende, además, actuaciones en materia de empleo a través del portal digital Proempleoingenieros (www.proempleoingenieros.es) y el sistema de Acreditación DPC Ingenieros (www.acreditacioncogitidpc.es). COGITI pone a disposición de Schneider Electric España ambas herramientas di-

rigidas a la empleabilidad y al desarrollo profesional de los Ingenieros Técnicos Industriales y Graduados en Ingeniería de la rama industrial. El acuerdo entre ambas entidades refuerza el objetivo de Schneider Electric España de reclutar talento y contribuir al desarrollo profesional de todos sus trabajadores, así como el esfuerzo de COGITI por contribuir, con sus herramientas competitivas, a la excelencia de los profesionales.

Por otra parte, **Emesa** también unirá sinergias con COGITI para el desarrollo profesional de sus empleados. El COGITI y el Colegio de Ingenieros Técnicos Industriales de Madrid (COGITIM) han firmado un convenio con la empresa dedicada a la conservación, mantenimiento y explotación de la M-30 madrileña, en materia de formación y empleo. El convenio ha sido firmado en las oficinas de Emesa por su director gerente, Héctor Barbero, y por el presidente del COGITI, José Antonio Galdón Ruiz. En la rúbrica ha estado también Rosalía Gonzalo López, consejera delegada de Madrid Calle 30. Noticia en web Cogiti.

Más de mil ingenieros formados en metodología BIM a través del COGITI

El Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial de España (COGITI) ha llevado a cabo la formación de más de mil ingenieros en metodología BIM (Building Information Modeling o Modelado de Información en Construcción), en el marco del programa de ayudas concedidas por el Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana, antiguo Ministerio de Fomento, para financiar actividades formativas en dicha metodología, aplicada a la contratación y licitación de obras públicas. La formación ha sido totalmente gratuita para los destinatarios.

El objetivo es fomentar el uso de la metodología BIM en el ámbito de la contratación pública a través de acciones formativas para los profesionales del sector, impartidas por las organizaciones colegiales, como organismos idóneos para garantizar su coordinación y extensión a todo el territorio nacional.

El "Programa Formativo para el Fomento de la Metodología BIM", por parte del COGITI, se basaba en el formato de TV Educativa, y se ha impartido desde la Plataforma de formación e-learning del COGITI (www.cogitifformacion.es).

B Sabadell
Professional