

## Formación de profesores y alumnos

# Siemens firma con la Universidad de Deusto un acuerdo para impulsar la transformación digital

- **El acuerdo incluye las actividades de formación reglada y continua y abre la puerta a la provisión de los servicios de I+D+i necesarios para adaptar los contenidos relacionados con transformación digital.**
- **Siemens proveerá de los equipos de laboratorio más avanzados a la Universidad de Deusto para poder llevar a cabo la formación y facilitará la formación tanto de profesores como de alumnos para su uso.**
- **La Universidad de Deusto se convierte en Centro Colaborador de Siemens para formación y podrá utilizar el emblema SCE.**

Siemens y la Universidad de Deusto han firmado hoy un acuerdo de colaboración para impulsar la Industria 4.0 y la transformación digital en campos científicos y tecnológicos a través de la formación de profesores y alumnos. La alianza incluye las actividades de formación reglada y continua, aunque abre la puerta a la provisión en un futuro próximo de los servicios de I+D+i necesarios para adaptar cualquier contenido relacionado con la digitalización en la industria.

En este sentido, el gigante tecnológico proveerá a la Universidad de Deusto de los equipos de laboratorio más avanzados, que serán utilizados tanto por profesores como por alumnos tras recibir el programa de formación. El objetivo prioritario de Siemens es ofrecer contenidos de calidad a los profesores para que estos puedan transmitir los conocimientos adquiridos a sus alumnos. Con el rápido avance de la tecnología, es necesario que la educación se adapte para evitar que se produzca una brecha entre la enseñanza universitaria y las necesidades reales de las empresas.

Tras la alianza, la Universidad de Deusto se convierte en Centro Colaborador de Siemens para la formación y podrá utilizar el emblema SCE ([www.siemens.es/sce](http://www.siemens.es/sce)). Con este acuerdo se van a poder beneficiar los 1.500 alumnos de ingeniería con los que cuenta la Universidad de Deusto y 120 profesores.

Desde hace más de 20 años, Siemens apuesta por la formación para lograr el personal mejor cualificado en los diferentes sectores industriales. Además de la Universidad, la Formación Dual es un buen instrumento para acercar la educación a la realidad empresarial. La compañía cuenta con cuatro programas de Formación Dual y con un convenio con la Fundación Universidad y Empresa a través del cual más de 200 estudiantes al año realizan prácticas en Siemens.

En el actual ejercicio, la compañía también ha colaborado estrechamente con el Ministerio de Educación y Formación Profesional para formar a más de medio millar de profesores en Fabricación Industrial con temarios relacionados con las últimas tendencias en digitalización de la Industria 4.0. Ciberseguridad, Gemelo Digital, Virtual Commissioning, Cloud y Edge Computing, entre otras, son las temáticas que se han desarrollado en este programa de formación.

### **Contacto para periodistas**

Raúl Ramos, Jefe de Prensa en Siemens España  
Teléfono: +34 91 514 8221; E-mail: [raul.ramos@siemens.com](mailto:raul.ramos@siemens.com)

Miguel Ángel Gavira, Responsable de comunicación de DI en Siemens España  
Teléfono: +34 91 514 4422; E-mail: [miguel.gavira\\_duran@siemens.com](mailto:miguel.gavira_duran@siemens.com)

**Siemens Digital Industries (DI)** es un líder innovador en automatización y digitalización. En estrecha colaboración con socios y clientes, DI impulsa la transformación digital en las industrias de procesos y discretas. Con su portfolio de Digital Enterprise, DI ofrece a las empresas de todos los tamaños un conjunto completo de productos, soluciones y servicios para integrar y digitalizar toda la cadena de valor. Optimizado para las necesidades específicas de cada industria, el portfolio único de DI apoya a los clientes para lograr una mayor productividad y flexibilidad. DI añade constantemente innovaciones a su portfolio para integrar las tecnologías de vanguardia del futuro. Siemens Digital Industries tiene su sede central en Nuremberg, Alemania, y cuenta con unos 75.000 empleados en todo el mundo.

**Siemens AG** (Berlín y Múnich) es un grupo tecnológico líder a nivel mundial que desde hace 170 años es sinónimo de excelencia tecnológica, innovación, calidad, fiabilidad e internacionalización. La compañía está presente en todo el mundo con foco en infraestructuras inteligentes para edificios y distribución de energía, así como soluciones de automatización y digitalización para industrias de procesos o discretas. Siemens une el mundo digital y físico para crear valor tanto a clientes como a la sociedad. Con Mobility, proveedor líder de soluciones de movilidad inteligente para el transporte ferroviario y por carretera, Siemens está ayudando a dar forma al mercado mundial en el servicio de pasajeros y mercancías. A través de su participación mayoritaria en la empresa Siemens Healthineers, que cotiza en bolsa, Siemens es también proveedor líder de tecnología médica y servicios de salud digitales. Además, Siemens tiene una participación minoritaria en Siemens Energy, líder mundial en la transmisión y generación de energía eléctrica que cotiza en la bolsa desde el 28 de septiembre de 2020.

En el año fiscal 2019, que finalizó el 30 de septiembre de 2019, el Grupo Siemens generó un beneficio de 58.500 millones de euros y unos ingresos netos de 5.600 millones de euros. A 30 de septiembre de 2019, la compañía cuenta con alrededor de 295.000 empleados en todo el mundo sobre la base de las operaciones continuas. Para más información, puede consultar nuestra web: en [www.siemens.com](http://www.siemens.com).