



■ A PARTIR DEL LUNES

Más de un centenar de alumnos participarán en el Campus de Verano de Energía

L.G.

Las cuatro universidades públicas de Castilla y León (Salamanca, Valladolid, Burgos y León) desarrollarán desde el próximo lunes 9 de julio y hasta el viernes día 20 el Campus de Verano de Energía, organizado por la Fundación Universidades de Castilla y León (FUNDIVCYL), Red Eléctrica de España y el Ente Regional de Energía (EREN).

Al campus asistirán más de cien estudiantes de Ingeniería Industrial, Química, Minas, Obras Públicas, Montes, Edificación, Telecomunicaciones, Ciencias Ambientales, o Riesgos Laborales, así como alumnos de Formación Profesional que cursan estudios de Técnico Superior en Mantenimiento de Equipo Industrial.

En cuanto a los lugares, el campus se desarrollará en la Escuela Politécnica Superior del Campus Viriato de Zamora, de la Universidad de Sala-

manca, al que acudirán 19 estudiantes; en el Paraninfo de la Escuela de Idiomas del Edificio de la Antigua Escuela de Estudios Empresariales de la Universidad de León, donde asistirán 33 alumnos; en el Palacio de Congresos Conde Ansúrez, de la Universidad de Valladolid, con 35 alumnos matriculados; y en la Facultad de Derecho de la Universidad de Burgos, donde serán 24 los estudiantes que participarán en la iniciativa.

Durante dos semanas, más de 50 expertos mostrarán a un centenar de estudiantes universitarios o de FP las características de las futuras redes eléctricas inteligentes, dando a conocer en ponencias presenciales, videoconferencias y visitas técnicas, los proyectos y conocimientos más relevantes del sector eléctrico y energético. Además, se informará sobre cambios del sistema de gestión que precisan las nuevas redes eléctricas.