

Utilizamos cookies propias y de terceros para mejorar nuestros servicios y mostrarle publicidad relacionada con sus preferencias mediante el análisis de sus hábitos de navegación. Si continúa navegando, consideramos que acepta su uso. Puede obtener más información, o bien conocer cómo cambiar la configuración, en nuestra [Política de Cookies](#)



## ACCIONA Ingeniería estará presente en la 14ª edición del Congreso Nacional del Medio Ambiente, Conama 2018

🕒 26/11/2018

Durante los días 28 y 29, ACCIONA Ingeniería contará con un stand situado en la planta 3ª donde se expondrán diferentes proyectos de innovación H2020 y LIFE desarrollados por la compañía



El evento, organizado por la Fundación Conama, tendrá lugar del 26 al 29 de noviembre en el Palacio Municipal de Congresos en Madrid.

Durante los días 28 y 29, ACCIONA Ingeniería contará con un stand situado en la planta 3ª donde se expondrán diferentes proyectos de innovación H2020 y LIFE desarrollados por la compañía. Así, el día 28 se informará sobre los proyectos europeos **NATURE4CITIES**, **REMoPaF**, **URBAN GreenUP** y **SmartEnCity**; mientras que el jueves 29 se presentarán los proyectos **E2DISTRICT**, **CITYFiED**, **Clarity**, **PANOPTiS**, **REMOURBAN**. Además de informar desde el stand, el día 27 se presentará el proyecto LIFE REMoPaF en el espacio Conama Conecta y el día 28 el proyecto H2020 E2DISTRICT en el mismo espacio.

La edición de este año, tiene como objetivo superar los 7.000 participantes de su última edición e involucrar a instituciones, colaboradores, empresas, universidades y centros tecnológicos del sector.

El programa principal de Conama se centra en nueve grandes ejes temáticos relacionados con la sostenibilidad: Energía, Eficiencia y Cambio climático (1); Movilidad (2); Renovación Urbana (3); Desarrollo Rural (4); Biodiversidad (5); Agua (6); Calidad Ambiental (7); Residuos (8); Economía y Sociedad (9).

El congreso se ha convertido en un evento ambiental de referencia nacional, por la calidad y amplitud de sus contenidos y el alto nivel de participación. La edición de este año tiene como objetivo concienciar de la necesidad de acelerar la transición ecológica y trabajar hacia la sostenibilidad.