

WEBINAR

Nuevas infraestructuras de I+D+i para avanzar hacia la movilidad eléctrica, autónoma y conectada

10 de diciembre de 2021

OBJETIVO

El objetivo del evento es dar a conocer los proyectos de infraestructuras puestos en marcha por el centro y subvencionados por la Agencia Gallega de Innovación, en el marco de la convocatoria "Ayudas para el fortalecimiento de los centros de generación de conocimiento" (DOG N°33, de 18 de febrero de 2020), con el apoyo de la Vicepresidencia segunda y la Consellería de Economía, Empresa e Innovación, y está cofinanciado por la Unión Europea, en el marco del Programa Operativo FEDER Galicia 2014-2020.

Durante la jornada se presentarán los nuevos equipamientos tecnológicos incorporados a CTAG, en el contexto de la preparación del Centro hacia una movilidad sostenible, verde e integrada.

AGENDA

10:00 Presentación del Centro y de los proyectos puestos en marcha para 2020-2021

Ana Paul. *Directora de Innovación Tecnológica de CTAG.*

10:10 Infraestructuras de investigación, desarrollo y validación de nuevas tecnologías disruptivas aplicadas a vehículo autónomo y conectado

José Luis Rodríguez. *Laboratorio de Sistemas LIDAR. Responsable Área Percepción e Inteligencia Artificial. Departamento de ADAS, Conducción Autónoma y Conectada y Movilidad Inteligente.*

Carlos Garrido. *Laboratorio de Infotainment, Smart Car y Ciberseguridad. Área Infotainment y Ciberseguridad. Departamento de HMI/UX, Infotainment y Sistemas de Confort.*

Javier Pérez. *Responsable del Departamento de Simulación de la División de Seguridad de CTAG.*

10:30 Centro de desarrollo y validación para el vehículo eléctrico

Eduardo Rivero. *Responsable del Departamento de Mecanismos e interior, de la División de Validación y Ensayos de CTAG.*

Miguel Segovia. *Responsable del Departamento de HW Mecatrónica, Diseño y Electromovilidad, de la División de Electrónica y Sistemas inteligentes de transporte de CTAG.*

Raquel Ledo. *Responsable del Área de Innovación de Materiales, de la División de procesos y materiales de CTAG.*

11:00 Turno de preguntas

DIRIGIDO A

Directivos, Responsables, Investigadores y Técnicos de I+D+i, Ingeniería y Producción, principalmente del Sector Automoción.