

BECSA ha reunido a 200 profesionales en la sexta edición de su jornada de Innovación

Bajo el lema “La innovación al servicio de la sostenibilidad” BECSA ha celebrado este jueves 21 de febrero su VI Jornada de I+D+i. En la jornada, celebrada en el Auditorio de la Ciudad Politécnica de la Innovación de Valencia, se congregaron cerca de 200 profesionales. Entre ellos había representantes de diferentes entes relacionados con las actividades de la empresa; representantes de instituciones públicas y privadas; profesionales de los diferentes ámbitos en los que trabaja la compañía; y colaboradores internos de la propia empresa.

El Director General de BECSA, Carlos Muñoz, ha sido el encargado de arrancar esta sexta edición de la jornada de innovación, dando paso a Rosario Cornejo, Directora Técnica de la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento; Carlos Domingo, Director General de Obras Públicas, Transporte y Movilidad de la Generalitat Valenciana; y Vicent Sarrià Coordinador del Área de Desarrollo Urbano y Vivienda del Ayuntamiento de Valencia, quien ha dado por inaugurado el evento.

Seguidamente han empezado las ponencias, en esta ocasión el encargado de la conferencia inaugural ha sido Marc Vidal, que dado una charla titulada “reWORKING, no es lo mismo digitalizarse que transformarse digitalmente”, explicando que es la Innovación Exponencial y como ha cambiado todo cuanto conocemos en apenas un par de décadas.

A partir de las once y media, los técnicos de BECSA y los distintos expertos invitados, han hablado de cada uno de los bloques en los que se han dividido los contenidos de la jornada.

El primer bloque, en el que han participado Vicente Serrano, Director Territorial de Carreteras, y Jordi Esparza, Jefe de sección de Conservación y Explotación, ambos de la Generalitat Valenciana, ha tratado sobre nuevas tendencias en pavimentos asfálticos. Ha sido en esta parte, en la que Pablo Álvarez y Juan Pérez, ambos de BECSA, han hablado de los proyectos de pavimentos en los que se está trabajando en la empresa, como son el proyecto GRAPHOS, AUTO-PRO2 o PAVDT.

Tras una breve pausa, la jornada se ha reanudado con el segundo bloque de conferencias, en el que ha iniciado las ponencias Juan Vicente Sánchez, Catedrático del Departamento de Física Aplicada de la UPV, hablando de avances en pantallas acústicas. Tras la exposición de Juan Vicente, ha sido Pilar Peiró, técnica de proyectos e I+D+i de BECSA, quien ha presentado las distintas soluciones acústicas que se están desarrollando en la empresa y que se van aplicando a nuevos proyectos.

Para finalizar con los bloques de conferencias, la tercera parte con el título “El Cambio Climático y las Infraestructuras” ha arrancado con Elvira Carles, Directora de la Fundación Empresa y Clima. Tras ella Bernat Ibáñez, técnico de Proyectos e I+D+i de BECSA, ha explicado los proyectos de innovación relacionados con la sostenibilidad, como son el BIOLIGWASTE, BIOLAC o SOPLINTER, en los que las distintas empresas del grupo están trabajando.

Para concluir la jornada, Francisco Jose Veja, Director de proyectos e I+D+i de BECSA, ha dado paso a Juan José Potti, Presidente de la Plataforma Tecnológica de la Carretera, y ha Marilda Azulay, vicerrectora de Campus y Sostenibilidad de la UPV, quien ha clausurado esta sexta edición de la jornada de innovación de BECSA.

Un año más, el público asistente ha remarcado lo positivo de este tipo de jornada, que pretende mostrar la constante innovación centrada en acercar la sostenibilidad y el medioambiente al campo de la construcción y los servicios.