


**Emprendedores de la UPCT, premiados en la Noche de las Telecomunicaciones**

La UPCT volvió a ser, un año más, protagonista de la Noche de las Telecomunicaciones que organiza AITERM. La exalumna Judit Sáez, cofundadora de la empresa Intelia, fue distinguida como 'Teleco del año'. Durante la gala fue también premiada como 'Empresa más destacada en el Sector TIC 2018' la spin-off de la UPCT EMITE Ingeniería.

# Estrella de Levante, Técnicas Reunidas y MIWenergía ensalzan a la UPCT como impulsora de la investigación y cantera de profesionales

► La Universidad Politécnica de Cartagena y la Fundación Séneca celebran en el Casino de Murcia la tercera edición de las charlas 'Desayuno con transferencia', en las que la reducción del impacto ambiental o el desarrollo de nuevos productos centraron los resultados de proyectos de innovación presentados por las empresas participantes

L. O.

■ Casos de éxito de colaboración entre universidad y empresa protagonizó esta semana la tercera edición de los 'Desayunos de transferencia' que organiza en Murcia la Universidad Politécnica de Cartagena (UPCT) y la Fundación Séneca-Agencia de Ciencia y Tecnología de la Región de Murcia. La reducción del impacto ambiental o el desarrollo de nuevos productos centraron los resultados de proyectos de innovación presentados por Estrella de Levante, Técnicas Reunidas y MIWenergía.

«La colaboración con la UPCT, tras más de 20 años, ha permitido a hacer a Estrella de Levante una empresa modélica en sostenibilidad y compromiso con el medio ambiente gracias a los diversos proyectos de colaboración desarrollados», manifestó Juan Antonio López, responsable de Medio Ambiente de la empresa. López señaló que su colaboración con la Politécnica de Cartagena se centra en minimizar el impacto ambiental de la desalación de aguas salobres, en la valorización de los residuos y en el desarrollo de una huella hídrica.

Desde otra perspectiva habló Juan Antonio de León Sotelo, director de la oficina de Cartagena de Técnicas Reunidas, quien señaló que «desde que iniciamos la relación con la UPCT, hace ya más de diez años, se ha convertido en nues-



Foto de familia con los participantes en los 'Desayunos de transferencia' celebrados esta semana. UPCT

tra principal cantera de profesionales hasta el punto de que más del 50% de la plantilla son egresados de la universidad». Técnicas Reunidas participa junto a la UPCT en la primera formación reglada que se imparte en España sobre comisionado y puesta en marcha de plantas industriales.

En el caso de la comercializadora de electricidad MIWenergía, Ricardo Pérez de Zabalza, CEO de la compañía, considera «imprescindible el apoyo y los recursos» que les ofrece la UPCT porque «de otra manera no dis-

pondríamos de los recursos necesarios para continuar investigando en los distintos ámbitos que consideramos imprescindibles para seguir avanzando en un sector que está sufriendo constantes cambios como es el eléctrico». Esta empresa y la Politécnica desarrollan un proyecto para crear un modelo de estimación de demanda que sea capaz de mejorar el proceso de compra de energía.

### La Universidad como palanca de innovación

El encuentro sirvió también

para analizar qué pasos se están dando para favorecer una mayor colaboración entre el tejido empresarial y la Universidad, así como los retos pendientes. Entre ellos, los participantes apuntaron la mayor apertura de las empresas en la actualidad a iniciar proyectos de desarrollo con las universidades que permitan seguir aumentando su competitividad, generando un empleo de calidad.

«Desde la UPCT siempre hemos tenido esa visión de formación orientada a la empresa y cada año vamos incrementando

esa relación con más conexiones. Creo que, con esta labor, estamos demostrando que ambos mundos pueden converger a la perfección, reduciendo la brecha que existía entre empresa y universidad hace unos años», explicó Alejandro Díaz, rector de la UPCT.

Por su parte, Antonio González, director de la Fundación Séneca, afirmó que el objetivo por parte de su organismo es «ayudar a la universidad en todas sus variantes y reforzar esa relación con la empresa», a la vez que destacó «la enorme fuente de conocimiento y de investigación» que existe en la actualidad en la educación universitaria.

Alejandro Pérez-Pastor, vicerrector de la UPCT, destacó el compromiso de la universidad por hacer frente a la mayor demanda de las empresas en materia de becas, indicando que «este año se han firmado 163 becas con empresas de innovación y en torno a 800 prácticas en empresa con diferentes compañías».

El consejero de Empleo, Empresa, Universidades y Medio Ambiente aseguró que «estas colaboraciones tienen que seguir incrementándose porque son básicas para seguir aumentando la competitividad de nuestro tejido productivo basado en el conocimiento, generar empleo de calidad y bienestar social».

## Alumnos de Bachillerato se inician en la actividad investigadora

► Estudiantes de tres institutos de Cartagena utilizarán los laboratorios de la Universidad Politécnica

L. O.

■ Las visitas a la UPCT de estudiantes de tres institutos de la ciudad de Cartagena que imparten la modalidad de bachillerato de Investigación concluyeron esta misma semana con un grupo de alumnos del IES Mediterráneo. Durante la



Visita a la UPCT de los estudiantes de Bachillerato del IES Mediterráneo. UPCT

visita, los preuniversitarios aprenden el manejo de bases de datos y cómo obtener información en proyectos de investigación en la Universidad. También mantienen contactos con los responsables de la Oficina de Emprendedores y de la Red de Cátedras de Empresas Tecnológicas.

En virtud de este programa, coordinado por la Unidad de Cultura Científica, profesores universitarios facilitarán a los estudiantes tanto el asesoramiento como los equipos para

que desarrollen los proyectos de investigación correspondientes a la modalidad del bachillerato elegidos: Isaac Peral, San Isidoro y Mediterráneo. Los proyectos los expondrán a final de curso en el congreso SIMIP (acróstico de los tres institutos).

La Unidad de Cultura Científica de la Universidad Politécnica de Cartagena cuenta con el apoyo de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología-Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidad.