

# Plaza: "La Politécnica está trabajando con unas enormes ganas de crecer"

La EUPT celebra el acto académico de graduación de los alumnos de sus dos ingenierías

I. Muñoz  
Teruel

La Escuela Universitaria Politécnica de Teruel está inmersa en varios proyectos para aumentar y consolidar su oferta de formación técnica en Teruel. Así lo destacó ayer la directora del centro, Inmaculada Plaza, durante el acto académico de graduación de los egresados de sus dos titulaciones. 26 jóvenes recibieron sus orlas en un acto solemne en el que el director del Centro de Estudios de Física del Cosmos de Aragón, Mariano Moles, y el director gerente de Technopark, Daniel Urquizu, fueron sus padrinos.

"La Escuela está trabajando con unas enormes ganas de crecer. Se está planteando la vía semipresencial en Electrónica y Automática. Estamos trabajando en un máster y luego, posteriormente, la doble titulación informática-ADE, es uno de los retos que también tenemos en colaboración con la Facultad de Ciencias Sociales y Humanas", destacó Plaza.

La directora de la EUPT destacó que el de ayer era un día de "orgullo", tanto para los egresados y sus familias como para los profesores y el centro, porque se podían ver los frutos de "muchos años de trabajo y esfuerzo" y felicitó a todos ellos y les deseó lo mejor para su nueva etapa.

Plaza recordó que, además de lograr la meta de finalizar con éxito los estudios superiores, el día de ayer marcaba también un "inicio" para estos jóvenes. "Esperamos que la sociedad ahora aproveche estos resultados y los contrate", señaló. Precisamente, recordó que estas dos titulaciones están entre las cinco con mejor empleabilidad en dos importantes estudios.

## La ceremonia

Para destacar la importancia del acto, por primera vez este año se decidió hacer la ceremonia con los trajes académicos que recuerdan el origen medieval de la institución universitaria para darle "mayor solemnidad".

Junto a la directora de la Escuela, participaron en el acto la vicerrectora del Campus de Teruel, Alexia Sanz; el presidente de la Delegación de Teruel del Colegio de Ingenieros Industriales, Sergio Fernández; el director del Cefca, Mariano Moles; el gerente de Technopark, Daniel Urquizu, y la concejal de Educación, M<sup>a</sup> Carmen Muñoz.

Además de la entrega de la orla a los graduados se entregaron los premios extraordinarios. En Ingeniería Electrónica y Automática, la distinción fue para Adrián Pérez Moreno, y en Informática, para Alejandro Silva Sanahuja.

El presidente turolense del Colegio Oficial de Ingenieros,



Los alumnos de la Escuela Politécnica de Teruel durante el acto de graduación celebrado ayer



La promoción de Ingeniería Electrónica y Automática junto a los responsables del centro universitario



Los egresados de Ingeniería Informática tras el acto de graduación de la EUPT

animó a estos recién titulados a acercarse a la organización colegial, para poder contar con el apoyo de ingenieros veteranos y para que no se sientan solos en su labor profesional.

También fueron muy motivadoras las intervenciones de los dos padrinos. Moles puso énfasis en la importancia de apostar por la innovación y aseguró que si hay un buen proyecto que puede

atraer a los mejor preparados a cualquier sitio, como se ha demostrado con el Cefca en el que participan ya 52 personas.

Por su parte, Daniel Urquizu destacó el "talento" de estos jó-

venes y puso como ejemplo de la calidad de la formación en la EUPT que fueron alumnos de estos centros los que ganaron el premio a la innovación del concurso internacional Motostudent.

La vicerrectora dio la enhorabuena a los alumnos y a sus familias y destacó que en sus caras se veía ayer la alegría por haber conseguido la meta que se habían marcado y recordó el trabajo colectivo. "Lo hemos hecho caminando todos juntos", afirmó Sanz.

También felicitó a la Escuela Politécnica por su labor y aseguró que Teruel está en el "mejor momento" de sus estudios de Ingeniería.

Fernando Hórreo González, de Electrónica, y Javier Bielsa Hernández, de Informática, fueron los encargados de hablar en nombre de sus compañeros y mostraron su gratitud a sus profesores y sus familias.



**Atención personalizada, internacionalización y contacto con la empresa**

En estos momentos de preinscripción en los estudios superiores, la directora de la EUPT recordó que los dos primeros años de muchas ingenierías son comunes y destacó la atención personalizada que se da en Teruel, el acceso a salir al extranjero y el contacto con empresas.