

DAMIÁN LLORENS



► Eva Alcón y Alfredo R. Cebrián en la reunión mantenida ayer.

RELACIONES INSTITUCIONALES

UJI y CEEI comparten vías de colaboración

► La rectora se reúne con el presidente del centro empresarial

|| X.O.
CASTELLÓN

La rectora de la Universitat Jaume I (UJI), Eva Alcón, se reunió ayer con el nuevo presidente del Centro Europeo de Empresas Innovadoras (CEEI), Alfredo R. Cebrián, con el propósito de saber qué lugar podría ocupar su relación con la universidad en los objetivos de la etapa que acaba de iniciar. La finalidad del encuentro era «establecer nuevas vías de colaboración entre las dos instituciones», como señalaron ayer desde el centro universitario.

La respuesta de Cebrián al respecto fue clara al considerar que «la UJI es clave para el tejido empresarial». A su modo de ver, la cooperación ofrece un importante potencial a la hora de aunar esfuerzos y optimizar recursos.

De impresiones coincidentes fue la rectora, que advirtió la oportunidad que tienen a su

acceso para «fortalecer la relación y establecer sinergias, porque cuando las instituciones colaboramos no solo sumamos, sino que multiplicamos», señaló Alcón.

TALENTO E INNOVACIÓN // La UJI y el CEEI tienen metas y propósitos comunes, a partir del aprovechamiento y potenciación del talento y, en consecuencia, la apuesta por la innovación. Sobre esta cuestión, Alfredo R. Cebrián afirmó que «el principal vector entre la universidad y las empresas es el talento», haciendo hincapié en una obviedad, «el gran potencial que tiene el estudiantado con conocimiento de la investigación que se realiza en la UJI, porque materializa muchos casos de éxito».

La rectora de la universidad castellanense, tras la reunión, en la que también participaron el vicerrector adjunto de Transferencia, Innovación y Emprendimiento, David Cabedo, y el director del CEEI, Justo Vellón, quiso destacar la importancia «de establecer acciones conjuntas que impulsen la transferencia de conocimiento para contribuir así a la transformación de la sociedad». ≡