



►► Enrique Soriano y Alfred Costa visitaron la sede con Eva Alcón.

NUEVAS INSTALACIONES

La delegación de À Punt en Castelló llega a la UJI

► Alfred Costa visita la sede junto a la rectora, Eva Alcón

|| R. D.
CASTELLÓ

La delegación de À Punt en Castelló se traslada al campus de la Universitat Jaume I. Deja las instalaciones que compartía con RTVE en el paseo de Ribalta y se ubica en la tercera planta del edificio Espatec 2, en el Parque Científico y Tecnológico.

El cambio de localización de la radiotelevisión valenciana en Castelló mejora la cobertura audiovisual de la provincia y permite reforzar el servicio de información de proximidad, uno de los objetivos principales de À Punt. Enrique Soriano, presidente de la Corporación Valenciana de Medios de Comunicación (CVMC), destacó ayer «la importancia de estar en un espacio tan innovador, en el corazón del parque científico, lo cual hará disponer de más medios para mostrar la realidad de Castelló al resto de la Comunitat Valenciana».

La nueva delegación supone además una mejora en las condiciones laborales de los 22

trabajadores y trabajadoras, que ahora desarrollarán su tarea en unas instalaciones con una superficie de 200 metros cuadrados, luz natural, mejor acceso por carretera, tren, TRAM y autobús. El espacio cuenta con una redacción amplia y tres salas más (para sonido, cámaras y montaje y reuniones).

COLABORACIÓN // La rectora de la Universitat Jaume I, Eva Alcón, subrayó que la instalación en Espatec de la delegación de À Punt en Castelló es una muy buena noticia y está convencida de que «permitirá explorar nuevas vías de colaboración más allá de las prácticas formativas en aspectos como la transformación digital, la innovación en los contenidos o también el impulso a iniciativas emprendedoras en un sector con mucho de potencial profesional como el audiovisual».

A estas alturas, À Punt acoge, cada año, estudiantes en prácticas de Periodismo, Comunicación Audiovisual, Traducción e Interpretación, Publicidad y del Máster Universitario en Nuevas Tendencias y Procesos de Innovación en Comunicación. Otro proyecto en el que trabajan conjuntamente es Itaca, para la inclusión social y laboral de personas con limitaciones sensoriales (sordera y ceguera). ≡