

Alcón alaba la innovación de las empresas de Espatec - El Mundo Castellón al Día - 15/01/2019



La rectora de la Universitat Jaume I, Eva Alcón, reunida con varios empresarios de Espatec, ayer. EL MUNDO

Alcón alaba la innovación de las empresas de Espatec

La rectora de la UJI se reúne con las empresas ubicadas en el Parque Científico, Tecnológico y Empresarial de la universidad / El 'clúster' cuenta con 20 firmas

CASTELLÓN
El Parque Científico, Tecnológico y Empresarial de la Universitat Jaume I (Espatec) recibió ayer la visita de la rectora Eva Alcón, el vice-

rector de Investigación y Transferencia, Jesús Lancis, y la vicerrectora de Estudios y Docencia, Isabel García. El acto tuvo como principal objetivo conocer las empresas e

instituciones que forman parte de Espatec, descubriendo en primera persona algunos de los proyectos desarrollados por las empresas.

Actualmente, Espatec cuenta con

20 empresas y 4 entidades instaladas, además de 22 empresas vinculadas. Según los últimos datos recopilados, 194 personas trabajan en las instalaciones del parque a diario. De estas, 68 personas realizan actividades relacionadas con I+D+i, lo que supone un 35% del personal.

En el edificio Espatec 1, donde hay 10 empresas y 2 asociaciones instaladas, se han visitado las asociaciones Secot y Hackerspace Castellón. En las instalaciones de Secot la rectora reconoció el trabajo desarrollado por los voluntarios de la asociación de

seniors en su apoyo desinteresado a los emprendedores y emprendedoras de la UJI, tanto en la creación de empresas de base tecnológica como en la colaboración en programas como UJI Emprèn OnSocial y Explorer, donde participan como mentores y docentes ofreciendo su conocimiento y experiencia.

La visita continuó en el espacio que Hackerspace Castellón dispone en uno de los talleres del edificio, donde desarrollan proyectos de electrónica, robótica, impresión 3D y drones, entre otros.

La visita al edificio Espatec 2,

donde hay 10 empresas y 2 asociaciones instaladas, se inició en los laboratorios de Biótica Bioquímica Analítica, empresa de base tecnológica especializada en el desarrollo de técnicas rápidas de detección de microorganismos. Esta firma de biotecnología lidera el proyecto H2020 Uli-sens, centrado en el desarrollo y posterior comercialización de un sistema automático de alerta temprana capaz de detectar y cuantificar especies de legionela en el agua. A continuación, la consultora científica Outcomes'10 especializada en investigación de resultados en salud y en

Compañías como Cuatroochenta tienen en su plantilla a varios ex alumnos de la UJI

farmacoeconomía, presentó al equipo rectoral las soluciones que desarrolla para productos farmacéuticos y dispositivos médicos.

La visita concluyó en las instalaciones de Soluciones Cuatroochenta, empresa líder en el desarrollo de tecnologías orientadas a mejorar los resultados en las organizaciones, con el foco en el desarrollo de apps y la transformación digital. Fundada en 2011, la firma cuenta en la actualidad con 50 trabajadores, siendo un 90% de su plantilla ex alumnos de la UJI. Actualmente Cuatroochenta cuenta con oficinas en Madrid, Colombia, Italia, Panamá y Argentina.