

I+D+I

La empresa Innova Advanced, elegida por Microsoft en su programa mundial

La tecnológica de Castellón se suma al ISV Development Center junto a otras 6 compañías

J. CABRERIZO

La empresa tecnológica castellonense Innova Advanced Consulting ha vivido esta semana un importante hito en su trayectoria, ya que ha sido incluida por Microsoft en el programa ISV Development Centers, una vitola que solo ostentan otras seis firmas a nivel mundial: cuatro estadounidenses, una alemana y una de origen danés.

El anuncio oficial se ha producido en el Microsoft Inspire 2017, el evento internacional de *partners* del gigante tecnológico, celebrado durante los últimos días en el Centro de Conferencias Walter E. Washington y en el Centro Verizon de Washington, ante más de 17.000 asistentes.

En esta cita, que congrega cada ejercicio a los profesionales más destacados del sector, Innova ha conseguido alcanzar el reconocimiento de *partner* a nivel mundial Microsoft. Este nuevo status abre un importante abanico de proyectos a la empresa castellonense y le permitirá «aportar servicios de consultoría, análisis, desarrollo, formación y soporte al resto de compañías vinculadas a Microsoft», expresa José Ramón Aguilar, director comercial de Innova Advanced Consulting.

«A partir de ahora, cuando estas firmas no tengan capacidad o conocimiento de algún área de un ERP (sistema de gestión), les apoyaremos en las implantaciones con recursos muy cualificados», desgrana Aguilar.

El director comercial de la empresa expresa el orgullo de haber superado «un exhaustivo proceso de selección y de acceder a un programa mundial que supondrá la colaboración de Innova, junto con Microsoft, en la nueva estrategia de cambio tecnológico de todas las soluciones de negocio de la multinacional».

Asimismo, explica que «este hito para nuestra empresa nos supone ampliar el rango de servicios a ofrecer por parte de Innova a los *partners* Microsoft, incluyendo todos aquellos proyectos de desarrollo directamente relacionados con Dynamics 365, Azure, Desarrollo de Soluciones, AppSource o Data Migration. La cobertura geográfica de estos servicios estará centrada en Norte América, Europa, Oriente Medio, África y Latinoamérica».

'EXPORTACIÓN' DE TALENTO

Innova Advanced Consulting nació en 2003 en Castellón, de la mano de estudiantes de la UJI. La firma se estableció en el CEEI y comenzó a ofrecer servicios es-

pecializados en ERP's a *partners* de Microsoft. Desde entonces, ha abierto delegaciones en Madrid, Lleida, Barcelona y Miami.

En los últimos 14 años ha trabajado con más de 150 *partners* en más 20 países. Hoy, cuenta con 40 empleados, el 90% de los cuales son de Castellón y la mayoría de ellos estudiantes de la UJI. En su catálogo de servicios destacan

la externalización de recursos vinculados a ERP's, desarrollos y proyectos cerrados, migraciones de versión y formaciones.

«Todos los servicios los damos en remoto desde España y casi todos desde Castellón, potenciando el empleo y el conocimiento tecnológico aquí», resalta Ignacio Sainz de Baranda, director general de Innova Advanced. ≡



EXPECTACIÓN. La presentación de novedades de Microsoft a cargo de su CEO Satya Nadella.



EN WASHINGTON. José Ramón Aguilar e Ignacio Sainz de Baranda, de Innova Advanced Consulting.

RECONOCIMIENTO

Comparte honor con cuatro firmas estadounidenses, una alemana y una de origen danés

JORNADA TÉCNICA

Biótica expone los últimos avances en prevención y control de la legionela

Expertos y profesionales implicados en la prevención y tratamiento de la legionela han participado en la jornada técnica sobre la tecnología de separación inmunomagnética (SIM) aplicada a la prevención de la legionelosis, organizada por Biótica en la Universitat Jaume I. La empresa castellonense ha desarrollado el test rápido Legipid, cada vez más empleado para la detección y cuantificación de legionela en muestras de agua.

En la sesión, la directora comercial, Mireia Lázaro de Biótica, así como el director científico de la firma, Guillermo Rodrí-

guez, expusieron los avances que ha experimentado el proyecto.

En cuanto al resto de ponencias, Sergi Martí, presidente de AquaEspaña, habló de la entrada en vigor de la Norma UNE 100030:2017 de Prevención y control de la proliferación y diseminación de legionela en instalaciones, que establece un nuevo marco normativo que permite elevar voluntariamente los estándares profesionales.

Por su parte, Jesús Laso, gerente del Gabinete de Servicios para la Calidad, e Inmaculada Solís, responsable de Microbiología de Iproma, definieron las pautas pa-

ra que los laboratorios acreditados incorporen el test. A su vez, Juan Montero, jefe de Microbiología Ambiental del Instituto de Ciencias de la Salud de Talavera, expuso el «importante papel» del test Legipid en el control de brotes de legionelosis.

La jornada concluyó con una sesión práctica en la que los asistentes comprobaron la sencillez de uso de este método. Tras el éxito de la convocatoria, Biótica organizará nuevas ediciones de esta jornada tanto en Castellón como en otras ciudades de España, que se celebrarán durante los próximos meses. ≡



ENCUENTRO. Biótica mostró la evolución del test rápido Legipid.