

Seidor recibe cuatro premios SAP durante el último Partner Leadership Summit

23 de agosto de 2017 – Un año más, Seidor ha participado en el SAP Partner Leadership Summit, un encuentro que reúne anualmente a los principales partners de SAP en América Latina y que, en esta edición, ha tenido lugar en México entre los días 15 y 18 de agosto.

El evento tuvo como objetivo establecer un foro de debate en torno a cómo la tecnología SAP proporciona la plataforma ideal para una verdadera empresa digital. Como reconocimiento a su labor y desempeño, Seidor ha recibido durante el SAP Partner Leadership Summit los premios a la compañía más destacada en las categorías de Top Overall Partner, General Business en la Región Sur, SAP Business ByDesign y Human Capital Management.

Sobre Seidor

Seidor es una multinacional del sector tecnológico que ofrece servicios y soluciones integrales en el ámbito de la consultoría de software y servicios informáticos; con un amplio abanico de soluciones y servicios; consultoría, servicios de infraestructura, implantación, desarrollo y mantenimiento de aplicaciones y servicios de outsourcing. Con una facturación de 310 millones de euros en el ejercicio 2016, y una plantilla de más de 3.700 profesionales altamente cualificados, tiene presencia directa en 5 continentes: Europa, América Latina, Estados Unidos, Oriente Medio y África. La consultora es una de los principales partners de servicios de SAP, IBM, Microsoft y Adobe. En su estrategia de diversificación del negocio, la consultora creó en el 2016 Seidor digital, una división focalizada en la oferta de servicios para acelerar la transformación digital de las compañías, con especial foco en las pymes; así como ha reforzado su apuesta por la innovación con la creación de un nuevo centro de innovación e investigación tecnológica, sede de Seidor labs.

Síguenos en:   blog.seidor.com - www.seidor.es

Para más información:

ATREVIA | Javier González | 93 419 06 30 | jgonzalez@atrevia.com
SEIDOR | Comunicación | 902 995 374 | comunicacion@seidor.es