

INDRA SE ADJUDICÓ EN 2015 EL SUMINISTRO DE SEIS NUEVOS SIMULADORES VÍCTRIX PARA LAS FUERZAS ARMADAS

- **Los sistemas facilitan la formación y entrenamiento de soldados, que se enfrentan a operaciones reales en un entorno virtual utilizando su arma reglamentaria**
- **Con estos nuevos contratos Indra eleva a 34 el número de simuladores Víctrix entregados a las Fuerzas Armadas**
- **La compañía trabaja en el desarrollo de nuevas funcionalidades que diferenciarán el sistema y elevarán el grado de adaptación a los requisitos formativos de los usuarios**

Madrid, 20 de enero de 2016.- Indra se hizo el pasado año 2015 con contratos para suministrar al Ministerio de Defensa Español seis nuevos simuladores Víctrix de entrenamiento de operaciones y formación de soldados.

Dos de estos simuladores están destinados al Ejército del Aire, dos al Ejército de Tierra, uno a la Armada, y otro a Guardia Real. Con estos nuevos contratos, la cifra de simuladores Víctrix entregados por Indra a las Fuerzas Armadas se sitúa en 34.

Estos sistemas, desarrollados en el Centro de Excelencia de Indra en León, reproducen escenarios y situaciones reales a los que los soldados se enfrentan en sus operaciones, permitiendo el entrenamiento en un entorno virtual utilizando el arma reglamentaria debidamente adaptada con un puntero laser y sistema de retroceso.

El uso del simulador Víctrix por los diferentes cuerpos de las Fuerzas Armadas ha permitido la armonización del entrenamiento y ha facilitado la logística y mantenimiento del sistema.

Desde que se entregaron los primeros simuladores en 2007, Indra ha ido mejorando la parte gráfica y visual del sistema, pero también ha adaptado el sistema a las necesidades de entrenamiento concretas de las Fuerzas Armadas, lo que distingue esta solución de otras similares.

Algunas de las mejoras realizadas incluyen la preparación del sistema para su empleo con armas reglamentarias reales así como la incorporación de un dispositivo de fuego hostil, proyectores de última generación y unidades gráficas y de proceso más potentes. También se ha mejorado la resolución de la puntería y se ha dotado al usuario de más capacidad para diseñar sus propios ejercicios y para que pueda explotar los datos obtenidos durante el ejercicio.

La compañía trabaja ahora en la implementación de nuevas funcionalidades que diferenciarán aún más el sistema y que permitirán dar una respuesta más ajustada a las necesidades de entrenamiento de los usuarios.

El entrenamiento en el simulador Víctrix eleva notablemente la precisión de tiro de los soldados al tiempo que genera importantes ahorros de munición, combustible y tiempo, lo que permite la amortización de la solución a corto plazo. Indra es uno de los principales fabricantes de simuladores del mundo habiendo entregado más de 200 sistemas a 23 países y 51 clientes

Indra

Indra, presidida por Fernando Abril-Martorell, es la multinacional de consultoría y tecnología número uno en España y una de las principales de Europa y Latinoamérica. La compañía es el socio tecnológico global para las operaciones en negocios clave de sus clientes. Ofrece soluciones de negocio, servicios de Tecnologías de la Información y sistemas integrados para clientes en todo el mundo. Indra tiene un modelo de negocio diferencial basado en sus propias soluciones (cerca del 65% del total de sus ingresos en 2014) con clientes líderes en industrias y geografías claves. En el ejercicio 2014 tuvo ingresos de 2.938 millones de euros (cerca del 60% de sus ventas son internacionales), 39.000 empleados, presencia local en 46 países y proyectos en más de 140 países. La compañía desarrolla una oferta de tecnología en soluciones y servicios para operaciones en varias industrias, como Energía e Industria; Servicios Financieros; Telecom y Media; Administraciones Públicas y Sanidad; Transporte y Tráfico; y Seguridad y Defensa.