



## RESPUESTA DEL GOBIERNO

### (184) PREGUNTA ESCRITA CONGRESO

184/15011

11/07/2017

42238

**AUTOR/A:** CANO LEAL, Francisco Javier (GCS)

#### RESPUESTA:

El Ministerio de Defensa es consciente de la importancia de Big Data como tendencia tecnológica transversal, que debe integrarse con una visión global en el Ministerio, que se centre en la información como recurso estratégico sustentado por las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (TIC), sobre la cual se debe lograr la superioridad, alineándose con la Política de los Sistemas y Tecnologías de la Información y las Comunicaciones del Ministerio (establecida por la Orden DEF/2639/2015, de 3 de diciembre) y con sus documentos de desarrollo, con la Política de Seguridad de la Información del Ministerio (aprobada por la Orden Ministerial 76/2006, de 19 de mayo) y con la Política de Gestión de Documentos Electrónicos del Ministerio de Defensa (aprobada por Orden Ministerial 5/2017, de 9 de febrero).

Además, la definición y ejecución de actuaciones relativas a Big Data se desarrollará en consonancia con las iniciativas de la Administración General del Estado-AGE en esta materia, en el marco del Real Decreto 806/2014, de 19 de septiembre, sobre organización e instrumentos operativos de las tecnologías de la información y las comunicaciones en la Administración General del Estado y sus Organismos Públicos.

Del mismo modo, también se incorporarán las políticas e iniciativas de la OTAN y la Unión Europea en este sentido, para conseguir la interoperabilidad y la mayor eficacia en el empleo operativo de las Fuerzas Armadas.

Por todo lo anterior, se estima que la aplicación de Big Data en el Ministerio de Defensa es un proceso continuo u creciente, coordinado con el avance en la AGE y en otras organizaciones de las que el Ministerio de Defensa forma parte, que se irá integrando progresivamente en la actividad departamental de cara a lograr el objetivo ya referido de la superioridad de la información y la interoperabilidad. En todo caso se espera que los primeros resultados de una aplicación de Big Data basada en la estrategia global puedan obtenerse en aproximadamente 2 años, dentro de la nueva Infraestructura Integral de Información para la Defensa (I3D).

Madrid, 27 de septiembre de 2017