

Octubre del 2016

Ejercicio de Participación Ciudadana realizado en el Archivo General de la Nación

RESPUESTAS DE LA UNIDAD DEL ARCHIVO GENERAL DE LA NACIÓN A LAS PROPUESTAS DE LOS ACTORES SOCIALES

Participación Ciudadana 2016	Propuesta	Respuesta del AGN
<p>La digitalización como medio de accesibilidad para la consulta de los fondos del AGN</p>	<p>Crear un espacio en donde el AGN informe con claridad los límites y alcances de sus documentos digitalizados y el modo de su consulta.</p>	<p>Se suscribe la propuesta El Archivo General de la Nación dará a conocer en la página de internet los fondos que ya se encuentran digitalizados pues sólo se podrán consultar a través del sistema SIRANDA dentro de sus instalaciones.</p>
	<p>Que el Sistema SIRANDA pueda ser visualizado por internet.</p>	<p>No se suscribe la propuesta La Dirección de Tecnologías de la Información, tiene contemplado el proyecto de implantación de la consulta web del sistema SIRANDA, el Archivo General de la Nación no cuenta con infraestructura Tecnológica para poder alojar el sistema en la web; por lo que requiere de la contratación del alojamiento para el sistema; derivado del recorte presupuestal al que fue sometido el AGN, el proyecto fue afectado para su implementación, por lo que hasta que se cuente con el recurso presupuestal serán realizadas las gestiones en el proceso APCT del MANUAL ADMINISTRATIVO DE APLICACION GENERAL EN LAS MATERIAS DE TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y COMUNICACIONES Y DE SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN, para la contratación del servicio; y sea implementado y administrado por el AGN, para su consulta en la web del sistema SIRANDA.</p>

	<p>Subir algunos expedientes con relación a alguna efeméride en formato PDF.</p>	<p>Se suscribe la propuesta El AGN subirá mensualmente dentro de la sección Transparencia Focalizada documentos digitalizados de los Fondos del AGN en PDF que aludan a una efeméride.</p>
	<p>Explicar el uso del big data en el AGN.</p>	<p>No se suscribe Actualmente el AGN no cuenta con el uso del big data lo cual se refiere a los conjuntos de datos cuyo tamaño está más allá de las capacidades de las herramientas típicas de software de bases de datos para capturar, almacenar, gestionar y analizar grandes volúmenes de datos; por lo que para su implementación implica una infraestructura superior a la que se encuentra en AGN. En este sentido la Dirección de Tecnologías de la Información no cuenta con los recursos humanos y económicos para poder poner en marcha esta tecnología.</p>