

443 select \* from informes where nit+correo = '800128835-6oci@archivogeneral.gov.co'

[Su informe ha sido recibido; como constancia puede imprimir este mensaje](#)

<b>Informe recibido</b>	
a. Datos Entidad Remitente	
Entidad:	Archivo General de la Nación
NIT:	800128835-6
Orden:	Nacional
Departamento:	
Ciudad:	
Sector:	SECTOR CULTURA
Funcionario:	Hugo Alfonso Rodríguez Arévalo / Manuel Gómez Patiño
Dependencia:	Oficina de Control Interno / Grupo de Sistemas
Cargo:	Jefe de Oficina / Coordinador Grupo Sistemas
Correo electrónico:	oci@archivogeneral.gov.co
b. Datos del Informe	
1. Con cuántos equipos cuenta la entidad?	458
2. El software instalado en todos los equipos se encuentra debidamente licenciado? :	Si
3. De forma concreta, por favor describa los mecanismos de control que se han implementado en su entidad para evitar que los usuarios instalen programas o aplicativos que no cuenten con la licencia respectiva.	Los equipos de cómputo de la Entidad están dentro de un dominio donde deben cumplir ciertas políticas, una de estas es que solo los administradores, que en este caso es el Grupo de Sistemas, pueden instalar software en cada uno de los equipos de la Entidad; Si algún usuario diferente a los administradores intenta instalar software el sistema solicita inmediatamente el usuario y contraseña de administrador para proceder con la instalación.
4. De forma concreta, describa por favor cuál es el destino final que se le da al software dado de baja en su entidad.	Cuando el software de la Entidad cumple su ciclo de vida (actualización de versión) se procede a desinstalarlo de los equipos y se instala las nuevas versiones. Debido a que estos software se encuentra almacenado en medios ópticos como CD o DVD, se procede a realizar un concepto técnico por parte del Grupo de Sistemas con el fin de identificar la obsolescencia y se realiza su destrucción, dejando constancia en el acta correspondiente.

Para cualquier observación por favor escribir a [cinterno@derechodeautor.gov.co](mailto:cinterno@derechodeautor.gov.co)