

**SECCION LICITACIONES - GADM**

LICITACIÓN ABREVIADA AMPLIADA 2019 / 66506.

Montevideo, 19 de agosto de 2019.-

Con relación a la Licitación Abreviada Ampliada Nº 2019 / 6506, cuyo objeto la **ADQUISICIÓN DE UNA SOLUCIÓN INFORMÁTICA PAQIETIZADA PARA PREVENCIÓN Y DETECCIÓN DE USO INDEBIDO DE DATOS SENSIBLES Y SUS SERVICIOS ASOCIADOS**, se comunica las siguientes **RESPUESTAS A CONSULTAS FORMULADAS POR LA EMPRESA SOFTRON URUGUAY.**

**Consultas:**

1) ¿Cuántos PCs de usuarios pueden potencialmente acceder a las Base de Datos de modo directo?

2) Sobre las aplicaciones a través de las cuales los datos -objeto de este pliego son accedidos por sus usuarios:

a) ¿Cuántas son?

b) ¿Qué tipo de tecnología? (p/ ejemplo: Java, .Net, PHP, paquetes tipo MS Dynamics, Siebel, etc.); ¿qué versiones? ¿todas on-premise o algunas en la nube?; Si en la nube, ¿cuáles?

c) En qué tipo de servidores de aplicaciones están dichas aplicaciones ubicadas? (p/ Ej: TomCat, Websphere, JBOSS, IIS, etc.) y ¿qué versiones?

**Respuestas:**

**1) 25 PC de cuentas privilegiadas, 0 PC de usuarios de aplicaciones C/S.**

 **2a) 179 aplicaciones.**

 **2b) Tecnologías: Java (1.5 y superiores), .NET (2.0 y superiores), C, C++, Shell scripts (todas on-premises).**

**2c) Servidores de aplicación: JBoss (4.2.3 y superiores), IIS (6 y superiores), WebSphere (7 y superiores), BPM (8.5.7).**