



MVOTMA

Ministerio de Vivienda
Ordenamiento Territorial
y Medio Ambiente.

Departamento Gestión de Compras y Stock
Zabala 1432 P.B. - Teléfono 2.917.07.10 Internos 1000/1001/1004
Fax 2.916.16.34 - E-mail: compras@mvotma.gub.uy

RESPUESTA DE CONSULTA N° 9

Montevideo, 14 de abril del 2020.-

Ref. Licitación Pública N° 05/002/2020

Con respecto al llamado Licitación Pública 5/2020 con objeto Adquisición de una solución informática para la planificación y gestión de obras (PGO) para DINA VI -MVOTMA les elevamos las siguientes consultas:

1 - PREGUNTA:

En los RNF01y RNF02 se establece que el sistema debe soportar al menos 300 usuario internos y externos en paralelo, a efectos de poder dimensionar se solicita información de concurrencia de los usuarios y/o operaciones sobre el sistema. ¿Pueden brindarnos un estimado de volumetría anual del sistema?

RESPUESTA:

Las operaciones que se efectuen en el sistema, son las consultas descritas en el documento y los avances físicos de obras. es decir las operaciones simples y las mas complejas, que podrán ser realizados por usuarios internos y externos con las condiciones de seguridad requeridas. Imposible, no tenemos ese dato de volumetría anual

2 - PREGUNTA:

En el RNF22 Sistema Operativo se establece que el sistema PGO debe correr sobre Windows Server,

- a. ¿este requerimiento aplica para otros productos que formen parte de la solución propuesta?

RESPUESTA: Si

- b. ¿se admiten servidores virtualizados con linux en otros casos?



MVOTMA

Ministerio de Vivienda
Ordenamiento Territorial
y Medio Ambiente.

Departamento Gestión de Compras y Stock
Zabala 1432 P.B. - Teléfono 2.917.07.10 Internos 1000/1001/1004
Fax 2.916.16.34 - E-mail: compras@mvotma.gub.uy

RESPUESTA: No

3 - PREGUNTA:

En el RNF27 se solicita un ambiente de formación en DINAVI.

a - Les solicitamos información, en la medida de lo posible, sobre la infraestructura actualmente disponible en DINAVI para alojar el ambiente de Formación

RESPUESTA:

Va a tener Window Server como sistema operativo, Tomcat y SQL igual a lo que va a tener el ambiente de producción

b - y si se puede considerar el uso de la misma a modo de amortizar los costos del ambiente o de los ambientes.

RESPUESTA: No

c - Entendemos que el costo en la nube de Antel de alojar todos los componentes que formen parte de la propuesta de PGO dependerá del acuerdo que MVOTMA y/o el Gobierno tengan con Antel y no forma parte de la presente propuesta.

RESPUESTA: Si

d - Para la realización de las pruebas de carga ¿se considera contar con un ambiente análogo de preproducción en Antel?

RESPUESTA: Si

4- PREGUNTA:

Se establece como requerimiento un SLA de un 99% de disponibilidad, ¿Cómo se va a medir la misma? ¿Se cuenta con herramientas de monitoreo cuya integración sea necesario considerar? ¿Se espera que la propuesta incluya Monitoreo?

RESPUESTA:

El sistema debe tener disponibilidad del 99% semanal. Se considera aceptable que el 1% de los minutos de una semana no este disponible.

No se espera que el proveedor realice ese monitoreo, sino que será realizado por el equipo de infraestructura designado por el MVOTMA.


Arq. Cecilia de Coste