

**CONTRATACIÓN DEL SERVICIO PARA LA CONTRATACIÓN DEL UPGRADE DE LA INFRAESTRUCTURA DE RED DE DATOS CORPORATIVA EN PABELLONES**

**EXP.: 20/191 – 2000017935**

**CONSULTAS REALIZADAS**

**CONSULTAS REALIZADAS**

Les informamos de las consultas realizadas por las empresas interesadas y de las respuestas facilitadas por IFEMA, relacionadas con el expediente de referencia.

1. Podrían aclararnos lo siguiente, por favor:

- ¿Se reutilizan SFP+ ya existentes o hay que suministrar nuevos? En caso de que sean necesarios SFP+ y SFP nuevos ¿Cuántos de cada tipo?

Como indica el Pliego de Prescripciones Técnicas , Apartado 3

*“ La instalación del nuevo equipamiento deberá incluir todos aquellos trabajos, tareas, equipamiento adicional y elementos accesorios, que sean necesarios para la correcta puesta en producción de los mismos.”*

Por tanto, se deberán incluir los SFP+ y SFP necesarios en la instalación del equipamiento

- ¿Enlaces dobles entre los equipos de acceso y distribución? En el diagrama no queda claro. Sólo hay un enlace dibujado, pero podría ser un diagrama lógico que representase dos enlaces.

Efectivamente pueden contemplarse la incorporación de dos enlaces entre la capa de acceso y distribución.

- ¿Los C9200L son PoE?


No es necesario el equipamiento POE en el proyecto.

- ¿Necesitan fuente redundante los equipos de acceso?
- ¿Necesitan fuente redundante los equipos de distribución y Core?

Como se indica en el PPT en el apartado 4 Requisitos Técnicos Generales:

- Entendemos que no es necesario realizar tareas de infraestructura de cableado, solamente la sustitución de los latiguillos ¿es así?

Efectivamente no es necesario realizar tareas de infraestructura de cableado, se deberán proveer los latiguillos necesarios para la correcta instalación de los equipos ofertados.

	<p style="text-align: center;"><b>CONTRATACIÓN DEL SERVICIO PARA LA CONTRATACIÓN DEL UPGRADE DE LA INFRAESTRUCTURA DE RED DE DATOS CORPORATIVA EN PABELLONES</b></p> <p style="text-align: center;">EXP.: 20/191 – 2000017935</p>	<p style="text-align: center;">Dirección de Compras y Logística</p>
---	---	---

- Los racks ¿son fácilmente accesibles o están en algún lugar que implique la utilización de medios extraordinarios?

Todos los racks son fácilmente accesibles y no requieren de medios extraordinarios para su acceso o manipulación

- ¿Hay sistema de gestión? ¿Cuál? ¿es necesario proporcionar licencias de gestión para los equipos?

La herramienta de gestión y supervisión utilizada es PRIME, se debe tener en cuenta que en el pliego de prescripciones técnicas se solicita el mantenimiento **smartnet**.

2. Hola me gustaría lanzar una consulta En la Ficha Técnica (Sobre 2) hay 3 criterios puntuables, ¿podemos saber más detalle de como se van a evaluar cada uno? En referencia a esto por ejemplo, ¿se valora ofertar Cisco Catalyst 1xxx en vez de small business? Gracias

La información referente a la evaluación y otros aspectos de los criterios mencionados en la "Ficha Técnica" a presentar en el sobre 2, se detallan en el documento *Anexo I Cuadro de Características 20/191* en el siguiente apartado:

*8.1.- CRITERIOS NO EVALUABLES DE FORMA AUTOMÁTICA MEDIANTE LA APLICACIÓN DE FÓRMULAS*

**EL PRESENTE DOCUMENTO PASA A FORMAR PARTE INTEGRANTE DEL PLIEGO DE BASES, QUEDANDO AFECTOS EN LOS TÉRMINOS PREVISTOS EN EL CITADO PLIEGO**

**Dirección de Compras y Logística**  
30 octubre 2020