

**FIDEICOMISO DE INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PÚBLICA DE LA ADMINISTRACIÓN
NACIONAL DE EDUCACIÓN PÚBLICA**

**LLAMADO PUBLICO A OFERTAS
Nº 12/2014/FIDEICOMISO-ANEP**

COMUNICADO Nº 1 de 07/07/2014

Consultas:

Pregunta Nº 1:

Por lo que vimos, esta obra abarcaría cableados en el edificio principal y en los dos edificios de dos niveles, (el aulario y los talleres), nos podrían confirmar esto.

Respuesta Nº1:

Ver en la Memoria Constructiva Particular el ítem 2.2 Objeto de las obras y planos de eléctrica láminas L91EL01 a L125EL35.

Pregunta Nº 2:

Necesitamos un plano general con la ubicación de todos los edificios y los recorridos de las canalizaciones entre ellos.

Respuesta Nº2:

Se adjunta plano solicitado.

Pregunta Nº 3:

La memoria técnica de esta obra solo habla de telefonía y de la central que necesitan, pero al mirar los planos hay marcados puestos de datos como por ejemplo Access Point y algún puesto de datos.

Confirmar si hay que cotizar también el cableado de datos, de ser así necesitaríamos las especificaciones correspondientes:

- **Categoría**
- **Configuración de puestos (simples, dobles, etc.)**
- **Rack (ubicación y especificaciones del mismo o de los mismos)**

Respuesta Nº3:

Se deberá proceder según se establece en el ítem 2.2 Trabajos a realizar de la Memoria de Eléctrica.

“Se incluye el suministro de materiales y trabajos de montaje de todas las instalaciones de Iluminación Interior y Exterior, las de Fuerza Motriz, Telefonía, suministro y montaje de luminarias, suministro y montaje del Sistema de Descargas Atmosféricas, instalaciones completas de Seguridad y las canalizaciones, registros y plaquetas ciegas, enhebradas con alambre guía para Lógica.”

Pregunta Nº 4:

En los talleres solo aparece cableado de datos para 2AP en PB y nada para PA, confirmar que esto sea así.

Respuesta Nº4:

Se deberá realizar tal como se indica en la Memoria de Eléctrica ítem 2.2 Trabajos a realizar, pág. 10 y en la lámina L104EL14.

Pregunta N° 5:

En caso de cotizar el cableado de datos se deben especificar como será la distribución del cableado entre los diferentes edificios, si hay que instalar racks en cada edificio y como se interconectan Ç (fibra o UTP)

Respuesta N°5:

Se deberá proceder según lo descrito en la pregunta N° 3.