

Jdo. Paz 2da Secc. San José – Ciudad Rodríguez

07/09/2022

Consideraciones particulares para la instalación de la red de datos

- Instalación de 7 puestos de datos completos nuevos según plano. En esta cuenta entran puestos de PC, impresoras, teléfonos IP y 1 puesto para reloj biométrico.
(Cada puesto de datos completo consta de 2 conexiones de red + 5 tomacorrientes, 3 tipo schuco y 2 tipo tres en línea. Para el puesto de reloj se indica adjunto las consideraciones para su instalación).
- Cableado de red cat. 6.
- Suministrar y colocar rack de 12U, patchera (1), organizador de cables (1) y PDU (1).
- Suministrar 2 bandejas raqueables para colocar router PJ y router Antel.
- Se deberá tener presente que será necesario la coordinación desde Div. Informática del PJ con Antel para instalar el servicio de Internet, por lo cual una vez instalado el rack, se nos deberá notificar y pasarnos un contacto de un técnico en el lugar para que personal de Antel coordine la entrada de línea al rack y colocación de equipos. (*)
- Todos las patcheras deberán quedar correctamente identificas y cables ordenados (utilizando los organizadores).
- Colocación e instalación de nuevos equipos (switches y router) que serán suministrados por División Informática previa coordinación, así como también la interconexión de estos y el uso de organizadores de cables.
- Se deberá entregar vía electrónica la certificación de los puestos y fotos de la instalación, particularmente del estado final del rack.

El resto de las consideraciones a tener en cuenta que no se detallan en lo citado anteriormente, registrá lo que indique la memoria descriptiva general de DIVIN.

(*) Aclaración, una vez que Antel deje el equipamiento en el nuevo local, ese router del servicio a Internet no podrá quedar encendido hasta que la oficina se haya mudado. Cuando la oficina libere el local actual, se deberá apagar el equipamiento de red (al menos el router de Antel) para luego poder encender sin problemas el router del servicio a Internet para el nuevo local.