

SEGUIMIENTO DEL PROYECTO

Diciembre 2020 – Febrero 2021

A continuación se detallan las acciones realizadas durante el periodo comprendido entre enero y marzo.

Fase #2 - ESTUDIO PREVIO (Tecnología FTTH/GPON y Equipos)

- Estudio de los contenidos teóricos sobre GPON (ITU G.984.x)
- Estudio de las características técnicas del switch D-Link
- Estudio de las características técnicas del OLT Televes
- Revisión y comprobación óptica de la red de fibra del departamento para su adaptación a GPON

Fase #3 - INSTALACIÓN/CONFIGURACIÓN HARDWARE

- Instalación y configuración inicial del switch D-Link
- Instalación y configuración inicial del OLT Televes
- Instalación y configuración inicial del NAS y de la IP-PBX

Marzo - Junio 2020

A continuación se detallan las acciones realizadas durante el periodo comprendido entre enero y marzo.

Fase #4 – FORMACIÓN ESPECIFICA

- Durante el mes de marzo se gestionará la formación específica.
- Desarrollo de la acción formativa prevista para el mes de abril.

Fase #5 - INFRAESTRUCTURA FTTH/GPON + SERVICIOS

- Configuración de la infraestructura FPON y los servicios asociados.

Fase #6 - RECURSOS DIDÁCTICOS

- Elaboración de una actividad práctica sobre la implantación de una red GPON.
- Elaboración de los manuales de configuración de los equipos GPON

Fase #7- DIFUSIÓN DE RESULTADOS

- Difusión de los resultados del proyecto a través de varios medios de comunicación.
- Presentación de los resultados a la Familia Profesional y a la CCP del IES La Guancha.

Fase #8 - CIERRE DEL PROYECTO

- Siguiendo las instrucciones de la convocatoria, presentación de la documentación requerida para la justificación y cierre del proyecto.

CONCLUSIÓN

- El proyecto se ha completado en su totalidad sin incidentes.
- Los resultados (vídeos y actividades didácticas) se han difundido a través de la DGFPEA, Familia Profesional y Departamento.
- Se adjuntan actividades resultados del proyectos
- Se adjunta seguimiento final del taller enviado a la DGFPEA

Leopoldo V. Hernández Luis
Gestor del proyecto