**LO QUE ESTÁ EN VERDE, ES LO QUE YA SE HIZO.**

**Documento en Word:**

* Nombre de la empresa proveedor/cliente.
* Misión.
* Visión.
* Objetivos
* Roles y funciones.
* Estructura organizacional
* Herramientas a utilizar (página 45 del pdf) **Brisia**
* Material a utilizar **Brisia**
* Seguridad en general **Iván**
* Equipo de trabajo (características y representación gráfica) **Iván**
* Normas, estándares y políticas de lineamientos (Justificación) **Iván**
* Punto de demarcación (Explicación) **Brisia**
* Planta de emergencia (justificación). **Brisia**
* Ups (Justificación y especificaciones). **Brisia**
* Nodos regulados (justificación e identificación). **Iván**
* Nodos eléctricos no regulados (Justificación). **Iván**
* Tierra física (Justificar). **Arnold**
* Pararrayos (Justificar). **Clau**
* Uso de BACKBONE (identificación). **Iván**

**Documento en Excel: (Arnold y Clau)**

* Tabla de identificación de red
* Tabla de identificación de usuarios
* Inventario de equipos (incluir 2 UPS)
* VLAN de cada departamento
* Rotulación

**Contenido visual: (Rito)**

* Render de los edificios y cableado
* Planos (red de datos, red eléctrica, e identificación de los nodos,tel, impresoras)
* Imagen del rack con los nodos identificados

**Packet tracer:**

* Topología de la red **Iván**

**Se debe de trabajar con:**

* 96 equipos (pc`s) como mínimo.2 48
* 30 impresoras mínimo (Especificar modelo y características, áreas).4824
* 40 teléfonos ip mínimo.
* 2 Switch administrados y 1 Poe 1 de cada 1, (especificar marcas y modelos de todos los componentes habilitadores.
* Conexiones MC, IC Y HC.