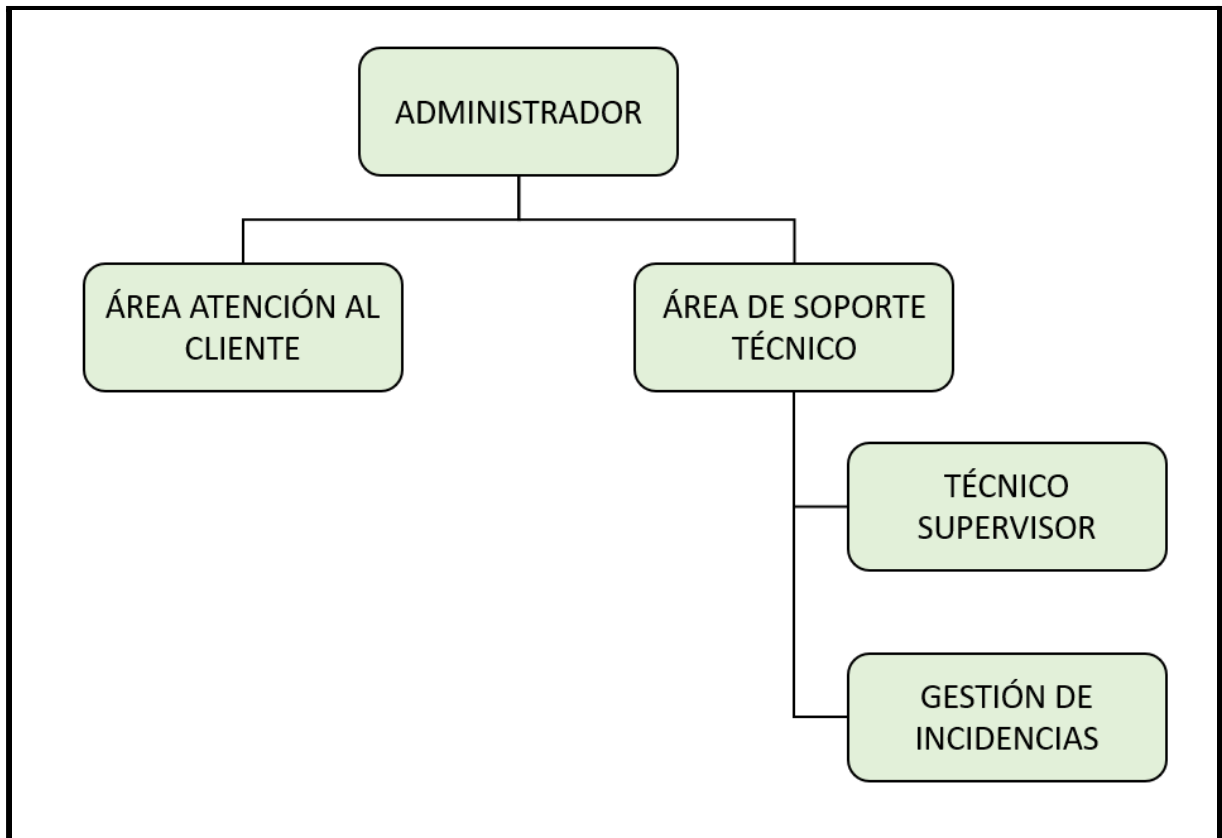


## ESTRUCTURA ORGANIZACIONAL



## FACTORES AMBIENTALES

### FACTORES INTERNOS

#### INFRAESTRUCTURA

Cuenta con infraestructura adecuada, con señalización en caso de emergencias, e implementos para su uso en emergencias (extintores, luces de emergencia).

#### CAPACIDAD DE LOS EMPLEADO

- Los empleados no tienen conocimiento sobre la forma de trabajo mediante procesos.
- Actúan mediante roles preestablecidos por el mercado.

### FACTORES EXTERNOS

#### Restricciones legales

**REGLAMENTO DE LA LEY N° 29904, LEY DE PROMOCIÓN DE LA BANDA ANCHA Y CONSTRUCCIÓN DE LA RED DORSAL NACIONAL DE FIBRA ÓPTICA**

<ul style="list-style-type: none"> <li>• TÍTULO I: De las políticas de promoción de la banda ancha y sus alcances</li> <li>• TÍTULO II: De la infraestructura esencial para el desarrollo de la banda ancha</li> <li>• TÍTULO III: Del acceso y uso de la infraestructura existente de energía eléctrica y de hidrocarburos</li> <li>• TÍTULO IV: De la red nacional del estado peruano</li> <li>• TÍTULO V: De la generación de contenidos, aplicaciones y formación de capacidades</li> <li>• TÍTULO VI: Del procedimiento simplificado para el otorgamiento de autorizaciones</li> </ul>
<b>Elementos físicos</b>
<b>Servidor Olt</b>
<p>Características principales</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Servidor dedicado.</li> <li>• Interfaz web de gestión.</li> <li>• Importación y exportación de configuración completa del sistema.</li> </ul>
<b>Cajas Nap</b>
<p>Elementos que ayudan a la distribución de la señal en redes FTTH realizando la transición de la red óptica de alimentación a la red de bajada en el usuario.</p>
<b>Router Gpon Onu</b>
<p>Protege el radio de curvatura de la unidad para garantizar señales fluidas, estas Gpon Onu Router son compatibles con tomacorrientes de montaje en poste, pared.</p>
<b>Fusionadora de Fibra Óptica</b>
<p>Máquina de precisión electromecánica, que se utiliza para empalmar una fibra óptica con otra, ya sea en despliegue de una red de fibra óptica o en reparación de una rotura en un cable óptico de una red ya existente.</p>