

# Diseño de Arquitectura

## Segura TIC's

### Objetivos del Servicio

- 1 *Contar con una arquitectura TIC's con base en principios de alta disponibilidad, tolerancia a fallos, con un grado alto de escalabilidad y con una segmentación adecuada que minimicen las vulnerabilidades y el factor de exposición de los equipos, procesos y sistemas del entorno de operaciones.*
- 2 *Además de un control de acceso adecuado que permita controlar qué entra y qué sale de nuestras redes.*
- 3 *Reducir costos en la cual se incluye el hardware, el software, y los diferentes tipos de servicios para optimizar la seguridad de información y la gestión interna.*
- 4 *Aumenta la eficiencia operativa.*
- 5 *Disminuye el riesgo de fallos.*
- 6 *Mejora la productividad.*
- 7 *Simplificación de mantenimiento y soporte.*

*Alta disponibilidad en la Red*

*Escalabilidad de la Red*

*Segmentación de la Red*

*Acceso remoto seguro de red OT*

*Control de acceso, videovigilancia, BMS*