VIDA		PROCEDIMIENTO SEGURIDAD FÍSICA DEL ENTORNO		PTO_3
Elaborado por: Oficial SGSI		Revisado por: Responsable SGSI, Dirección		Aprobado por: Dirección
Fecha 14.10.17	Formato: Word	Nº de edición: 01	Soporte: electrónico	Página 1 de 2

INDICE:

- 1. Objeto
- 2. Alcance
- 3. Referencias
- 4. Definiciones y abreviaturas
- 5. Realización
- 6. Documentos asociados
- 7. Registros
- 8. Anexos

Modificaciones respeto a la edición anterior:

1.- Objetivo

Establecer la metodología para la gestión de la seguridad física del entorno.

2.- Alcance

Cubre todos los sitios de trabajo detallados dentro del alcance del SGSI

3. Referencias

Norma ISO 27001

4.- Definiciones y abreviaturas

- 5.- Realización
- 5.1 CONTROL DE ACCESO FÍSICO
- 5.1.1 Oficinas
- 5.1.2 Datacenter

5.2 PROCEDIMIENTO DE PROTECCIÓN DE ACTIVOS

La sala de servidores se encuentra con llave para evitar acceso de personal no autorizado. Las llaves se encuentran en Dirección, Infraestructura y Administración. Son realizados backups incrementales de los discos de los servidores. Los backup son guardados en caja fuerte fuera del DC.

Frente a incidentes de descargas eléctricas, los servidores se encuentran protegidos por UPS.

VIDA		PROCEDIMIENTO SEGURIDAD FÍSICA DEL ENTORNO		PTO_3
Elaborado por: Oficial SGSI		Revisado por: Responsable SGSI, Dirección		Aprobado por: Dirección
Fecha 14.10.17	Formato: Word	Nº de edición: 01	Soporte: electrónico	Página 2 de 2

Todos los laptops de propiedad de VIDA cuentan con autentificación de usuario y encriptación de disco para evitar accesos no autorizados ante casos de robo o extravío.

Frente a incidentes de incendios todos los pisos cuentan con extintores (en calendario de Infraestructura se dispone la fecha de vencimientos de la carga de extintores). A su vez se cuenta con carteles indicativos de salida en todos los pisos. Se dispone de botón de salida de emergencias en todas las puertas.

5.3 PROCEDIMIENTO DE RETIRO Y MANTENIMIENTO DE ACTIVOS:

Los servicios sobre activos son todos realizados dentro de VIDA. Ningún medio magnético sale de VIDA, con excepción de laptops que poseen disco encriptado. Los medios magnéticos obsoletos o dañados son destruidos antes de su descarte.

Las destrucciones se registran en un ticket.

6. Registros

- Tsidentik
- Ticket
- Registro de cámaras