

	Documento	DIAGRAMA DE INTERCONEXIÓN	Código	DOC-0023-TI
	Elaboración	Carmen Nuñez	Fecha	06/12/2022
	Compañía	Pegasus Control SA de CV	Revisión	1.3

DIAGRAMA DE INTERCONEXIÓN

	Documento	DIAGRAMA DE INTERCONEXIÓN	Código	DOC-0023-TI
	Elaboración	Carmen Nuñez	Fecha	06/12/2022
	Compañía	Pegasus Control SA de CV	Revisión	1.3

ÍNDICE

1. Introducción	3
2. Objetivo	3
3. Alcance	3
4. Definiciones	3
5. Contenido	4
6. Historial de revisiones	5

	Documento	DIAGRAMA DE INTERCONEXIÓN	Código	DOC-0023-TI
	Elaboración	Carmen Nuñez	Fecha	06/12/2022
	Compañía	Pegasus Control SA de CV	Revisión	1.3

1. Introducción

Diagrama de interconexión de los activos relacionados con controles volumétricos con los identificadores descritos en el DOC-006-TI INVENTARIO DE ACTIVOS.

2. Objetivo


Identificar los activos relacionados en controles volumétricos mediante un diagrama de interconexión.

3. Alcance

La interconexión de los activos se encuentran en nuestro data center.

4. Definiciones

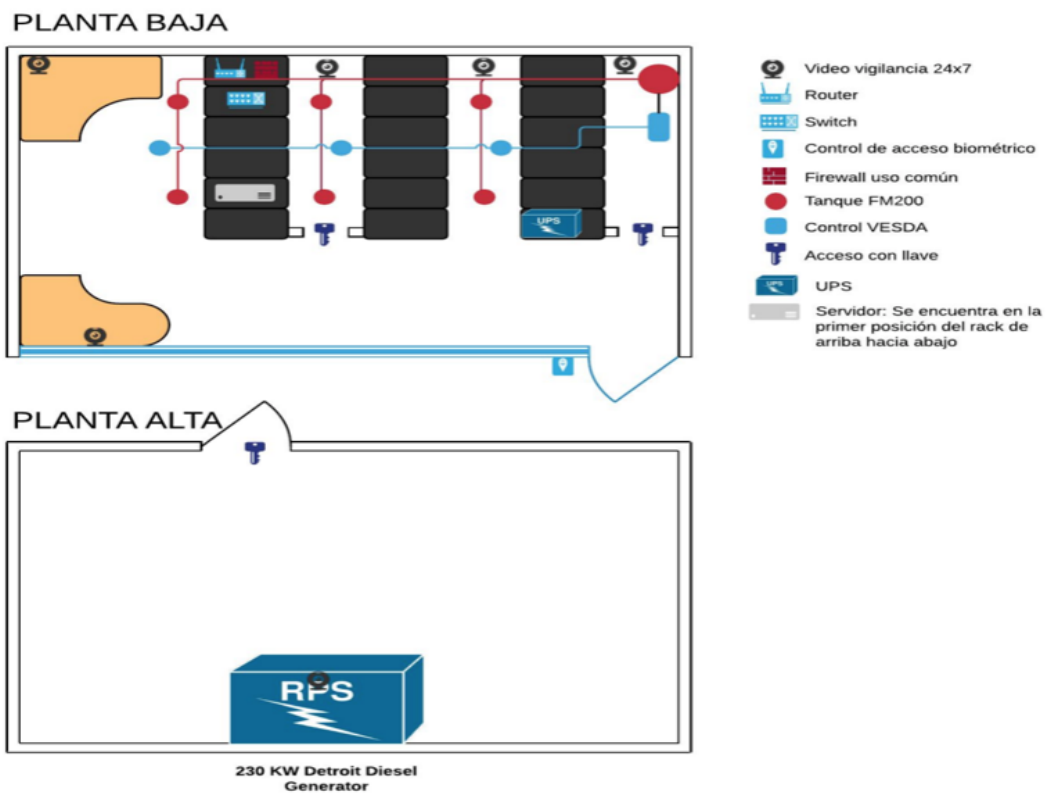
N _o	Término	Definición	Abreviación
1	Router	Es un dispositivo de hardware que permite la interconexión de ordenadores en red.	
2	Switch	Es un dispositivo de interconexión de redes informáticas.	
3	Firewall	Programa informático que controla el acceso de una computadora a la red y de elementos de la red a la computadora, por motivos de seguridad.	
4	Sistema de alimentación ininterrumpida	Es una fuente de suministro eléctrico que posee una batería con el fin de seguir dando energía a un dispositivo en el caso de interrupción eléctrica.	UPS
5	Red privada virtual	Tecnología de red de computadoras que permite una extensión segura de la red de área local.	VPN

	Documento	DIAGRAMA DE INTERCONEXIÓN	Código	DOC-0023-TI
	Elaboración	Carmen Nuñez	Fecha	06/12/2022
	Compañía	Pegasus Control SA de CV	Revisión	1.3


5. Contenido

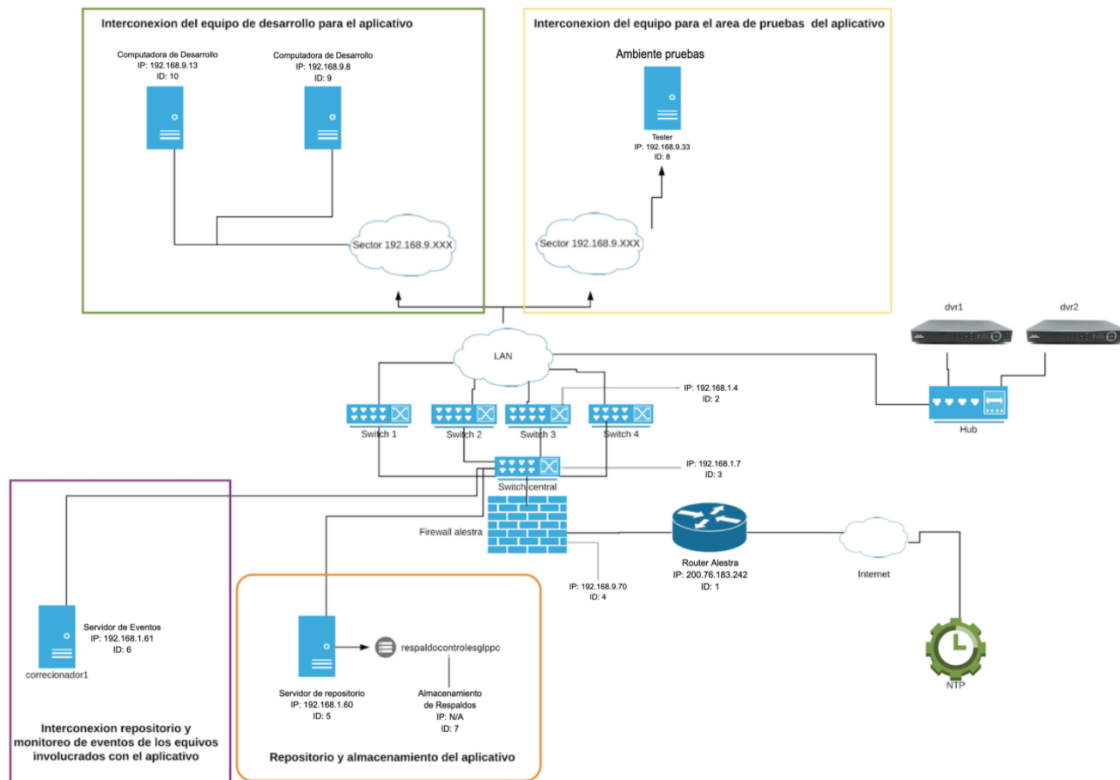
Croquis de centro de datos

Se muestra el croquis del centro de datos, en el cual se logra ver la conexión de los activos relacionados.



Croquis de centro de datos

	Documento	DIAGRAMA DE INTERCONEXIÓN	Código	DOC-0023-TI
	Elaboración	Carmen Nuñez	Fecha	06/12/2022
	Compañía	Pegasus Control SA de CV	Revisión	1.3



6. Historial de revisiones

Versión	Fecha	Cambios	Elaboró	Revisó	Aprobó
1.0	13/07/2019	Creación de documento	Carmen Nuñez	Rubén Villafuerte	Rubén Villafuerte
1.1	13/03/2020	Actualización del tiempo de cambios cada tres meses.	Carmen Vega	Rubén Villafuerte	Rubén Villafuerte
1.2	08/06/2020	Cambio de nomenclatura.	Elvira Partida	Rubén Villafuerte	Rubén Villafuerte
1.3	06/12/2022	Revisión de documento.	Omar Aguilar	Rubén Villafuerte	Rubén Villafuerte