

Implementación de VLans para optimizar la transmisión de datos

Enunciado Preliminar del Alcance

VERSIÓN: 1.0

FECHA DE REVISIÓN: 17/07/2023

El alcance del proyecto es implementar Virtual LANs (VLANs) en la infraestructura de red de la Municipalidad de Villa el Salvador con el fin de optimizar la transmisión de datos y mejorar la seguridad de la red. Esta implementación permitirá segmentar la red en grupos lógicos, lo que facilitará una administración más eficiente, reducirá la congestión y mejorará el rendimiento general del tráfico de datos.

Cliente		
Municipalidad de VES	Subgerente	Michuy Romero, Clementino
Director del proyecto		
Díaz Pomayala, Jose Luis	[Email]	[Teléfono]
Interesado del equipo del proyecto		
Barzola Navarro, Danee	Estudiante	Ing. Sistemas
Interesado del equipo del proyecto		
Soto Obregón, Milagros	Estudiante	Ing. Sistemas
Interesado del equipo del proyecto		
Vilca Ramírez, Alfredo	Estudiante	Ing. Sistemas
Interesado del equipo del proyecto		
Hinostroza Bellido, Piero	Estudiante	Ing. Sistemas
Interesado del equipo del proyecto		
Ruiz Montero, Carlos	Estudiante	Ing. Sistemas

Alcance

El Proyecto Incluye:
Iniciación del proyecto
Elaborar un Acta de Constitución del proyecto
Análisis de requisitos
Gestión de Alcance del proyecto
Diseño de la topología de red
Gestión del Cronograma de Proyecto
Gestión de los Costos del Proyecto

El Proyecto no Incluye:
Configuración de los switches
Implementación y pruebas
Capacitación del personal
Implementación de políticas de seguridad