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				
Diaz 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
Gestiòn de Alcance del proyecto
Diseño de la topología de red
Gestiòn 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	