



TESLA CORP INGENIERIA <small>Ingeniería, Construcción y Servicios Generales</small>				egemsa <small>EMPRESA DE GENERACIÓN ELÉCTRICA MACHUPICHA S.A.</small>			
RESPONSABLE	NOMBRE	FECHA	FIRMA	CARGO	NOMBRE	FIRMA	
DISEÑO	P. VILLAFAN	20-07-2020		CLIENTE			
REVISIÓN	P. VILLAFAN	20-07-2020		JEFE PROYECTO			
JEFE ESPECIALIDAD				COORDINADOR			
JEFE INGENIERIA	J. ATENCAR	20-07-2020		JEFE INGENIERIA			
ADMINISTRADOR				JEFE PROYECTO			
JEFE PROYECTO	M. MALLOCA	20-07-2020		JEFE COMET			
JEFE GENERAL				JEFE PSA			

CLIENTE:	PROYECTO:	FORMATO:	UNIDAD:
	MODERNIZACIÓN DEL SISTEMA DE CONTROL DE LA CENTRAL ELÉCTRICA MACHUPICHA	SI/NO	SI/NO
	TÍTULO:	UBICACIÓN:	ESCALAS:
	ARQUITECTURA PLATAFORMA DE CONTROL	CUSCO-PERU	
	CONTENIDO:	DISEÑO N°:	REVISIÓN:
	ARQUITECTURA DEL SISTEMA DE CONTROL EQUIPOS DE CONTROL Y COMUNICACIONES SISTEMA DE CONTROL	TES EGM 2020_07_DI_P_004	
		COD. CLIENTE:	

N°	FECHA	DESCRIPCIÓN	POB	CHED	APROBADO	CLIENTE
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						

11.08.2020 EMITIDO PARA EXPEDIENTE TECNICO