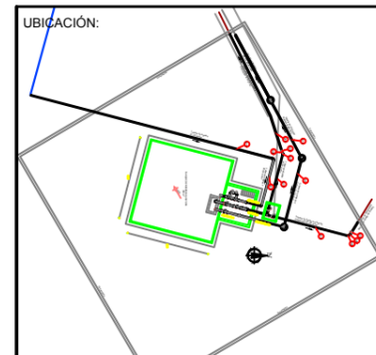


PROYECTO:
MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DEL SISTEMA REGIONAL DE AGUA POTABLE DE ESMERALDAS Y SU ZONA DE INFLUENCIA, EN LA PROVINCIA DE ESMERALDAS. ESMERALDAS - ECUADOR

TÍTULO DEL PLANO:
PRESENTACIÓN DE PLANOS Y ELABORACIÓN DE DETALLES PARA LA DISTRIBUCIÓN DE AGUA POTABLE DE RIOVERDE-PALESTINA Y ROCAFUERTE

CONTIENE:
IMPLANTACIÓN Y CONEXIÓN TANQUE NUEVO S/N 500 m³



SIMBOLOGÍA

	CRUZ		Puente
	TEE		Río
	TAPON		RED PRINCIPAL
	CODD 90°		RED SECUNDARIA
	CODD 45°		RED TERCIARIA
	CODD 22°		VALVULA ROMPE PRESION
	CODD 11°		VALVULA DE AIRE
	UNION PEAD A PVC		VALVULA DE PURGA
	EMPALME - UNION		TANQUE DE RESERVA
	VALVULA CONTROL		LINEA CORTADA = TUBERIA EXISTENTE
	VALVULA OPERACION		LINEA CONTINUA = TUBERIA NUEVA
	REDUCCION		
	HIDRANTE DISENADO		

REVISADO:

ING. ARTURO NIETO

APROBADO:

ING. RODRIGO CARPIO

REVISIONES:

Nº	POR	FECHA	APROBADO	EMITIDO PARA

ESCALA: **INDICADAS**

DIBUJO:	NOMBRE ARCHIVO CAD: TANQUE NUEVO S/N CONEXIONES
FECHA: OCTUBRE - 2018	LÁMINA: 43

