



UBICACIÓN DE TUBERIAS DE AGUA POTABLE
PLANTA BAJA

ESCALA 1:100

SIMBOLOGÍA	
AGUA POTABLE	
	TUBERIA PVC EXTREMO ROSCADO
	TEE
	CODO 90°
	VALVULA DE COMPUERTA
	CODO 45°
	UNION UNIVERSAL
	VALVULA CHECK
	SALIDA DE AGUA
	REDUCCION
	MONTANTE
	TANQUE HIDRONEUMÁTICO
	LLAVE DE MANGUERA
	BOMBA CENTRIFUGA
	CAJA DE MEDIDOR DE AA-PP

MINISTERIO DE EDUCACIÓN

RESPONSABLES:

ELABORADO: ING. JORGE GÓMEZ
ANALISTA
MINISTERIO DE EDUCACIÓN

REVISADO: ARQ. FERNANDA PAREDES
ANALISTA
MINISTERIO DE EDUCACIÓN

APROBADO: ARQ. ALEJANDRA LARREA
GERENTE
NUEVA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA

PROYECTO:

"ESTUDIOS DE INTERVENCIÓN EN LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE Y PROPUESTA PARA LA REPOTENCIACIÓN DE LA UNIDAD EDUCATIVA MALCHINGUÍ, UBICADA EN EL CANTÓN PEDRO MONCAYO, PROVINCIA DE PICHINCHA."

UBICACIÓN EN IMPLANTACIÓN:

UNIDAD EDUCATIVA:

UNIDAD EDUCATIVA MALCHINGUÍ

CANTON: PEDRO MONCAYO

PROVINCIA: PICHINCHA

CONTIENE:

SISTEMAS DE AGUA POTABLE
BLOQUE ESTANDAR BLOQUE 12 AGUAS PLANTA BAJA

ESCALAS: INDICADAS

FECHA: SEPTIEMBRE -2020

LAMINA Nº: HS-03

SELLOS MUNICIPALES / APROBACIÓN: