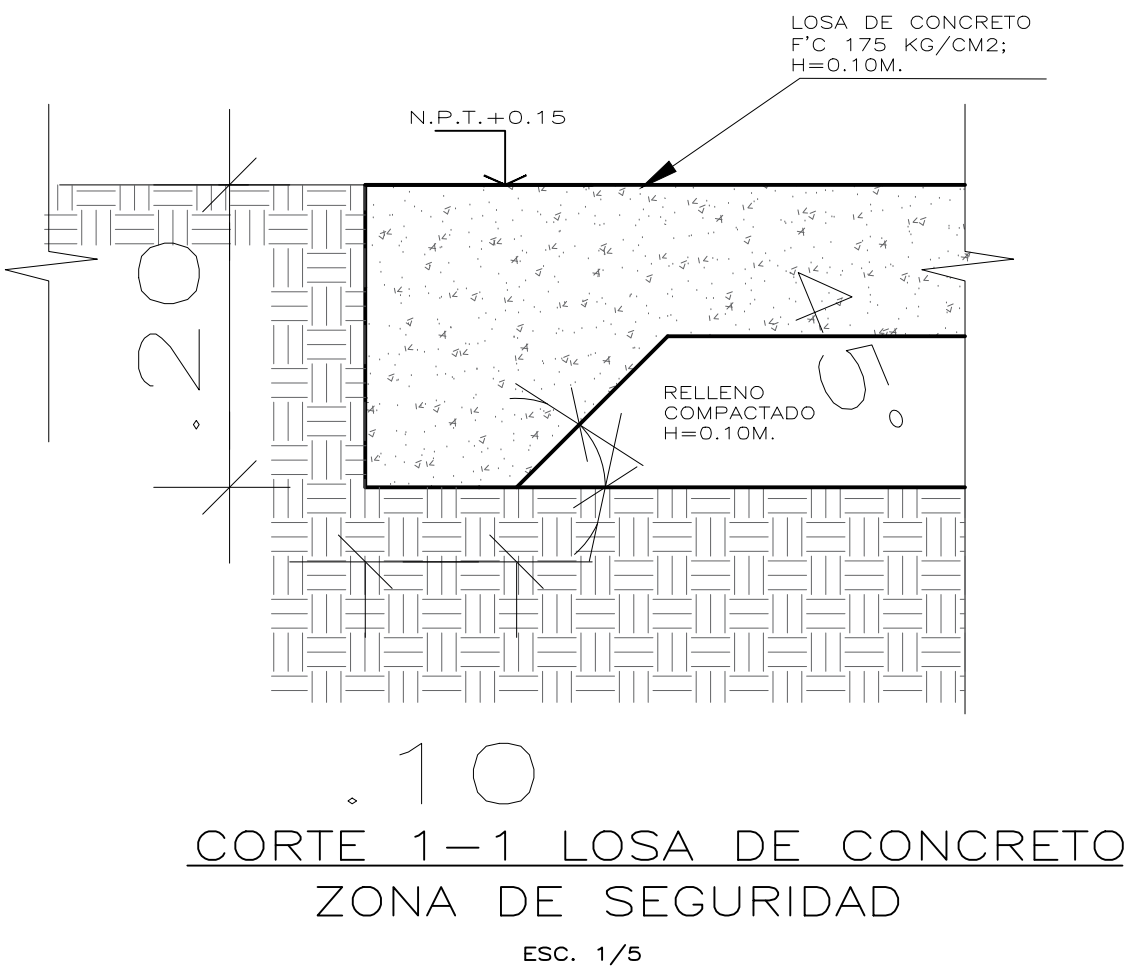


PLANO DE SEGURIDAD
ESCALA 1/150

AYUDA MEMORIA

La señalética será de material Celtex o acrílico y estará asegurada a los muros o columnas mediante tornillos autorroscantes o pegamento.

La zona de seguridad estará ubicada sobre una losa circular de concreto al ras del suelo y tendrá un acabado con pintura de tráfico.



LEYENDA - EVACUACION

RUTA	DESCRIPCION	AFORO
	RUTA DE EVACUACION N° 1	N° PERSONAS

LEYENDA - SEÑALIZACION

SEÑALES DE EVACUACION Y EMERGENCIA	DIMENSIONES	INSTALACION
DIRECCION DE SENTIDO DE EVACUACION	0.30m x 0.20m	La instalacion de la señal sera en muros u otros elementos en los cuales se encuentre el extintor que puede estar fijado en muros, nichos o directamente en el piso.
ZONA DE SEGURIDAD INTERNA EN SISMOS	0.30m x 0.20m	
ZONA DE SEGURIDAD EXTERNA	Ø 4.30m	Se ubicara en la losa deportiva del centro educativo.
SEÑALES DE ADVERTENCIA	DIMENSIONES	
ATENCION RIESGO ELECTRICO	0.30m x 0.20m	La instalacion de la señal sera en lugares visibles; en muros o tableros electricos directamente.
SEÑALES CONTRA INCENDIOS	DIMENSIONES	
EXTINTORES DE INCENDIOS	0.30m x 0.20m	
	DETECTOR DE HUMOS	
SEÑALES INDICATIVAS Y EQUIPOS	DIMENSIONES	
SEÑAL DE AFORO MÁXIMO	0.30m x 0.20m	
	ILUMINACION DE EMERGENCIA	

	PROYECTO: ACONDICIONAMIENTO Y CONFORT TÉRMICO EN LA I.E. N° 1057- NIVEL INICIAL	
	PLANO DE: PLANO DE SEGURIDAD	
UNIDAD GERENCIAL DE MANTENIMIENTO	UBICACION: C.P. SAN FERNANDO-DISTRITO DE PROGRESO PROV. DE GRAU-DEPART. DE APURIMAC	SISTEMA: ACONDICIONAMIENTO
	CONSULTOR: ING. MELBI MARLENE MORENO URCO CIP. N°83235	LAMINA: S-1
REVISOR: PREVAED - UGM	DIBUJO:	FECHA: NOVIEMBRE - 2020
	ESCALA: INDICADA	CODIGO: PREVAED 001