



No	Descripción	Fecha
1	Enviado para coordinación	08.08.2025
2	Enviado para coordinación	28.08.2025
3	Enviado para construcción	27.10.2025

- NOTA:** SALVO INDICACIÓN EXPRESA LOS PASES CIRCULARES INDICADOS EN LOSAS SON DE TAMAÑO Ø150mm
- REFERENCIAS:**
- COLUMNA O MURO QUE NACE
  - COLUMNA O MURO QUE CONTINUA
  - COLUMNA O MURO QUE MUERE
  - M.XXX MURO DE ESPESOR XXX
  - V.XXX (BxH) VIGA N° XXX DE ANCHO B Y ALTURA H
  - Z.C.X (BxH) ZAPATA CORRIDA N° X DE ANCHO B Y ALTURA H
  - Z.X (AxBxH) ZAPATA AISLADA N° X DE ANCHO A, LARGO B Y ALTURA H
  - LOSA DE ESPESOR XX
  - N.S.L.: XXXX NIVEL SUPERIOR DE LOSA
  - N.F.L.: XXXX NIVEL DE FONDO DE LOSA
  - N.S.V.: XXXX NIVEL SUPERIOR DE VIGA
  - N.S.M.: XXXX NIVEL SUPERIOR DE MURO
  - N.F.: XXXX NIVEL INFERIOR DE FUNDACIÓN

**1 PISO 1 - ARMADURA LOSAS**  
1 : 100

<b>ANEP</b> AREA DE PROYECTOS		DIRECCIÓN SECTORIAL DE INFRAESTRUCTURA CONSEJO DIRECTIVO CENTRAL	
OBRA: LICEO N°4	LOCALIDAD: ARTIGAS	FECHA: 14/08/2025	NÚMERO: E06
CALLE: BLANDEQUES S/N	DEPARTAMENTO: ARTIGAS	ESCALA: 1:100	INDICACIONES:
PLANO DE: <b>ESTRUCTURA</b>		LÁMINA N°: <b>L32</b>	
PROYECTO: <b>PISO 1 - ARMADURA LOSAS - S2.1</b>		AUTOR: <b>E. COLIBRO</b>	
ARQUITECTO:	INGENIERO:	FECHA:	
AYTE. DE ARQTO:	F. FERRARI		
TECNICO:	MEL. ARRABAL PÉREZ Y ASOCIADOS		
DEBUTANTE:			