



ACABADO	NOTAS	NOMBRE	DESCRIPCIÓN
N/A	1.- ACOTACIONES EN MILIMETROS. 2.- DIMENSIONES CONFORME A MEMORIA DE CALULO MCC-MI-143-0 3.- CONCRETO SERA $f_{c'}=250$ kg/cm ² 4.- ACERO ESTRUCTURAL ASTM A-36 5.- ACERO DE REFUERZO $F_y=4200$ kg/cm ² .	NOMBRE DEL PLANO: CIM- BA90/AZ90 ESCALA: INDICADA EMISIÓN: 13 MARZO 2025 DIBUJÓ: DPTO. INGENIERIA REVISÓ: DEPTO. INGENIERIA	CIMENTACION PARA BA90 Y AZ90
TODA LA INFORMACIÓN EMITIDA EN ESTE PLANO ES PROPIEDAD DE INTELLECTUAL DE SYSCOM. QUEDA PROHIBIDA SU REPRODUCCIÓN PARCIAL O TOTAL			

