

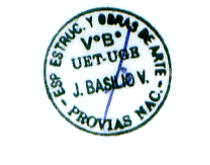
ESPECIFICACIONES TECNICAS		
CONCRETO:	Losa y Columnas	f'c=280 Kg/cm²
	Losa de Aproximación	f'c=280 Kg/cm²
	Cimentación	f'c=210 Kg/cm²
	Alas del portico	f'c=210 Kg/cm²
	Solado	f'c=100 Kg/cm²
RECUBRIMIENTO	Losa (superior)	4.00 cm
	Losa (inferior)	3.00 cm
	Columnas	5.00 cm
	Zapata	7.50 cm
	Losa de Aproximación	5.00 cm
ACERO	Acero de Refuerzo	f <sub>y</sub> =420kg/cm²

LONGITUDES MÍNIMAS DE ANCLAJE Y TRASLAPE, SALVO INDICACIONES ESPECIFICAS EN LOS PLANOS

Ø PULG	ANCLAJE(cm)	TRASLAPE(cm)	GANCHOS(cm)
3/8"	40.0	50.0	15.0
1/2"	45.0	70.0	20.0
5/8"	60.0	90.0	25.0
3/4"	75.0	120.0	30.0
1"	130.0	180.0	40.0

ING. ERIC GARAY FLORES  
Esp. Estructuras y Obras de Arte  
C.I.P. N° 126976

WINROD CONTRATISTAS SAC  
Ing. FERNANDO MASSA SILVA  
Jefe del Estudio  
Reg. CIP. N° 8987



REVISIONES		
Nº	FECHA	DESCRIPCIÓN