

NIVEL	VIGA N°	TIPO Y CANT.	DIMENSIONES			ARMADURA LONGITUDINAL										ESTRIBOS					NIVEL DE ENCOF	VIGA N°	OBSERVACIONES				
			L cm.	b cm.	H cm.	A			F izq.			E			F der.	Ø bajo			INTERM.	FORMA				APOYO IZQ.	CENTRO	APOYO DER.	
FUNDACIONES	C1001		25	45	40	2 Ø12	25					40	2 Ø10	20					--		--	#6 c/20	--	-505	C1001	} ROSTRAS. LOS ANCLAJES s, t, m y q SE CONSIGUEN CON PROLONGACIONES RECTAS O CON GANCHOS.	
	C1002		25	45	25	2 Ø12	25					20	2 Ø10	20					--		--	#6 c/20	--	-505	C1002		
	C1051		25	45	40	2 Ø12	25					40	2 Ø10	20					--		--	#6 c/20	--	-505	C1051		
	C1052		25	45	25	2 Ø12	25					20	2 Ø10	20					--		--	#6 c/20	--	-505	C1052		
	C1053		25	45	40	2 Ø16	50					25	2 Ø12	110	1 Ø16	160	180		--		--	#6 c/20	--	-505	C1053		
	C1054		25	45	50	2 Ø16	50					110	2 Ø12	90					--		--	#6 c/20	--	-505	C1054		
	C1055		25	45	50	2 Ø16	50					90	2 Ø12	90					--		--	#6 c/20	--	-505	C1055		
	C1056		25	45	50	2 Ø16	40					90	2 Ø12	25					--		--	#6 c/20	--	-505	C1056		

MATERIALES

* HORMIGÓN ARMADO
HORMIGÓN f_{ck} = 250 kg/cm²
ACERO f_{yk} = 5000 kg/cm²
TODO EL ACERO SERÁ CONFORMADO INCLUSIVE EL Ø8

* ESTRUCTURA METÁLICA
F_L = 3450 kg/cm²

RECUBRIMIENTOS GENERALES

* PILARES : 2cm AL ESTRIBO
* LOSAS : 1.5cm
* VIGAS : 1.5cm AL ESTRIBO

* ZAPATAS EN CONTACTO CON TERRENO
: 3cm AL ESTRIBO
FUJISTE : 2cm A LA ARM. EXTERIOR
PILOTES : 5cm A LA ARM. EXTERIOR

NOTAS

LA EMPRESA CONSTRUCTORA VERIFICARÁ CON LA DIRECCIÓN DE OBRA SI LA VERSIÓN A UTILIZAR DE ESTOS PLANOS ES LA ÚLTIMA REVISIÓN REALIZADA Y ES APTA PARA CONSTRUIR.
TODAS LAS DIMENSIONES Y ARMADURAS INDICADAS EN ESTOS PLANOS SON LAS MÍNIMAS REQUERIDAS.
PARA LA EJECUCIÓN DE LA OBRA LA EMPRESA CONSTRUCTORA VERIFICARÁ LOS NIVELES DE ENCOFRADO EN PLANTAS Y PLANILLAS, ASÍ COMO EL ACOTADO EN PLANTA Y EN DETALLES DE ESTRUCTURA, COMPARÁNDOLOS CON LOS PLANOS DE ARQUITECTURA.
LA EMPRESA CONSTRUCTORA TAMBIÉN VERIFICARÁ QUE LOS PASES EN LOSAS, VIGAS Y PILARES INDICADOS EN ESTOS PLANOS, COINCIDAN CON LOS EXPRESADOS EN LOS PLANOS DE LAS INSTALACIONES (SANTARÍA, ELÉCTRICA, ETC.)



REV	DESCRIPCIÓN	FECHA	APROBADO
0	AVANCE PROYECTO EJECUTIVO	DIC 2016	
1	PROYECTO EJECUTIVO	ENE 2017	
2	REVISIÓN PROYECTO EJECUTIVO	MAR 2017	
3	REVISIÓN PROYECTO EJECUTIVO	JUL 2017	
4	REVISIÓN PROYECTO EJECUTIVO	OCT 2017	

Departamento de Arquitectura y Ordenamiento Territorial. Intendencia de Soriano 38 de Julio esq. Gómez - Mercedito, Soriano - Tel. 4332231 ext.131 - e-mail: ordenamiento.territorial@soriano.gub.uy			
--	--	--	--

CENTRO DEPORTIVO ARENAS SORIANO PROYECTO EJECUTIVO			
--	--	--	--

UBICACIÓN. Av. Garibaldi- M.H. Espinosa-Av. Frigerio	PADRÓN. 4317 SUP. 3Hás 664m2 94dm2
COMITENTE. Intendencia de Soriano	

PROYECTO.	Arq. Ana Fazakas Arq. Inés Rosales	
ESTRUCTURA.	Magnone Pollio Ingenieros	
ACOND. SANITARIO.	Ing. Martín Bertocchi	
ACOND. TÉRMICO Y VENTILACIÓN	LLiiconsult Ing Lagomarsino	
ACOND. ELÉCTRICO Y LUMÍNICO	Ing. Renzo Biardo	
DETECCIÓN INCENDIO	Arq. Aline González	

PLANILLA VIGAS		EP-06 Nº LÁMINA
PLV-4900		
FECHA : OCT 2017	ESCALA : 1/100	