


BASE	NUMERO	BASE			Fex		Fey	
		A (m)	B (m)	D (m)	Φ	sep	Φ	sep
Tipo 01	B03-B13-B25-B34	0.96	0.80	0.55	10	10	10	10
Tipo 02	B04-B35	0.86	0.90	0.55	10	10	10	10
Tipo 03	B05-B27	0.70	0.90	0.55	10	10	10	10
Tipo 04	B06-B07-B08-B09-B10-B11-B12 B15-B16-B18-B20-B21-B23-B28 B29-B30-B31-B32-B33	0.70	0.70	0.55	10	15	10	15
Tipo 05	B36 B37-B38-B39-B40-B41-B42-B43 B44-B45	0.70	0.90	0.45	10	10	10	10
Tipo 06		0.70	0.70	0.45	10	15	10	15
Tipo 07	B14-B17-B19-B22-B24-B26	0.70	1.00	0.55	10	15	10	15

REFERENCIAS
MATERIALES:
1. HORMIGON #30
RECURRIMIENTO:
3.0cm. TERRAZO GENERAL
2. ACERO ADM 500 EN BARRAS
3. ACERO ADM 500 EN MALLAS
4. ACERO EN PERFILES A36.
5. TODAS LAS MEDIDAS DEBEN SER VERIFICADAS EN OBRA.

	UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA PLAN DE OBRAS DE MEDIANO Y LARGO PLAZO DIRECCION GENERAL DE ARQUITECTURA	COORDINACION DE LA SECCION DE INVENTARIOS ARQ. ADRIANA GORGA	EQUIPO DE PROYECTO COORDINADOR ING. JUAN CARLOS BACH ING. JUAN CARLOS BACH Y GONZALEZ
	DIRECCION AREA TECNICA ARQ. PABLO BROZZO	EQUIPO DE PROYECTO BASE ING. JUAN CARLOS BACH ING. JUAN CARLOS BACH Y GONZALEZ	PROYECTO ING. JUAN CARLOS BACH Y GONZALEZ



PROYECTO DETALLADO						
CATEGORÍA	UBICACIÓN	FECHA DE ELABORACIÓN	FECHA DE ACTUALIZACIÓN	ESTADUS	COMENTARIOS	
CENUR Tacarembó				ESTUDIO	UDELAR	
	A	D.S. Arquitectura				
	Ea	Insp. Medio Social			Documentación Ejecutiva	Estructura
	As	Estudio Ligero / Asociados			Acord. Eléctrico e Iluminación	Tensiones débiles
	Td	Estudio Ligero / Asociados			Acord. Sanitario	
	As	Insp. Pablo Riamann			Detección de incendios	
	Di	Insp. Pablo Riamann				

[illegible]