

Planta Technos



















































































ELECTRICA

ELECTRICA

ARTEFACTOS

PERISCOPIOS

CALLE PASO DE LA PATRIA

PREFERENCE	
	Radio para Estufa
	Radio para Teléfono
	Radio Eléctrico
	Radio de mesa
	Indicador de temperatura
	Alarma para incendio
	Radio NC
	Transmisor
	Transmisor de potencia
	Centrif
	Transm. y Alta Frec.
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Características
	Caracter

REFERENCES	
1	Texas accident
2	Waco in Harrison
3	Waco in Harrison
4	Waco in Harrison
5	Waco in Harrison
6	Waco in Harrison
7	Waco in Harrison
8	Waco in Harrison
9	Waco in Harrison
10	Waco in Harrison
11	Waco in Harrison
12	Waco in Harrison
13	Waco in Harrison
14	Waco in Harrison
15	Waco in Harrison
16	Waco in Harrison
17	Waco in Harrison
18	Waco in Harrison
19	Waco in Harrison
20	Waco in Harrison
21	Waco in Harrison
22	Waco in Harrison
23	Waco in Harrison
24	Waco in Harrison
25	Waco in Harrison
26	Waco in Harrison
27	Waco in Harrison
28	Waco in Harrison
29	Waco in Harrison
30	Waco in Harrison
31	Waco in Harrison
32	Waco in Harrison
33	Waco in Harrison
34	Waco in Harrison
35	Waco in Harrison
36	Waco in Harrison
37	Waco in Harrison
38	Waco in Harrison
39	Waco in Harrison
40	Waco in Harrison
41	Waco in Harrison
42	Waco in Harrison
43	Waco in Harrison
44	Waco in Harrison
45	Waco in Harrison
46	Waco in Harrison
47	Waco in Harrison
48	Waco in Harrison
49	Waco in Harrison
50	Waco in Harrison
51	Waco in Harrison
52	Waco in Harrison
53	Waco in Harrison
54	Waco in Harrison
55	Waco in Harrison
56	Waco in Harrison
57	Waco in Harrison
58	Waco in Harrison
59	Waco in Harrison
60	Waco in Harrison
61	Waco in Harrison
62	Waco in Harrison
63	Waco in Harrison
64	Waco in Harrison
65	Waco in Harrison
66	Waco in Harrison
67	Waco in Harrison
68	Waco in Harrison
69	Waco in Harrison
70	Waco in Harrison
71	Waco in Harrison
72	Waco in Harrison
73	Waco in Harrison
74	Waco in Harrison
75	Waco in Harrison
76	Waco in Harrison
77	Waco in Harrison
78	Waco in Harrison
79	Waco in Harrison
80	Waco in Harrison
81	Waco in Harrison
82	Waco in Harrison
83	Waco in Harrison
84	Waco in Harrison
85	Waco in Harrison
86	Waco in Harrison
87	Waco in Harrison
88	Waco in Harrison
89	Waco in Harrison
90	Waco in Harrison
91	Waco in Harrison
92	Waco in Harrison
93	Waco in Harrison
94	Waco in Harrison
95	Waco in Harrison
96	Waco in Harrison
97	Waco in Harrison
98	Waco in Harrison
99	Waco in Harrison
100	Waco in Harrison

REFERENCIAS	
F	<p>1. Material de construcción de la estructura y el sistema de aislamiento térmico y acústico, con un espesor de 2 x 2 m.</p>
H	<p>1. Material de construcción de la estructura y el sistema de aislamiento térmico y acústico, con un espesor de 2 x 2 m.</p>
S	<p>1. Material de construcción de la estructura y el sistema de aislamiento térmico y acústico, con un espesor de 2 x 2 m.</p>
T	<p>1. Material de construcción de la estructura y el sistema de aislamiento térmico y acústico, con un espesor de 2 x 2 m.</p>
V	<p>1. Material de construcción de la estructura y el sistema de aislamiento térmico y acústico, con un espesor de 2 x 2 m.</p>
W	<p>1. Material de construcción de la estructura y el sistema de aislamiento térmico y acústico, con un espesor de 2 x 2 m.</p>
X	<p>1. Material de construcción de la estructura y el sistema de aislamiento térmico y acústico, con un espesor de 2 x 2 m.</p>
Y	<p>1. Material de construcción de la estructura y el sistema de aislamiento térmico y acústico, con un espesor de 2 x 2 m.</p>
Z	<p>1. Material de construcción de la estructura y el sistema de aislamiento térmico y acústico, con un espesor de 2 x 2 m.</p>

PDI- 2 RJ 45 DATOS - 2 TOMAS GENERALES
4 TOMAS PARA PC PUESTOS DOBLES -
DATOS
PDI- 2 RJ 45 DATOS - 2 RJ 11 TELEFONIA -
2 TOMAS GENERALES - 4 TOMAS PARA PC
PUESTOS DOBLES - DATOS Y TELEFONIA

PLAN DE OBRAS

CONSTRUCCIÓN EDIFICIO PIÑERO

**UNIVERSIDAD
NACIONAL DE
AVELLANEDA**



NOMBRE
INSTALACION ELECTRICA
Planta de Techos

Planta de Techos

PLANO N

IE-10

PROYECTISTAS: ÁREA DE INFRAESTRUCTURA UNDAV

RESPONSABLE: Arq. Rodolfo Macera

ARCHIVO:

ESCALA: 1:150

FECHA: Octubre-2016

FIRMA

FECHA	OBSERVACIONES
11/01/2018	Se realizó la primera sesión de trabajo con el equipo de trabajo, se acordó el plan de trabajo y se asignaron las responsabilidades.
18/01/2018	Se realizó la segunda sesión de trabajo, se revisó el avance del plan de trabajo y se acordó el plan de trabajo para el mes de febrero.
25/01/2018	Se realizó la tercera sesión de trabajo, se revisó el avance del plan de trabajo y se acordó el plan de trabajo para el mes de marzo.
01/02/2018	Se realizó la cuarta sesión de trabajo, se revisó el avance del plan de trabajo y se acordó el plan de trabajo para el mes de abril.
08/02/2018	Se realizó la quinta sesión de trabajo, se revisó el avance del plan de trabajo y se acordó el plan de trabajo para el mes de mayo.
15/02/2018	Se realizó la sexta sesión de trabajo, se revisó el avance del plan de trabajo y se acordó el plan de trabajo para el mes de junio.
22/02/2018	Se realizó la séptima sesión de trabajo, se revisó el avance del plan de trabajo y se acordó el plan de trabajo para el mes de julio.
01/03/2018	Se realizó la octava sesión de trabajo, se revisó el avance del plan de trabajo y se acordó el plan de trabajo para el mes de agosto.
08/03/2018	Se realizó la novena sesión de trabajo, se revisó el avance del plan de trabajo y se acordó el plan de trabajo para el mes de septiembre.
15/03/2018	Se realizó la décima sesión de trabajo, se revisó el avance del plan de trabajo y se acordó el plan de trabajo para el mes de octubre.
22/03/2018	Se realizó la undécima sesión de trabajo, se revisó el avance del plan de trabajo y se acordó el plan de trabajo para el mes de noviembre.
29/03/2018	Se realizó la duodécima sesión de trabajo, se revisó el avance del plan de trabajo y se acordó el plan de trabajo para el mes de diciembre.

FECHA	OBSERVACIONES
11/01/2023	Se realizó la primera sesión de terapia grupal con los estudiantes de la escuela primaria "Nuestro Niño". Se abordó el tema de la autoestima y se realizaron actividades de fortalecimiento de habilidades sociales.
18/01/2023	Se realizó la segunda sesión de terapia grupal. Se trabajó en la identificación de emociones y se realizaron ejercicios de respiración y relajación para manejar la ansiedad.
25/01/2023	Se realizó la tercera sesión de terapia grupal. Se abordó el tema de la resolución de conflictos y se realizaron actividades de comunicación asertiva.
01/02/2023	Se realizó la cuarta sesión de terapia grupal. Se trabajó en la identificación de roles y se realizaron actividades de fortalecimiento de habilidades de liderazgo.
08/02/2023	Se realizó la quinta sesión de terapia grupal. Se abordó el tema de la empatía y se realizaron actividades de comprensión de las emociones de los demás.
15/02/2023	Se realizó la sexta sesión de terapia grupal. Se trabajó en la identificación de valores y se realizaron actividades de fortalecimiento de habilidades de toma de decisiones.
22/02/2023	Se realizó la séptima sesión de terapia grupal. Se abordó el tema de la responsabilidad y se realizaron actividades de fortalecimiento de habilidades de organización.
01/03/2023	Se realizó la octava sesión de terapia grupal. Se trabajó en la identificación de metas y se realizaron actividades de fortalecimiento de habilidades de planificación.
08/03/2023	Se realizó la novena sesión de terapia grupal. Se abordó el tema de la perseverancia y se realizaron actividades de fortalecimiento de habilidades de resistencia.
15/03/2023	Se realizó la décima sesión de terapia grupal. Se trabajó en la identificación de fortalezas y se realizaron actividades de fortalecimiento de habilidades de autoconciencia.

FECHA	OBSERVACIONES
-------	---------------