

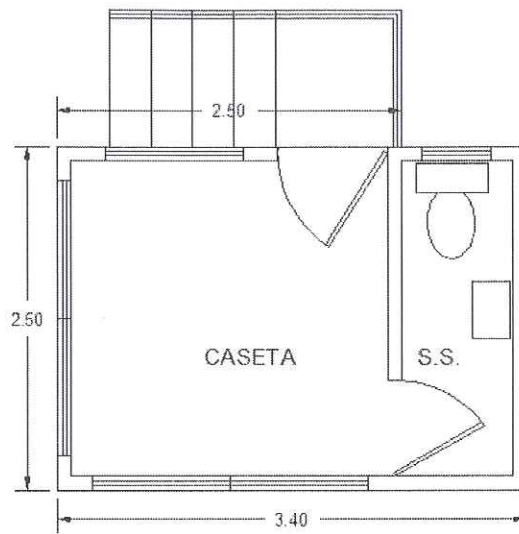
DISEÑO  
DE CASETA OPCIONAL

## Diseño de Caseta de control para las básculas

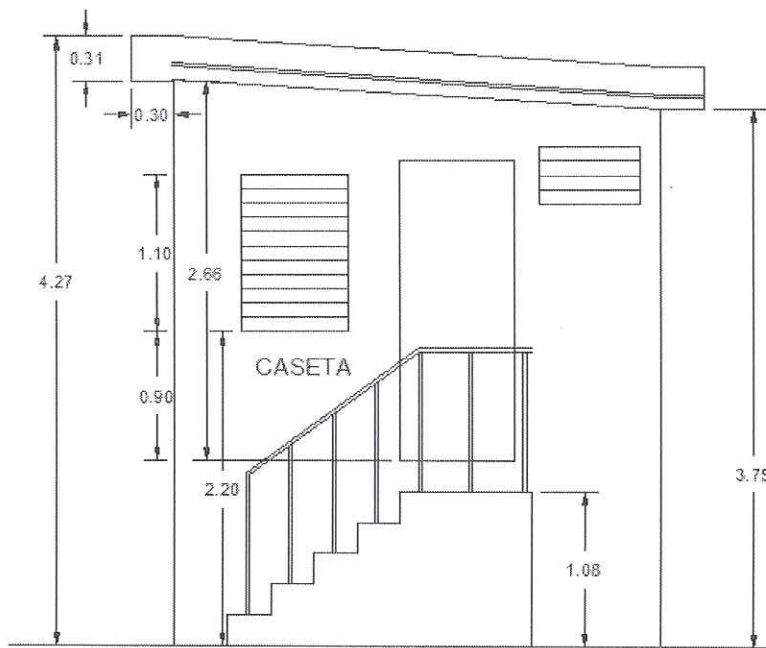
ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA CONSTRUCCIÓN DE CASETA		
No.	DETALLE	MEDIDAS
1	Dimensiones área de personal	2.50 mt x 2.50 mt
2	Baño	1.00 mt x 2.50 mt
3	Dimensión total	2.50 mt x 3.40 mt
4	Área	8.50 mt <sup>2</sup>
5	No. de ventanas área de personal	3
6	No. de ventanas área baño	1
7	Dimensiones ventanas área de personal	2.0 mt x 1.10 mt
8	Dimensiones ventanas área baño	1.00 mt x 0.35 mt
9	Paredes	Bloque 10 x 20 x 40
10	Detalle Paredes	Afinado y pintado
11	Altura interna	2.30mt de nivel de piso a cielo falso
12	Altura externa	1.30mt. de NPT externo a NPT interno
13	Pintura externa	Aceite azul bandera h=1.00, blanco ostra de agua el resto, fascia color banco.
14	Pintura Interna	Blanco ostra de agua
15	Piso	cerámica de 30 x 30 color beige
16	Techo	Lamina tipo zincalum, incluye botaguas, canal y BALL.
17	Fascia y cornisa	Estructura de tubo industrial de 2" x1", lamia de fibrocemento de 1/4".
18	Cielo falso	Suspensión de aluminio tipo pesado, losetas de fibrocemento color blanco tipo galaxi
18	Puerta externa	Metálica
19	Puerta de baño	Madera barnizada
20	Baño (incluye conexión a tuberías existentes)	Inodoro y lavamanos estándar
21	Tomacorrientes	4 dobles polarizados
22	Interruptores	2 sencillos
23	Luminarias	lámpara completa de 4 x 32 watts, con transformador electrónico, foco ahorrador para baño
24	Caja térmica	Adecuada a la carga requerida por equipos
25	Aire Acondicionado	2 Toneladas, tipo mini Split, incluye protección e instalaciones eléctricas



### DISEÑO DE CASETA CON BAÑO



PLANTA ARQUITECTONICA CASETA



ELEVACION DE CASETA

