

Planta

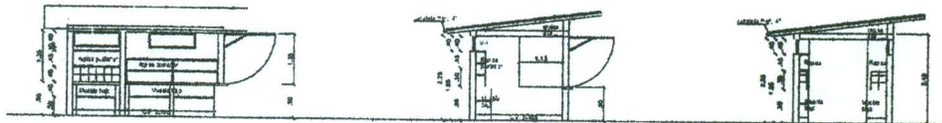
**Trazado.**

- Basicamente se traza una cuadrícula de 1.20m x 1.20m en cuyos ejes se encuentran los elementos estructurales
- La vereda posterior es de protección por lo que solo se considera un ancho de 0.30 m de ancho.
- La vereda anterior y lateral es para atención de alumnos y se considera un ancho de 1.20 m, en el caso de la Costa. En el caso de Sierra y Selva, considerar 2.40 m. lineales por todo el largo, usando los apoyos que fuesen necesarios.

**Criterios de Modulación.**

- La presente propuesta de modulación se basa en un modulo de 1.2m con sus respectivos múltiplos y sub- múltiplos debido a que la mayor parte de los elementos constructivos en nuestro medio observan esta medida como en sus elementos.
- Las propuestas esquemáticas siguientes han sido realizadas en función a divisiones de ladrillo de arcilla cocida, sin embargo pueden ser usados troncos de madera, madera trabajada, fierro, concreto, etc, en la medida que se logre la estabilidad estructural en caso de sismo, según la normatividad vigente.
- Los cerramientos pueden variar dependiendo de su ubicación en costa sierra o selva y de los materiales a emplear o las facilidades constructivas disponibles. Siempre un profesional debe supervisar la ejecución.

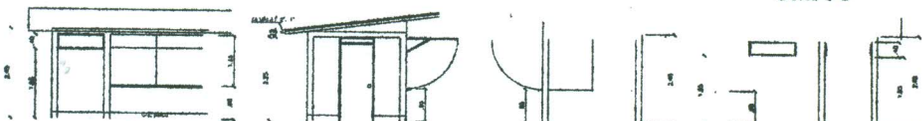
**Modulación.**



Corte 1-1

Corte 2-2

Corte 3-3

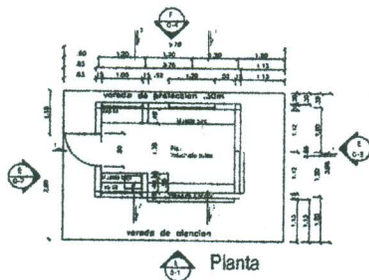


Elevación 0-1

Elevación 0-2

Elevación 0-3

Elevación 0-4



Planta

**KIOSCOS ESCOLARES**

MODULO BASICO K - 01 (hasta 360 alumnos)



\* La estructura es referencial

