

MODELO AULA POLIVALENTE 6*8 + U

OCUPACION DEL AULA	<u>8.02 x 6.03 MTS</u>
OCUPACION DE UTILERIA	<u>3.03 x 1.18 MTS</u>
PLATAFORMA	<u>9.49 x 6.33 MTS</u>

**DESCRIPCION:**

Espacio polivalente para 30/40 educandos grados 1° a 11°, adecuado al ejercicio pedagógico con pequeños y/o medianos grupos escolares, posicionamiento frontal del maestro / tablero y cuarto de utilería, cumpliendo los requisitos de aireación, iluminación y confort termo acústico, este modelo de aula, contiene óptimos estándares de iluminación y ventilación naturales.

CUADRO DE AREAS, VOLUMENES Y PORCENTAJES

ESPACIOS	DIMENSIONES
AREA UTIL DEL AULA	49,50 M2
AREA DEL CUARTO DE UTILERIA	2,70 M2
TOTAL DE AREA UTIL	52,20 M2
VOLUMEN DEL AULA	117,50 M3
ATURA MENOR Y MAYOR	2,70 / 3,55 M
INCLINACION DE CUBIERTA	15°
ESPELOR DE PANEL TERMO ACUSTICO (ETP)	31 MM
PORCENTAJE DE ILUMINACION / AREA UTIL	20%
PORCENTAJE DE VENTILACION/AREA UTIL	15%

VISTA DEL ACCESO



ESPECIFICACIONES Y COSTO

COMPONENTES	MM COP
KIT BASICO: Cubierta, estructura, Paneles en ETERBOARD, esquineras FC, pinturas, fijaciones	
CARPINTERIAS: Marcos, puertas, cerraduras de pomo y anti pánico	
INSTALACIONES: Hidrosanitarias y eléctricas	
DOTACIONES: Tablero, mobiliario, lámparas y accesorios	
MATERIALES: Concreto, cementos, pegante de cerámicas, aditivos, siliconas	
OTROS:	
TRANSPORTE	
COSTO DE MONTAJE	
COSTO DE ACABADOS	
VALOR TOTAL	

COSTOS FOB.



Fachada Lateral, Cubierta en teja Ondulada a Color

NOTAS DE INTERERES:

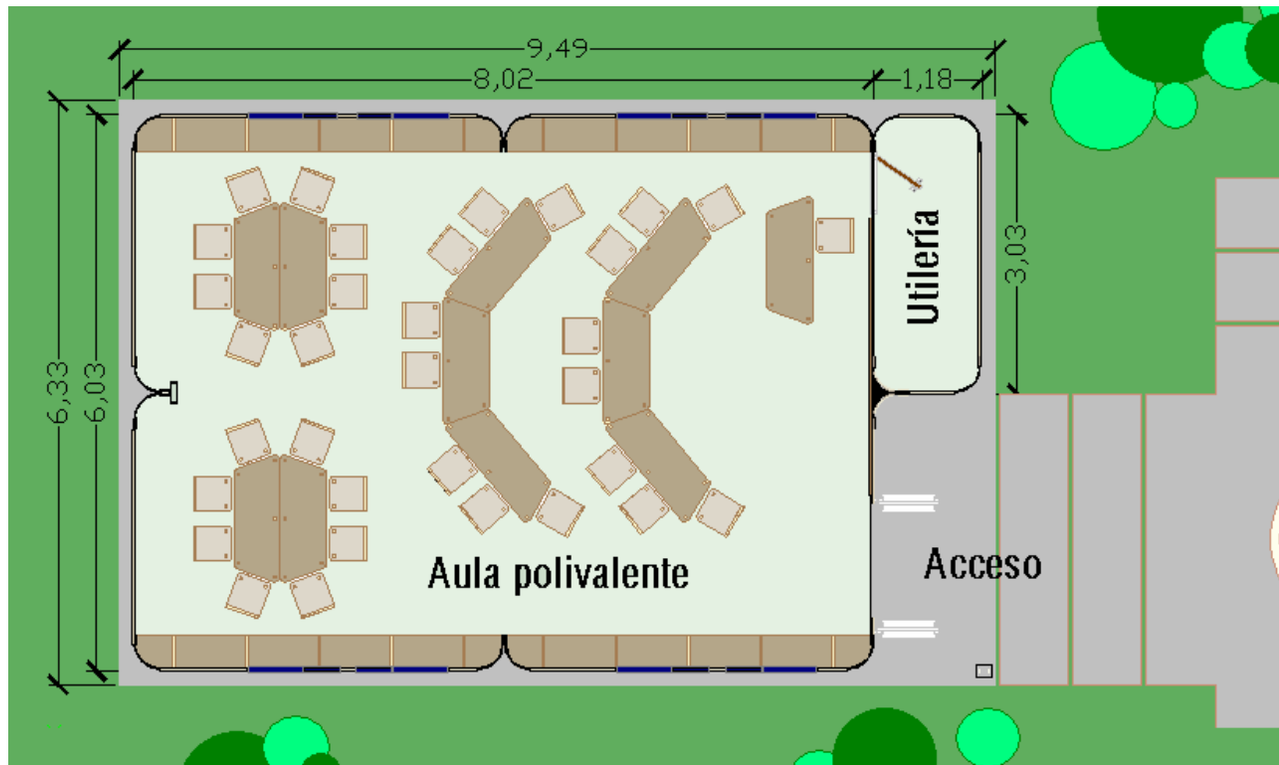
Las construcciones en **SISTEMA CELULAR**, utilizan más que otros su área construida, dando mayor rendimiento al espacio, inversión y utilización del terreno en una cómoda, duradera confiable y segura edificación.

Este **Sistema Constructivo en seco**, ofrece Soluciones con alto contenido de diseño, aptas para todos los climas, de agradable ambiente interior, sismo resistente y de muy rápida instalación y funcionamiento.

**SE POYA CON ESTOS
MODELOS LOS PROCESOS
PEDAGOGICOS CONTEMPORANEOS**



VISTA INTERIOR CON MOBILIARIO

PLANTA ARQUITECTONICA

Arq. Alberto Domínguez E
info@arquitectiando.com

ETERNIT/DP/ATA/ADE/020906