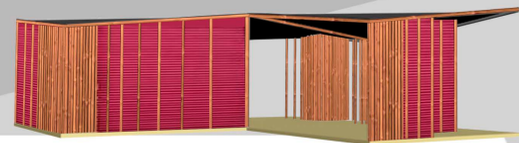
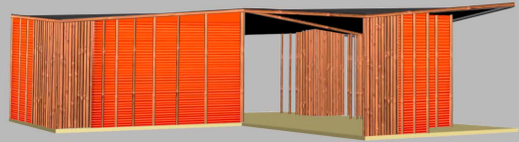


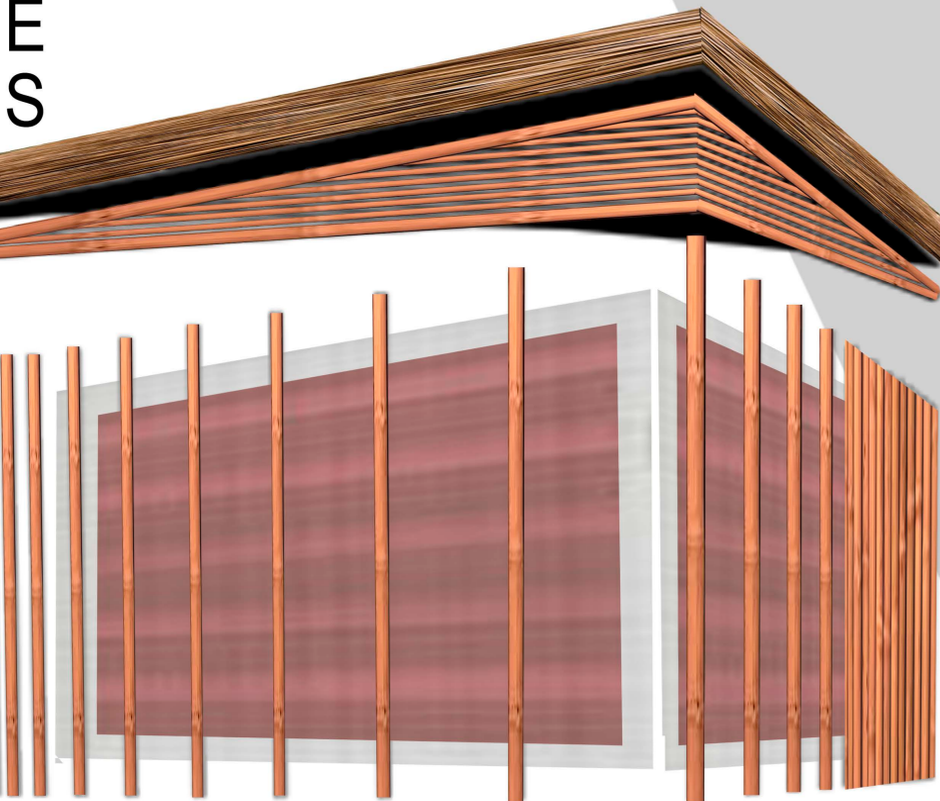
# M & CONSTRUCCIÓN

# MATERIALES

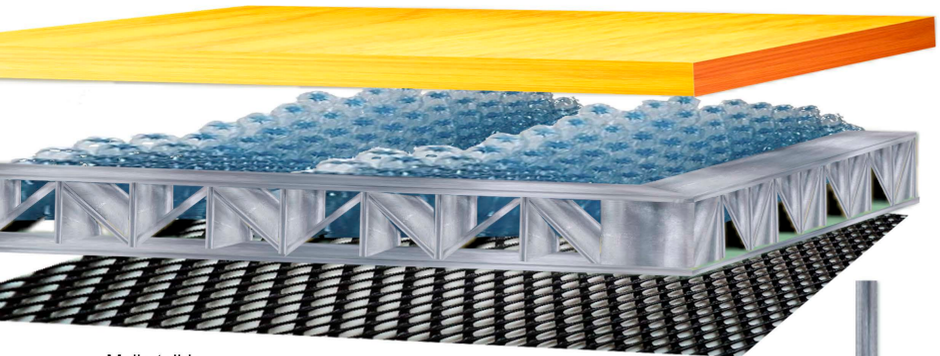


## COLOR

Se plantean colores para las fachadas teniendo en cuenta inclinaciones culturales de los pueblos costeros de Colombia.



- Lámina superior de cubierta en Pet reciclado
- Relleno de masa vegetal (hoja de palma) para aislamiento térmico
- Lámina interior de cubierta en Pet reciclado
- Rejilla de escape de aire caliente en guadua
- Estructura de paneles en guadua
- Angeo plástico
- Persiana de color hecha de papel reciclado impermeabilizado



- Placa de polli brick - plástico reciclado
- Botellas PET recicladas (500 botellas de 2 litros por tonelada)
- Cercha metálica pintada con anticorrosivo

Malla tejida

Perfil tubular cilíndrico (macho del sistema del embolo)

Manguera elástica plástica superior

Lámina metálica

manguera elástica plástica inferior

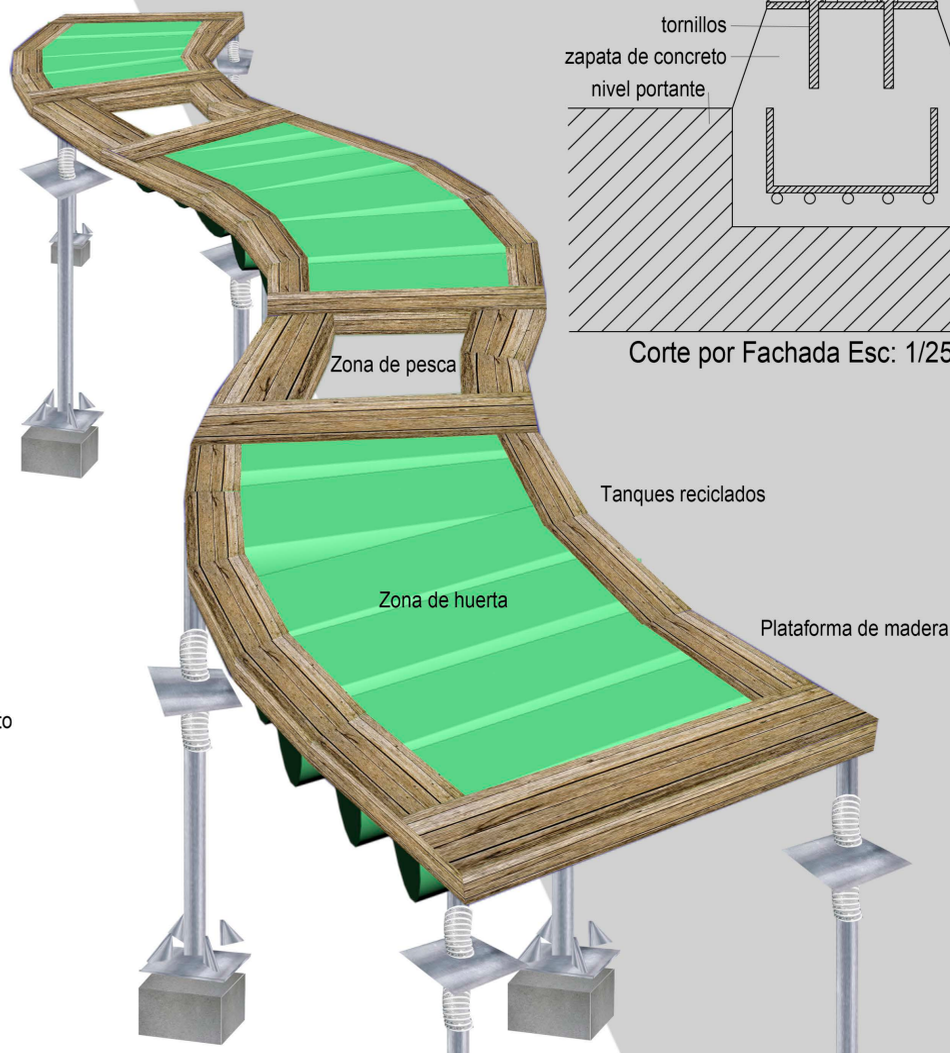
Perfil tubular cilíndrico (hembra del sistema del embolo)

platinas triangulares metálicas

Lámina metálica

Zapata de concreto

## HUERTAS

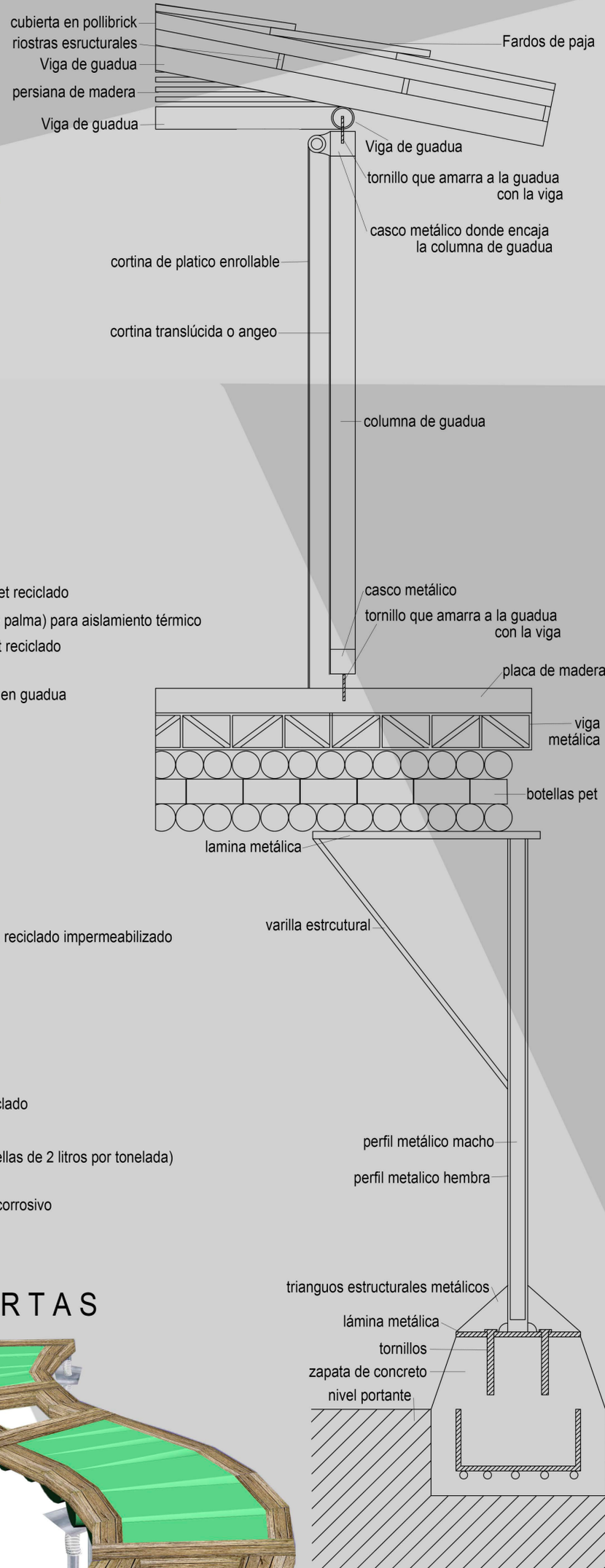


Zona de pesca

Zona de huerta

Tanques reciclados

Plataforma de madera



- cubierta en polli brick
- riostros estructurales
- Viga de guadua
- persiana de madera
- Viga de guadua
- Fardos de paja
- Viga de guadua
- tornillo que amarra a la guadua con la viga
- casco metálico donde encaja la columna de guadua
- cortina de plástico enrollable
- cortina translúcida o angeo
- columna de guadua
- casco metálico
- tornillo que amarra a la guadua con la viga
- placa de madera
- viga metálica
- botellas pet
- lamina metálica
- varilla estructural
- perfil metálico macho
- perfil metálico hembra
- trigueros estructurales metálicos
- lámina metálica
- tornillos
- zapata de concreto
- nivel portante

Corte por Fachada Esc: 1/25