

STC ARQUITECTOS

REFUGIO EN LA PAISANITA

UBICACIÓN

ARGENTINA - LA PAISANITA

DISEÑADOR

[STC ARQUITECTOS](#)

AÑO DEL PROYECTO

2020

FOTOS DE GONZALO VIRAMONTE



REFUGIO EN LA PAISANITA

En un terreno de fuerte pendiente y vasta vegetación ubicado en el corazón de Córdoba, Argentina, encontramos este pequeño refugio que respeta las características del suelo natural y preserva la flora existente sin alterar el paisaje serrano.

Los materiales en desuso fueron recuperados, procesados en el taller y trasladados al sitio para su montaje, la elección de materiales y acabados combinan la sostenibilidad tecnológica con una fuerte adaptación al clima local y bajo impacto ambiental.

La idea principal se define en base a tres elementos que resuelven el proyecto:

- El gran techo de metal que genera un techo ligero que protege la casa como un doble techo, cubriendo el área de circulación y las galerías.
- Un prisma metálico con cierres móviles que resuelven el programa (cocina-comedor, baño y dormitorio)
- Una plataforma de madera elevada, para salvar los cambios del campo, materializada con tablas estriadas de eucalipto recuperado, que fueron cepilladas para su reutilización. La estructura se resolvió mediante el uso de oleoductos de 3", perfiles metálicos laminados en frío recuperados de demoliciones, así como los tableros de madera maquinada que cubren todo el piso.

En los equipos se utilizaron rezagos UPN e IPN de diferentes tamaños, encimeras de hormigón armado ejecutadas en obra, puertas interiores de postigón reciclado y las aberturas se realizaron con trozos de tubería estructural. Todos los revestimientos exteriores, tanto verticales como horizontales, se trabajaron con chapas sinusoidales recuperadas de un antiguo galpón de campo, mientras que en el interior se instalaron placas de cemento y yeso. El proyecto persigue un discurso de sensibilización sobre el reciclaje, proponiendo una solución sostenible que reutiliza diferentes materiales a partir de una arquitectura austera, económica y de fácil mantenimiento que se adapta a las condiciones del lugar.











