

# Hirundo rustica

FICHA TÉCNICA CONSTRUCTIVA

14/5/2026

Golondrina tijereta

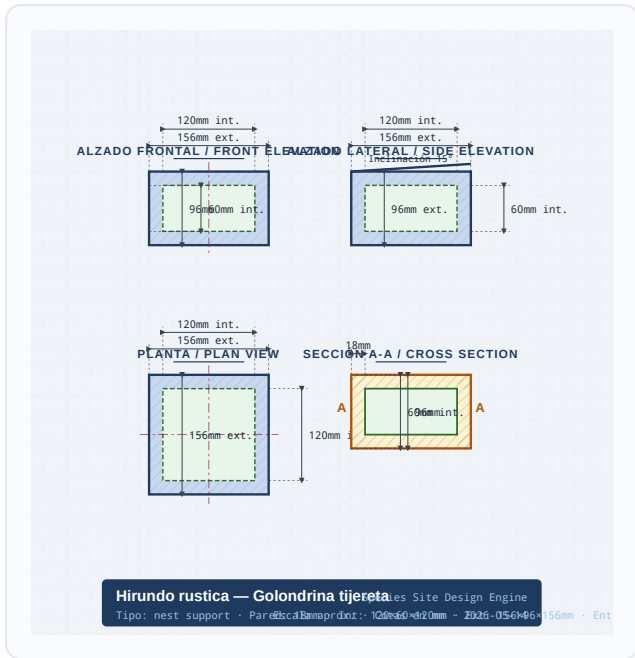
Species Site Design Engine

Ave

Soporte nido

aerial insectivore

## PLANO TÉCNICO / TECHNICAL BLUEPRINT



Render 3D Golondrina tijereta

120mm W

60mm H

120mm D

Render 3D — Resultado esperado

Dimensiones en mm · Escala aproximada · WALL = 18mm

## DIMENSIONES INTERIORES & INSTALACIÓN

### DIMENSIONES INTERIORES

Ancho interior	120 mm
Alto interior	60 mm
Profundidad interior	120 mm
Espesor de pared	18 mm
Tipo de entrada	open cup
Dimensiones entrada	—

### INSTALACIÓN

Altura mín. instalación	2 m
Altura máx. instalación	8 m
Orientación	S, SE, E
Soportes	building, facade, wall, beam
Unidades recomendadas	3-40
Materiales	clay, wood_concrete, ceramic

## LISTA DE CORTE

PIEZA	CANT.	ANCHO	ALTO	ESP.	NOTAS
Panel frontal	1	156 mm	60 mm	18 mm	
Panel trasero	1	156 mm	78 mm	18 mm	
Laterales	2	120 mm	60 mm	18 mm	
Fondo	1	120 mm	120 mm	18 mm	
Techo	1	156 mm	138 mm	18 mm	

## MATERIALES Y HERRAMIENTAS

### MATERIALES

- Madera maciza sin tratar 18mm
- Tornillos acero inoxidable (×20)
- Cañas de bambú Ø4-10mm
- Troncos perforados de madera nativa
- Soporte metálico galvanizado

### HERRAMIENTAS

- Sierra de calar
- Taladro
- Destornillador
- Nivel de burbuja
- Cinta métrica

## INSTRUCCIONES DE MONTAJE

- 1 Seleccionar ubicación soleada (mínimo 4h/día), protegida del viento y lluvia directa.
- 2 Instalar a 2–8m de altura, con la apertura orientada al sur o sureste.
- 3 Asegurar que la estructura esté perfectamente nivelada y estable.
- 4 Rellenar los compartimentos con materiales naturales: cañas, troncos, piñas, barro.
- 5 Asegurar que los materiales estén secos antes de la instalación.
- 6 Plantar flores silvestres nativas en un radio de 5m para atraer polinizadores.
- 7 Renovar los materiales de relleno cada 2-3 años en otoño.
- 8 No tratar con insecticidas en un radio de 10m del hotel.

## NOTAS ECOLÓGICAS

### HIRUNDO RUSTICA — GOLONDRINA TIJERETA

Migratoria de larga distancia. Instalar tazas de barro o soporte bajo aleros. Muy abundante en México. Controla insectos voladores.