

# Cálculo Estructural

## Carpa Cebú 2x2



### Normativa Aplicada

UNE EN 13782 Estructuras temporales  
Eurocódigo 9. Proyecto de estructuras de aluminio



### Carga de Viento

La velocidad de referencia del viento  
considerada es de 50km/h\*



### Geometría

Estructura calculada para el modelo CEBÚ  
2x2 sin lonas laterales.

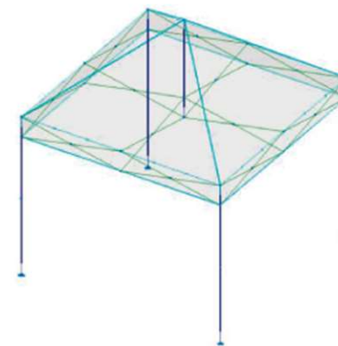


### Normativa Aplicada

Se puede certificar el cumplimiento de la resistencia  
estructural de la estructura de la carpa, según los  
requisitos descritos en este documento. Fabricado por  
OKATENT, S.L.

\*Resistencia al viento sujeta a un correcto anclaje al suelo.

Núria Coma Roma  
Ingeniera Industrial  
Colegiada N° 11179



NURIA COMA ROMA  
- DNI 78022681B

Firmado digitalmente por NURIA  
COMA ROMA - DNI 78022681B  
Fecha: 2020.12.13 19:58:23  
+01'00'

OKATENT