



Versión: 001

Fecha de Elaboración: 01 de abril de 2.019

Elaboró: Dirección Comercial

Aprobó: Dirección General

## Domos y Carpas

# | DOMO RETICULADO

Una Marca Grupo Reactive S.A.S

Copyright 2012 Aeroimpacto ®

Contacto: (57-1) 2280981 - 2280759

Móvil: 3173633766

[info@reactiveart.com](mailto:info@reactiveart.com)

[www.gruporeactive.com](http://www.gruporeactive.com)



Carpa inflable de doble pared, diseñada para cubrir un área de 144 metros cuadrados, usando un área de 200 metros cuadrados en piso, con ingreso parcial de luz indirecta, con diseño reticulado y arquitectura orgánica. Es un equipo con el que se logra distinción y elegancia.

## VENTAJAS TÁCTICAS

Estructura ligera, fuerte y de óptima estabilidad, su diseño preciso hace que no sea una herramienta de alojamiento convencional, convierte lugares tradicionales en sitios con estilo y distinción, generando una ambientación fresca y diferente con un toque artístico, perfecta para eventos que se realicen en campo abierto, fácil de transportar, bajo consumo de energía para su funcionamiento, se puede aprovechar el 100% de su espacio interior, fácil de instalar.



## APLICACIÓN

- Alojamiento para eventos en exteriores
- Lugar para realizar eventos sociales y comerciales
- oficinas temporales
- En ferias y exhibiciones
- Infraestructura para almacenamiento convencional

**Dimensiones:**

Peso Hangar	Peso sin lastre	Área	Altura
Kg	Kg	M2	Mt
500	150	144	7

**Aforo por formato:**

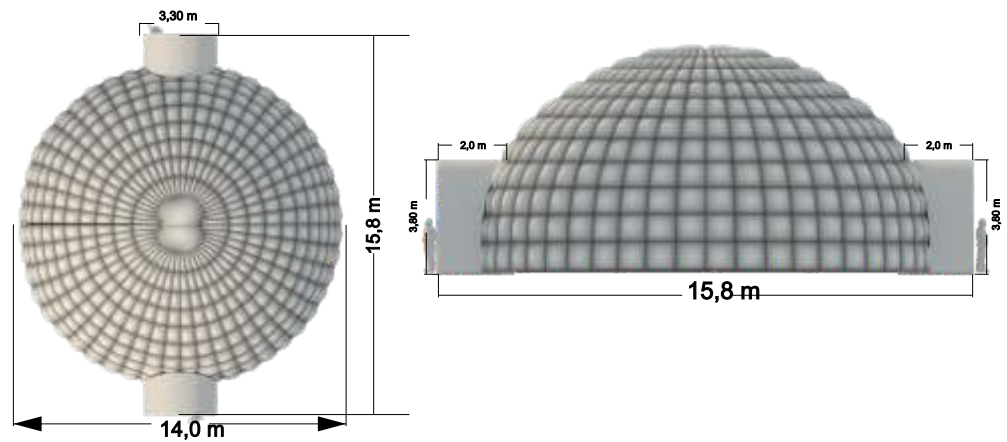
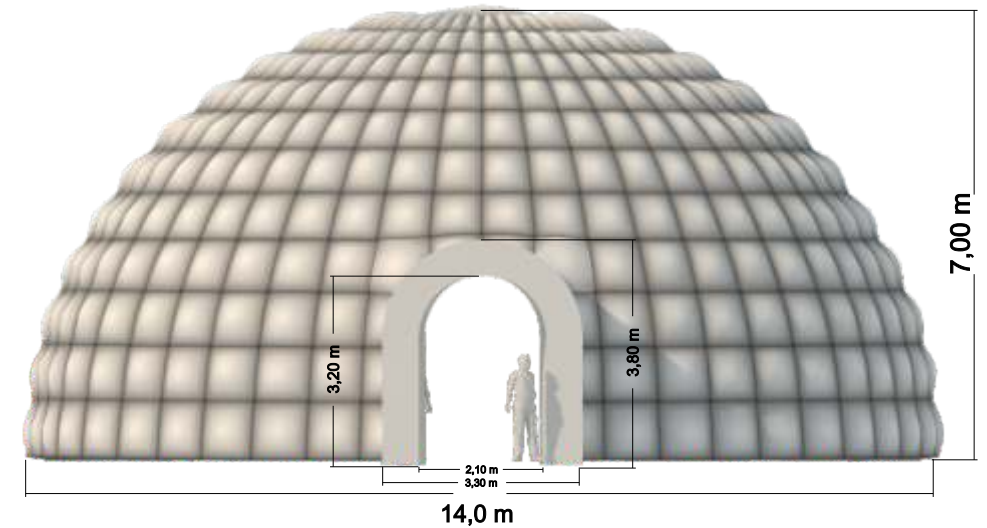
Cena	Auditorio	Aula	Cóctel	Exhibición	Fiesta
Und	Und	Und	Und	Und	Und
50	100	75	100	75	150

**Técnicos y Tiempo de Montaje:**

Técnicos	Horas de montaje	Horas de desmontaje
#	Und	Und
5		4

**Accesos y Puertas:**

Puertas Principales

 Und  
2


**Componente Básicos:**

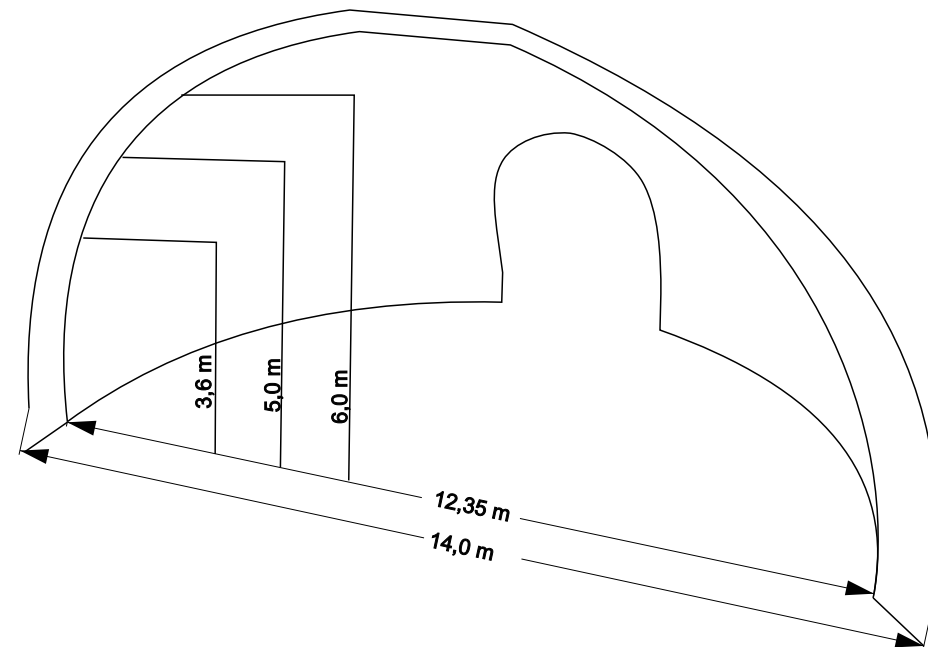
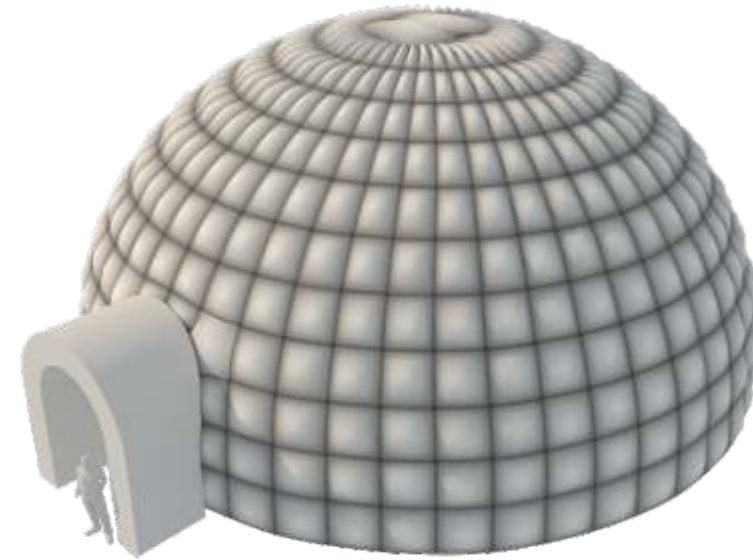
- 1 Domo inflable
- 2 Puertas hangar
- 2 Motores 1,5hp
- 20 Lastres c/u con peso de 30kg
- 12 Estacas para anclaje
- Motores de inflado
- Motores de back up
- Extensión de corriente

**Material Textil:**

- Parte superior - Gris
- Color: Gris
- Lona poliéster de alta tenacidad
- Resistente a hongos y bacterias
- Resistente a la luz UV
- 100% flexible
- Calibre
- Parte inferior - Ripstock
- Protección biocida, a la acción de los rayos UV
- Material retardante al fuego

**Opción de iluminación o marcado exterior:**

- NOCHE
- Cabezas móviles
- Paneles de leds
- Video
- Banner con la impresión digital directa
- DÍA:
- Impresión digital directa



- Banner con impresión digital directa
- Área para decoración permanente: 100% superficie de proyección
- Área para decoración temporal: 30% de la superficie de proyección esto es una franja de 6m de largo x 2m de alto

**Sistema de anclaje:**

- El hangar cuenta con 5 puntos de anclaje distribuidos en la parte superior, estos son anclados a un punto que soporte una fuerza de 100gk c/u, los puntos de anclaje pueden ser estacas de hierro o tanques de agua
- Se usan 20 tulas ubicadas en su bolsillo interno que abarca toda la base de la carpa, cada tula tiene un peso de 30kg para un lastre total de 600 kilogramos, evitando cualquier tipo de movimiento en la base

**Tamaños:**

- Total sin túneles: 12mts. de diámetro x 6mts. de alto internos
- Total con túneles: 14mts. de diámetro x 7mts. de alto externos
- Túneles de entrada y salida: 1,5m de largo x 2m de ancho x 2,5m alto

**Tiempos:**

- De montaje: 4 horas
- De desmontaje: 4 horas

**Logística:**

- 5 hombres para descargue, montaje y desmontaje
- Siempre debe estar 1 técnico que dirige el montaje
- Requiere de supervisión técnica las 24 horas del día
- Peso total sin lastre 150kg

