



DOMOS GEODÉSICOS



SUMÁRIO

DOMO Ø4,5m

DOMO Ø6m

DOMO Ø8m

DOMO Ø10m

DOMO Ø15m

DOMO Ø20m

DOMO Ø25m

Formatos Especiais

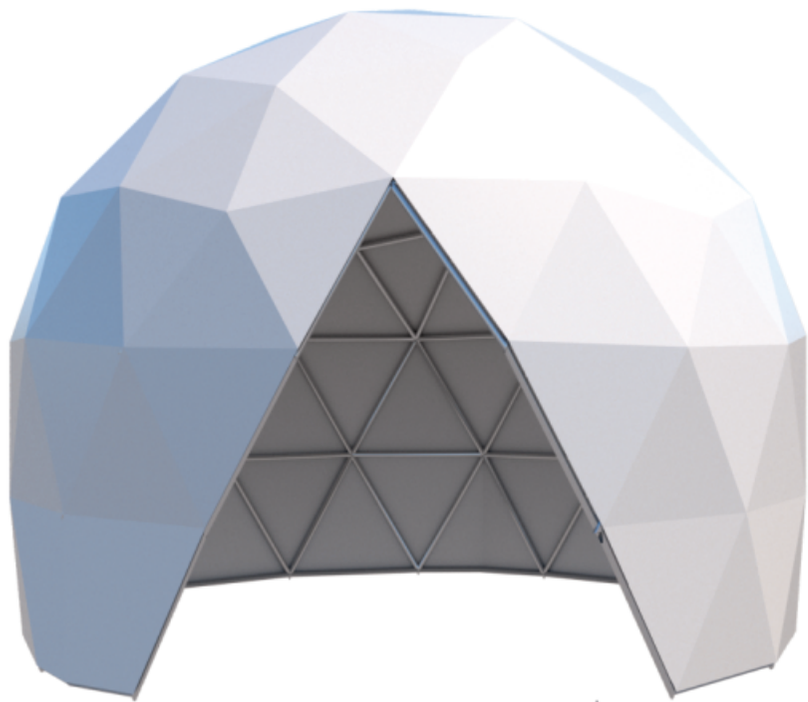
Capas

Benefícios

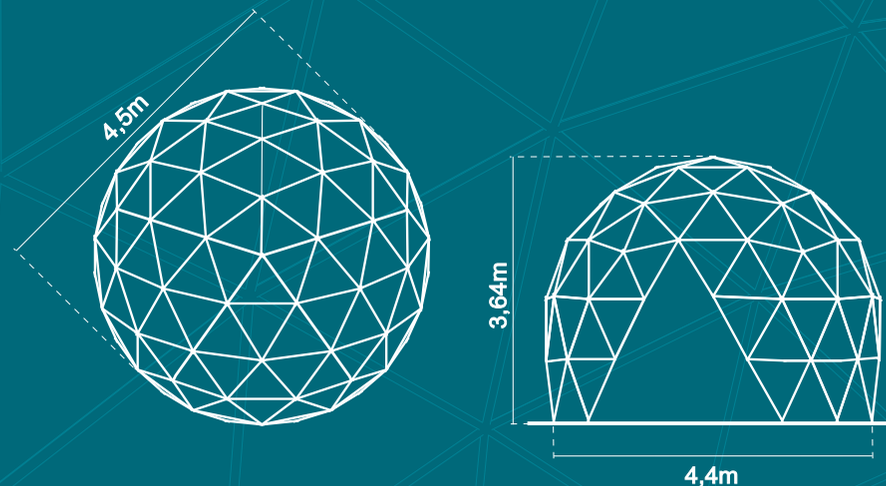
Galeria de fotos

Clientes

DOMO Ø4,5m



*Capa 100% lona



Especificações técnicas:

Área de cobertura: 15,20m²
Diâmetro: Ø4,5máx/Ø4,4 base
Altura: 3,64
Abertura: 2,44hx2,55

*Ilustração sem escala

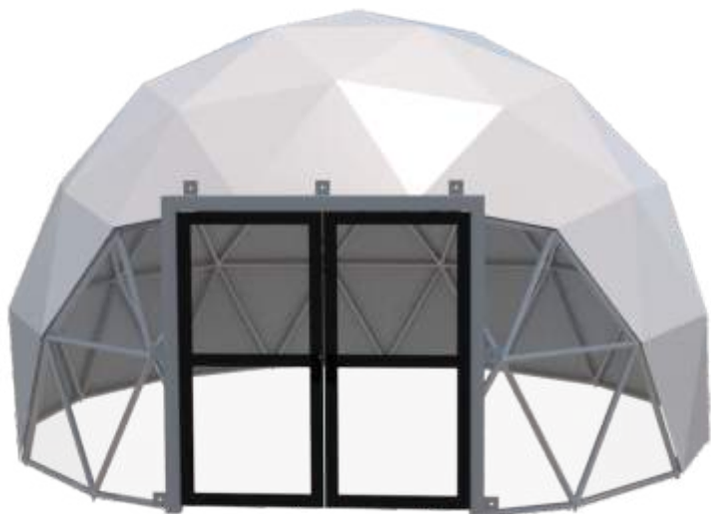
Indicações para uso:

- ✓ Cobertura para eventos como pequenas apresentações, palestras e espaços de recreação em locais abertos ou fechados;
- ✓ Stand de vendas, feiras agrícolas, exposições, congressos e eventos em geral.

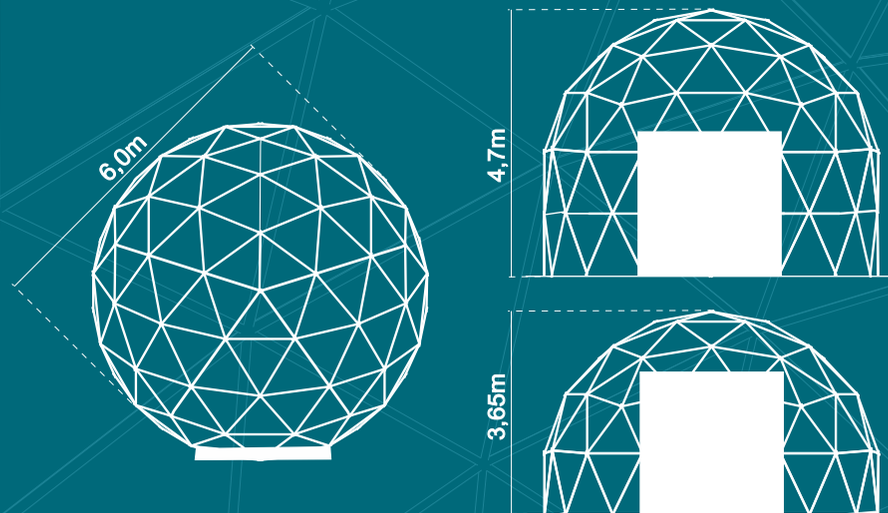
DOMO Ø6m



*Capa 100% lona



*Capa de lona e PVC cristal



Especificações técnicas:

Área de cobertura: 28,26m²
Diâmetro: Ø6m
Altura: 3,65 ou 4,7m
Abertura: 1 Porta dupla 2,0x2,1m

Indicações para uso:

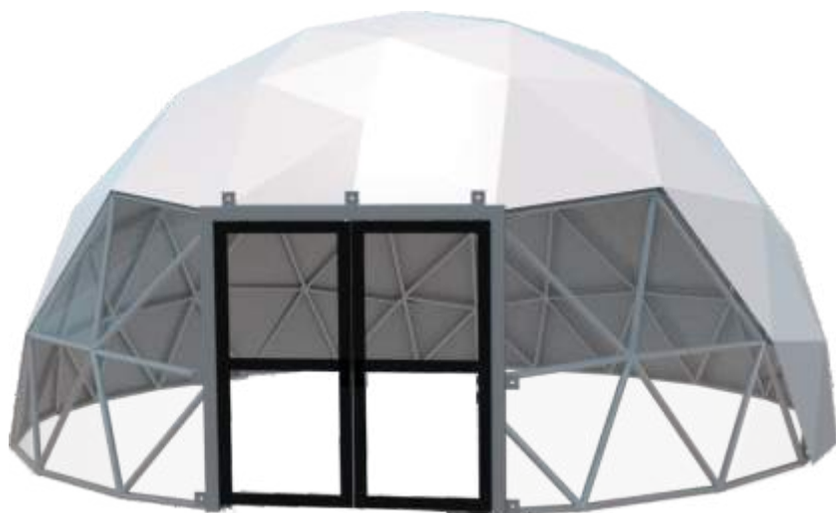
- ✓ Cobertura para eventos como pequenas apresentações, palestras e espaços de recreação em locais abertos ou fechados;
- ✓ Stand de vendas, feiras agrícolas, exposições, congressos e eventos em geral.
- ✓ Cobertura para tela de projeção em 360° (Full dome);

* Ilustração sem escala

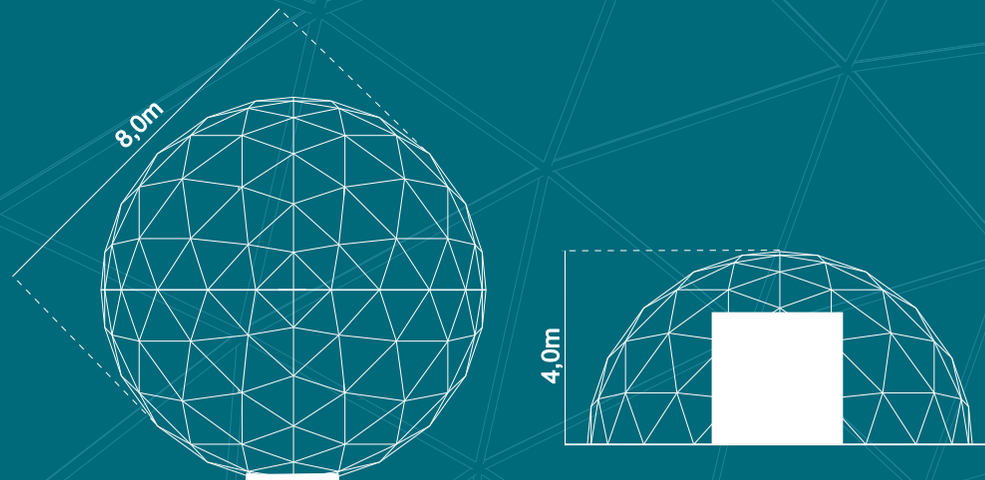
DOMO Ø8m



*Capa 100% lona



*Capa de lona e PVC cristal



Especificações técnicas:

Área de cobertura: 50m²

Diâmetro: Ø8m

Altura: 4m

Abertura: 1 Porta dupla 2,0x2,1m

Indicações para uso:

- ✓ Cobertura para eventos como apresentações, palestras e espaços de recreação em locais abertos ou fechados;
- ✓ Stand de vendas, feiras agrícolas, exposições, congressos e eventos em geral;
- ✓ Cobertura para tela de projeção em 360° (Fulldome);

* Ilustração sem escala

DOMO Ø10m

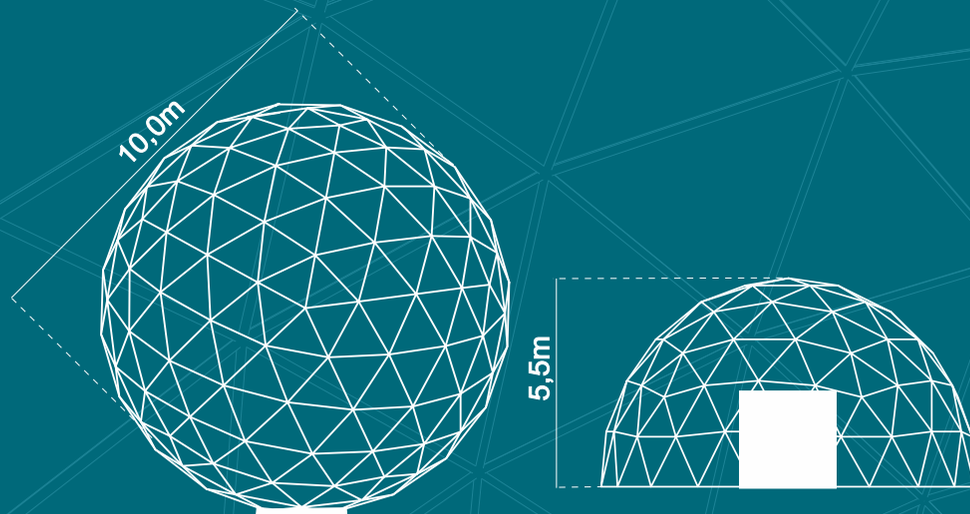


*Capa 100% lona



*Capa de lona e PVC cristal

ilustração sem escala



Especificações técnicas:

Área de cobertura: 78,5m²

Diâmetro: Ø10m

Altura: 5,5m

Abertura: 1 Porta dupla 2,0x2,1m

Indicações para uso:

- ✓ Cobertura para eventos como apresentações, palestras e espaços de recreação em locais abertos ou fechados;
- ✓ Stand de vendas, feiras agrícolas, exposições, congressos e eventos em geral;
- ✓ Cobertura para tela de projeção em 360° (Fulldome);

DOMO Ø15m

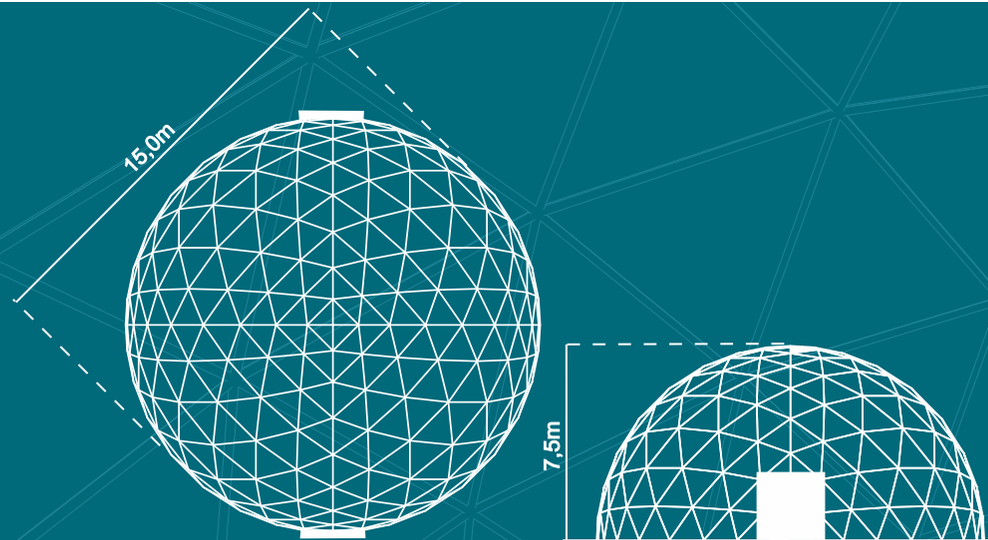


*Capa 100% lona



*Capa de lona e PVC cristal

*Ilustração sem escala



Especificações técnicas:

Área de cobertura: 176,71m²

Diâmetro: Ø15m

Altura: 7,5m

Abertura: 2 Portas duplas 2,0x2,1m

Indicações para uso:

- ✓ Cobertura para eventos como apresentações, palestras e espaços de recreação em locais abertos ou fechados;
- ✓ Stand de vendas, feiras agrícolas, exposições, congressos e eventos em geral;
- ✓ Cobertura para tela de projeção em 360° (Fulldome);

DOMO Ø20m

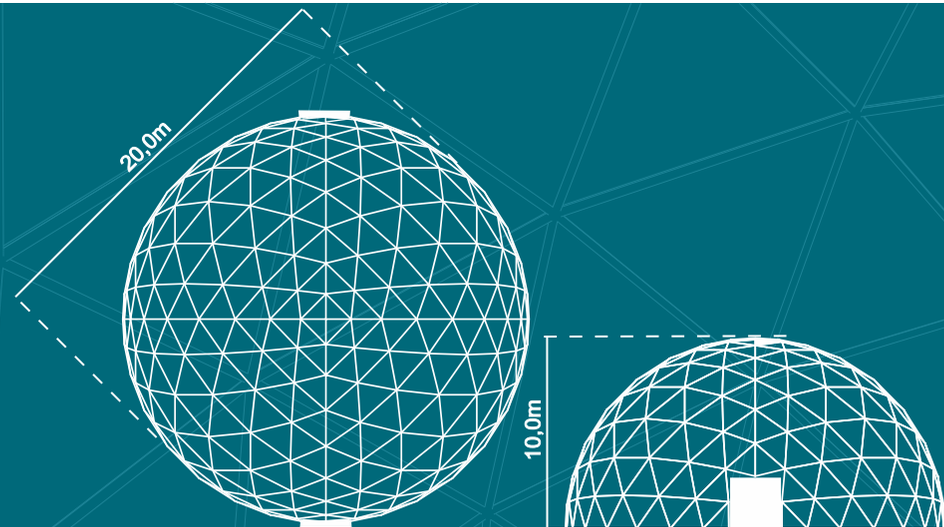


*Capa 100% lona



*Capa de lona e PVC cristal

*Ilustração sem escala



Especificações técnicas:

Área de cobertura: 314m²

Diâmetro: Ø20m

Altura: 10m

Abertura: 2 ou 4 Portas duplas 2,0x2,1m

Indicações para uso:

- ✓ Cobertura para grandes eventos como apresentações, palestras e espaços de recreação em locais abertos ou fechados;
- ✓ Stand de vendas, feiras agrícolas, exposições, congressos e eventos em geral;
- ✓ Cobertura para tela de projeção em 360° (Fulldome);

DOMO Ø25m

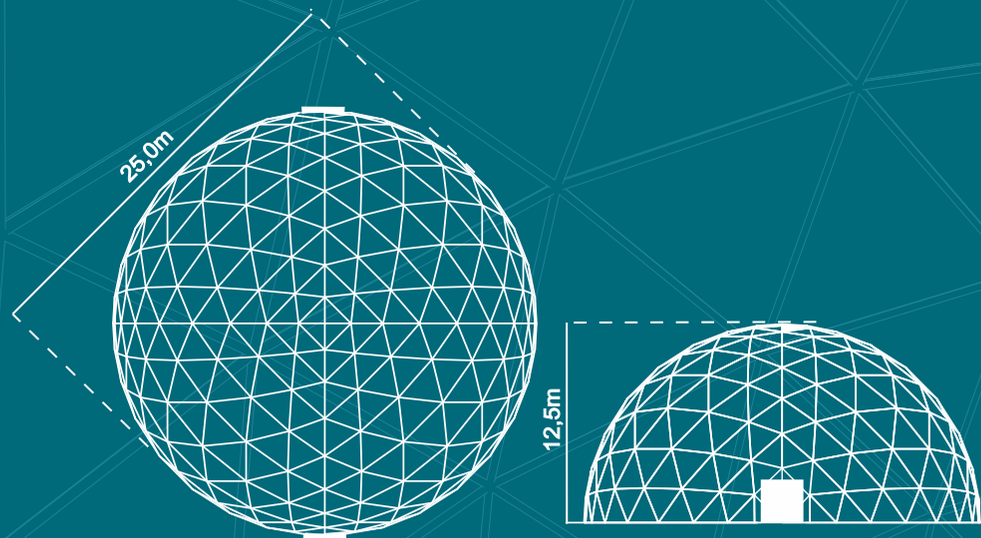


*Capa 100% lona



*Capa de lona e PVC cristal

*Ilustração sem escala



Especificações técnicas:

Área de cobertura: 490m²

Diâmetro: Ø25m

Altura: 12,5m

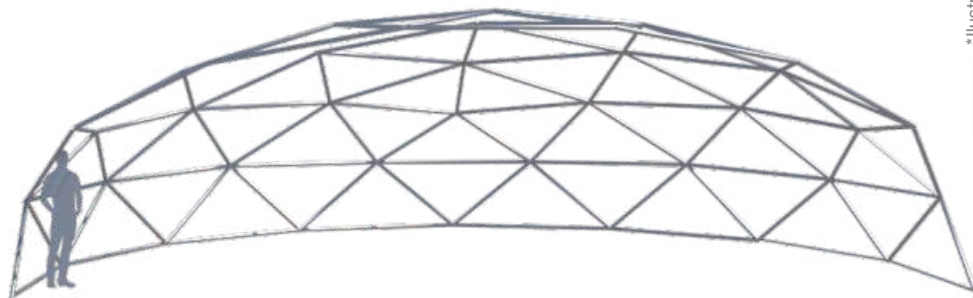
Abertura: 2 ou 4 Portas duplas 2,0x2,1m

Indicações para uso:

- ✓ Cobertura para grandes eventos como apresentações, palestras e espaços de recreação em locais abertos ou fechados;
- ✓ Stand de vendas, feiras agrícolas, exposições, congressos e eventos em geral;
- ✓ Cobertura para tela de projeção em 360° (Fulldome);

Formatos Especiais

Domo Elíptico Concha 13m



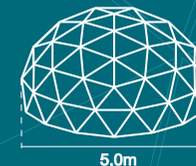
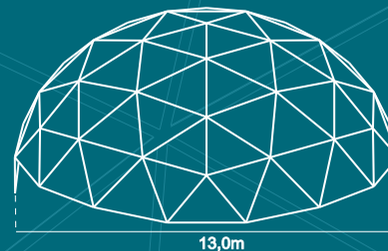
*Estrutura sem capa

Domo Concha 5m



*Estrutura sem capa

*Ilustração sem escala



Especificações técnicas:

Domo Elíptico Concha 13m

Área: 71,33m² | LxC: 13x8m | Altura: 3,5m

Domo Concha 5m

Área: 13,68m² | LxC: 5x3,5m | Altura: 2,8m

Indicações para uso:

- ✓ Cobertura para stands, exposições, feiras, feiras agrícolas, congressos e eventos em geral;
- ✓ Indicado para ambientes internos como museus e pavilhões e externos como parques e praças,

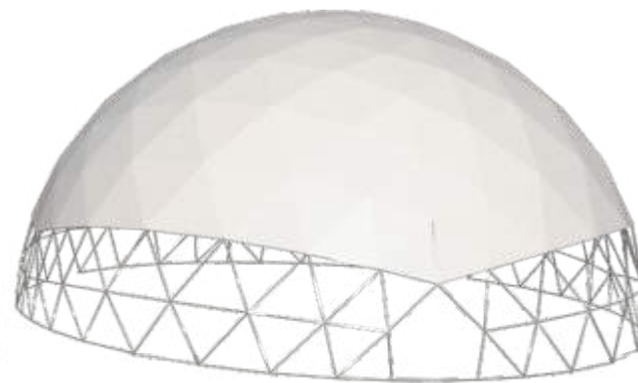
CAPAS



Capa 100% lona

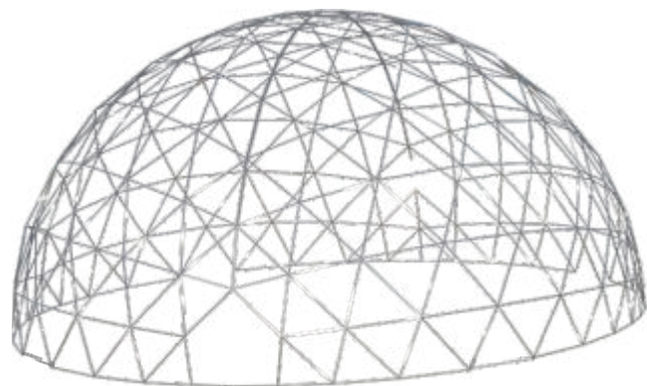


Capa de lona e PVC cristal



Semicapa

*Ilustração sem escala



Sem capa (Somente estrutura)



Capa em PVC cristal



Capa personalizada impressa

*Consulte a disponibilidade

benefícios

✓ **Instalação rápida e eficiente:**

Stand pronto para operar em apenas 10 dias úteis* (módulo padrão).

✓ **Contrato por locação de 1 até 36 meses:**

Pagamento mensal, não sendo necessário investimento antecipado para a construção. Parcelas fixas sem reajustes ou custo extras.

✓ **Excelente custo benefício do mercado:**

Custo do m² de área construída menor que construção de alvenaria ou drywall.

✓ **Opção de mobiliário completo, iluminação, piso deck e climatização.**

✓ **Não necessita de fundação:**

Pode ser instalada em qualquer local.

✓ **Produto sustentável:**

Desmontagem não gera resíduo evitando custo para demolição, caçamba e transporte especializado.

✓ **Atende a NR 17:**

Loja conforme condições ambientais adequadas para posto de trabalho.

galeria de fotos



DOMO Ø20m Capa total em lona



DOMO Ø20m Semicapa - Interno

galeria de fotos

DOMO Ø15m com frente cristal



DOMO Ø15m Semicapa sombrite



galeria de fotos



DOMO Ø10m interno



DOMOS Ø10m e Ø6m sem capas

clientes

“Compromisso com a satisfação total do cliente. Cordialidade no atendimento e excelência na execução dos serviços, com qualidade e dentro do prazo. Assim é o relacionamento da Spada Mídia com a Helbor”.

Paula Costa | Gerente
Marketing, Helbor
Empreendimentos S/A

“Temos uma parceria com a Spada Midia de mais de 10 anos. Sempre com missões impossíveis, tudo para ontem, mas sempre atendidos com qualidade e em tempo.”

João Schleder | Assessor de
Comunicação Empresarial
ECORODOVIAS



🖱️ www.spada.com.br

✉️ spada@spada.com.br

☎️ +55 (11) 4714 - 1844

💬 +55 (11) 99866-1181

🏠 Travessa Aracy Villaça Rocha Branca, 251
Caetê - São Roque, SP - Brasil - 18143-380



Seu evento integrado e inteligente