

## PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### Alquiler Carpa – Festival de Cine de San Sebastián 2026

#### 1.- OBJETO

El presente pliego tiene por objeto la descripción de las características técnicas para el alquiler e instalación de una carpa y escalera de acceso a carpa para su utilización como set de presentaciones y directos de los programas que se trasladan al Festival de San Sebastián 2026.

#### 2.-DESCRIPCIÓN DE LOS REQUERIMIENTOS DEL ALQUILER

Para la producción de estos programas es necesario alquilar una carpa y escalera de acceso a carpa que reúna las siguientes características:

- Dimensiones: 15 m. x 10 m. 150 m<sup>2</sup>
- Sistema de anclaje al suelo mediante guías y contrapesos para no atornillar al suelo.
- Estructura autoportante de aluminio anodizado.
- Cerramiento (esquema en anexo 1):
  - Un lateral de 15 m con 10 m. de cerramiento corredero de cristal de 10mm o superior sin perfiles y 5 m. de lona PVC. En estos 5 metros se instalará una pantalla de LED exterior
  - Un lateral de 15 m. con cerramiento de PVC opaco ignífugo
  - Un lateral de 10 m. con 5 m. de cerramiento corredero de cristal de 10 mm o superior sin perfiles y otros 5 m. con cerramiento rígido opaco en melamina.
  - Un lateral de 10 m. con cerramiento rígido opaco en melamina y una puerta de acceso.
- Acceso a carpa mediante puerta de cristal de doble hoja y cierre con sistema antipánico, con rampa de acceso y cierre con llave
- Techado:
  - Cubierta exterior en lona PVC blanca y lona PVC transparente según distribución indicada en los renders de anexos 2, 3, 4 y 5.
  - Doble techo en textil ignífugo blanco.
- Suelo en tarima con una elevación de al menos 10 cm sobre el terreno, cubierto de moqueta en color a determinar por TVE.
- Iluminación básica de servicio. La acometida y cuadro son aportadas por TVE.
- Estructura de truss de 7 x 5,50 metros de longitud para instalación de aparatos de luz según esquema en anexos 2 y 3. Esta estructura deberá reunir las siguientes características:
  - Apoyo a suelo en 3 puntos
  - Altura de la estructura: mínimo de 3,30 metros en su punto más alto
  - Cada tramo debe tener una resistencia estructural de al menos 120kg.
  - La estructura debe tener una resistencia puntual de al menos 40 kg.
  - El diámetro de tubo debe ser de 50 mm.

- Construcción de espacios interiores según esquema en Anexo 1 en paneles de melamina tipo stand y puertas de acceso de una hoja.
- Vinilado interior y exterior según indicaciones TVE:
  - \*Paredes interiores: 20m x 2,50m de textil impreso.
  - \*Lonas exteriores:
    - 1 lona de 825 x 310 cm.
    - 1 lona de 534 x 310 cm.
    - 4 lonas de 534 x 252 cm.
- Escalera con Plataforma medidas 3x2 m altura 2 m y con dos patas altura 0.60 m, escalera 2 peldaños x 2 m ancho en bajada junto a la carpa, escalera de 4 peldaños y 2 m ancho, descansillo de 2x1 altura 1 m, escalera de 4 peldaños y 2 m ancho, todo el conjunto con barandilla perimetral. 1,0 escalera de tarima modular PROKT y escalera metálica PROKT con barandillas laterales, para acceder a una altura de 1.80 m y compuesta por el siguiente material: 1,0 Tarimas 2x1 tablero fenólico marino antideslizante de 21 mm perfil de aluminio y sobre patas telescópicas de aluminio con una resistencia de 1000 kg/m2. 4,0 escalera PROKT de 4 peldaños cada una, unidas para formar acceso de 2 m ancho 4,0 Escalera PROKT de 2 peldaños cada una, unidas para formar acceso de 2 m ancho 2,0 Barandilla Escaleras 1m mod. CTE en acero galvanizado de alta resistencia con topes de presión interiores 4,0 Barandilla Escaleras 0,50m 2,0 Barandilla tarima 1x1m mod. CTE en acero galvanizado de alta resistencia con topes de presión interiores.
- Ubicación de la carpa en la terraza del edificio del Ayuntamiento de San Sebastián. Se adjunta plano de ubicación en Anexo 3. Se montará una escalera de acceso desde las UUMM aparcadas en el frente al club náutico que cumpla los requisitos de prevención desde el pasaje Alderdi Elder a terraza del Ayuntamiento.
- El servicio debe incluir toda la maquinaria y recursos necesarios para el montaje, desmontaje y mantenimiento de la carpa y de la escalera, así como para subir los materiales a la terraza del Ayuntamiento.
- El servicio debe incluir un recurso de mantenimiento que estará presente físicamente durante todo el periodo del alquiler para resolver cualquier avería o funcionamiento incorrecto.

#### **Aspectos generales del servicio**

- Los equipos deberán quedar entregados y montados para su correcta operación.
- El adjudicatario queda obligado a sustituir de forma inmediata cualquier equipamiento que se menciona en este pliego técnico en caso de avería o funcionamiento inadecuado.
- Finalizado el contrato, el proveedor asumirá todos los trabajos de desmontaje en los tiempos marcados por la producción del programa.
- CRTVE designará una persona para verificar e inspeccionar que se cumplan todos los requerimientos del presente pliego técnico.

### **3.- PLAZO DE EJECUCIÓN:**

Plan de trabajo:

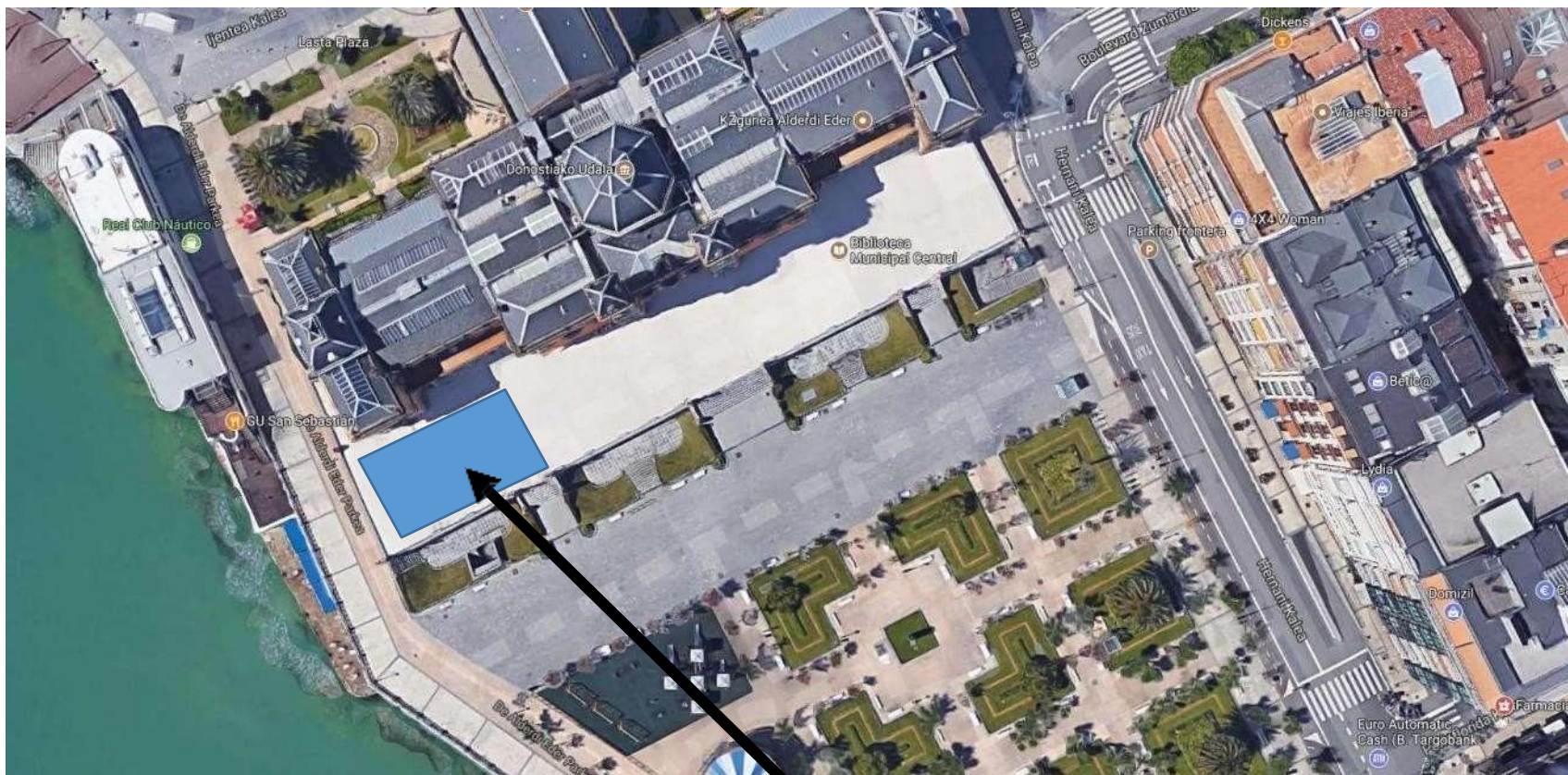
- Viernes 18/09: montaje carpa.
- Sábado 19 /09: montaje carpa. Entrega a las 16:00 del sábado para montaje técnico.
- Domingo 20/09: montaje técnico.
- Lunes 21/09 al viernes 25/09: grabación programas.
- Desmontaje técnico el sábado 26/9 por la mañana e inicio desmontaje carpa por la tarde.
- Domingo 27/09: desmontaje carpa.

El plan de trabajo está sujeto a cambios según necesidades de la producción.

### **4.- CONTENIDO OFERTA TÉCNICA**

La propuesta deberá incluir:

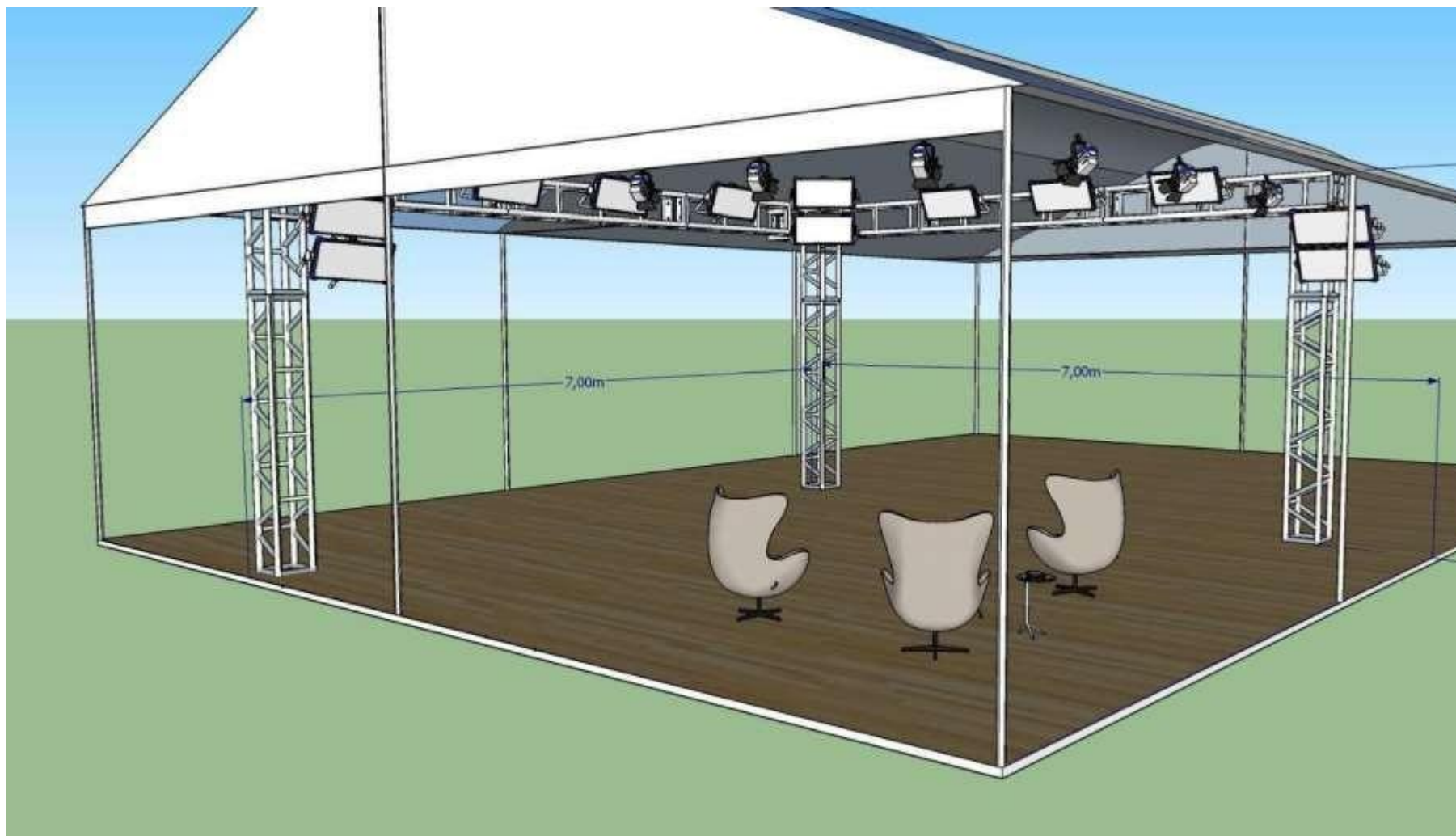
- Relación de los equipos ofertados, detallando de forma clara y sencilla las características técnicas de todos y cada uno de los elementos requeridos en este pliego.
- Certificados emitidos por el fabricante, técnico acreditado u organismo autorizado (certificados de materias primas, certificados estructurales, certificados de cargas, póliza de seguro, certificados de resistencia al fuego) de todos los elementos objeto de este pliego.

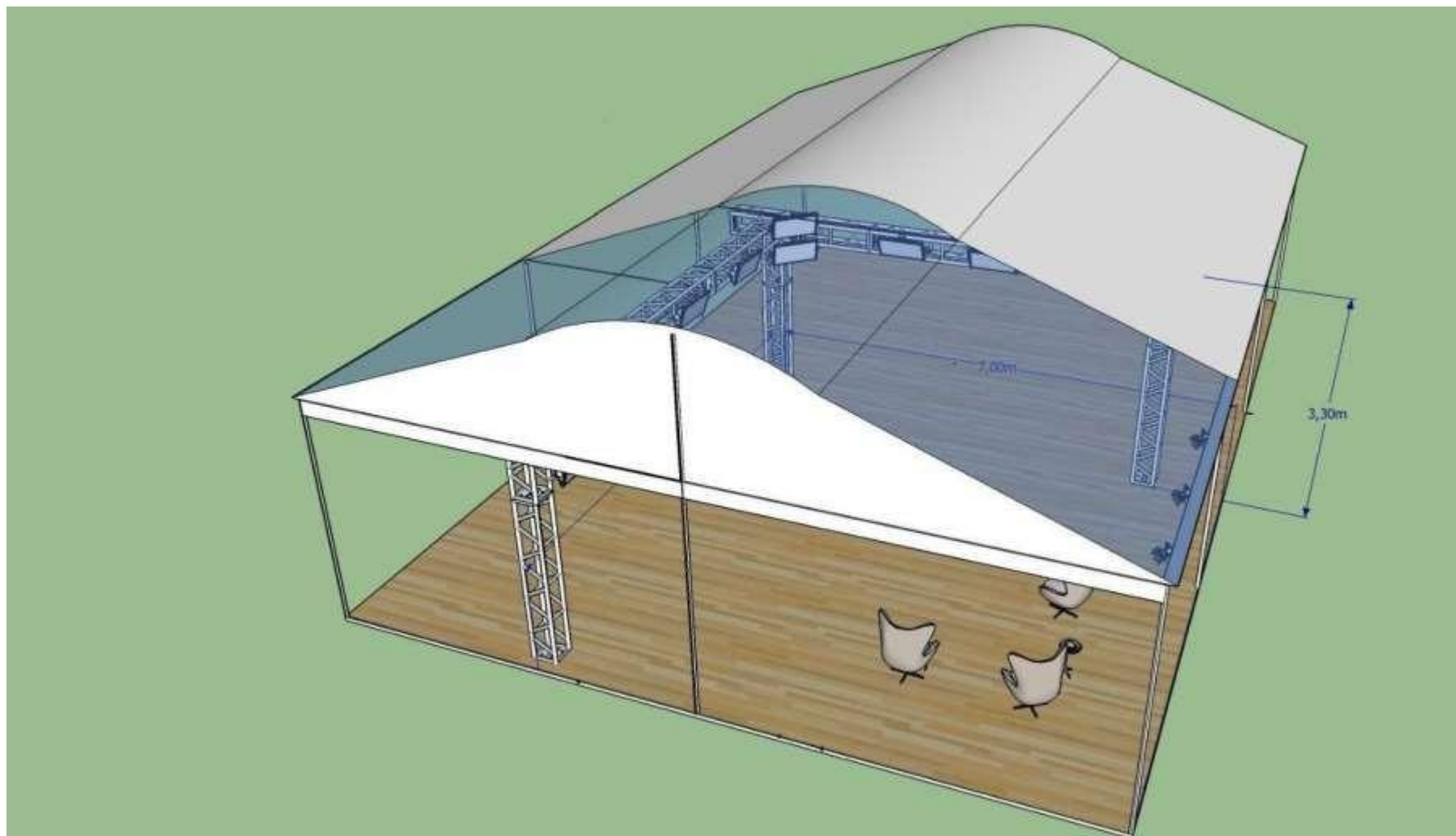


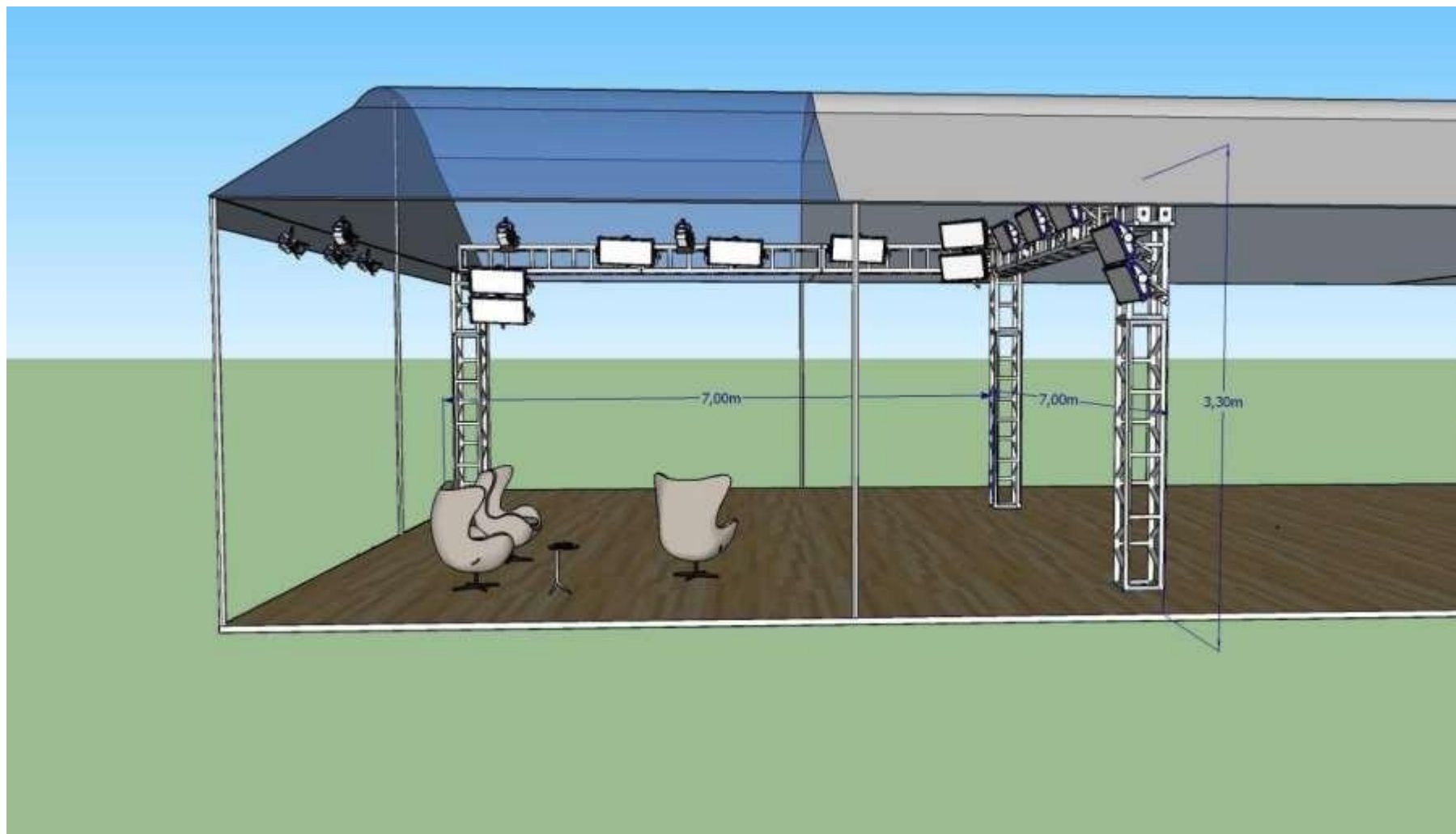
**Carpa**

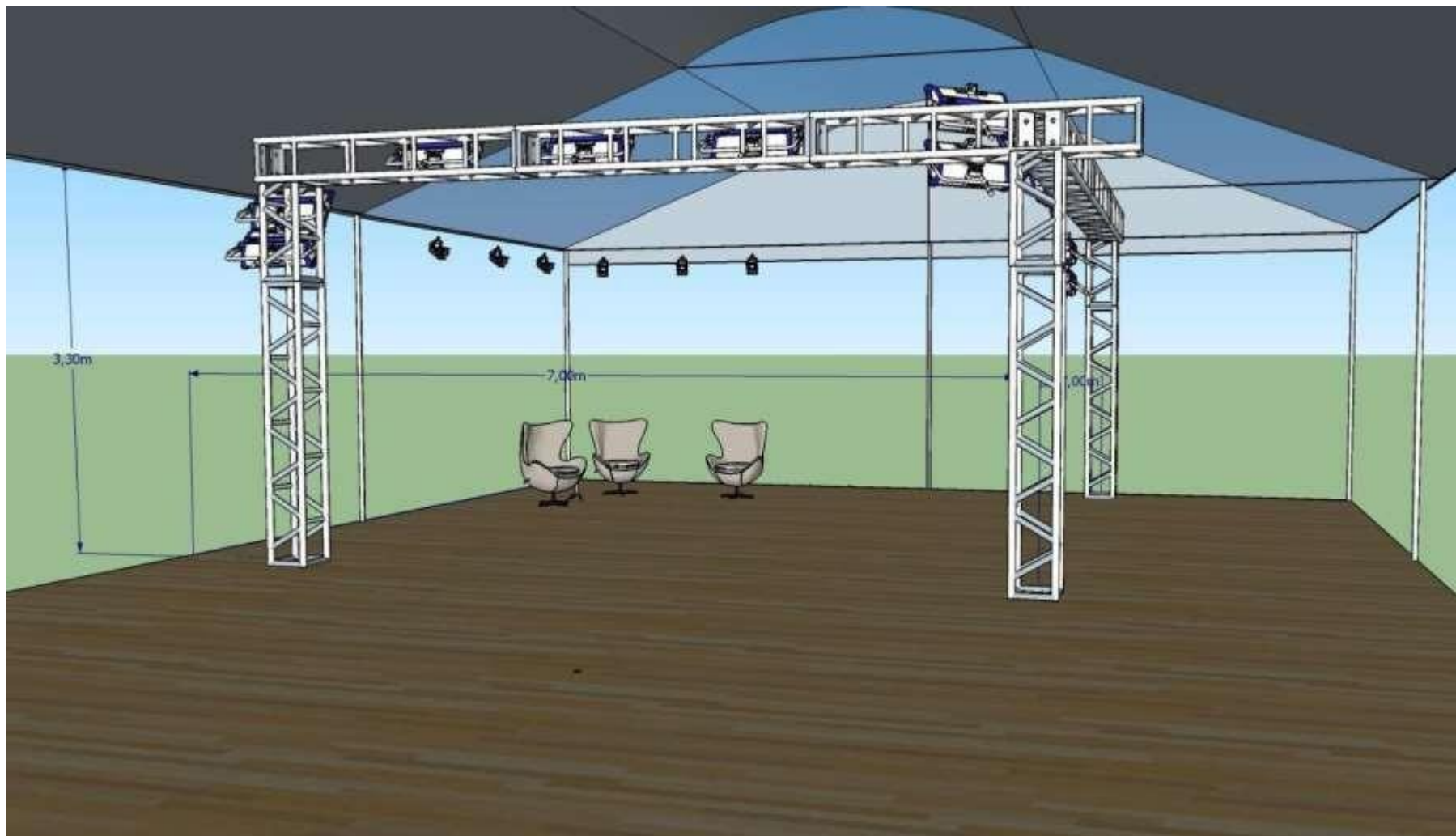


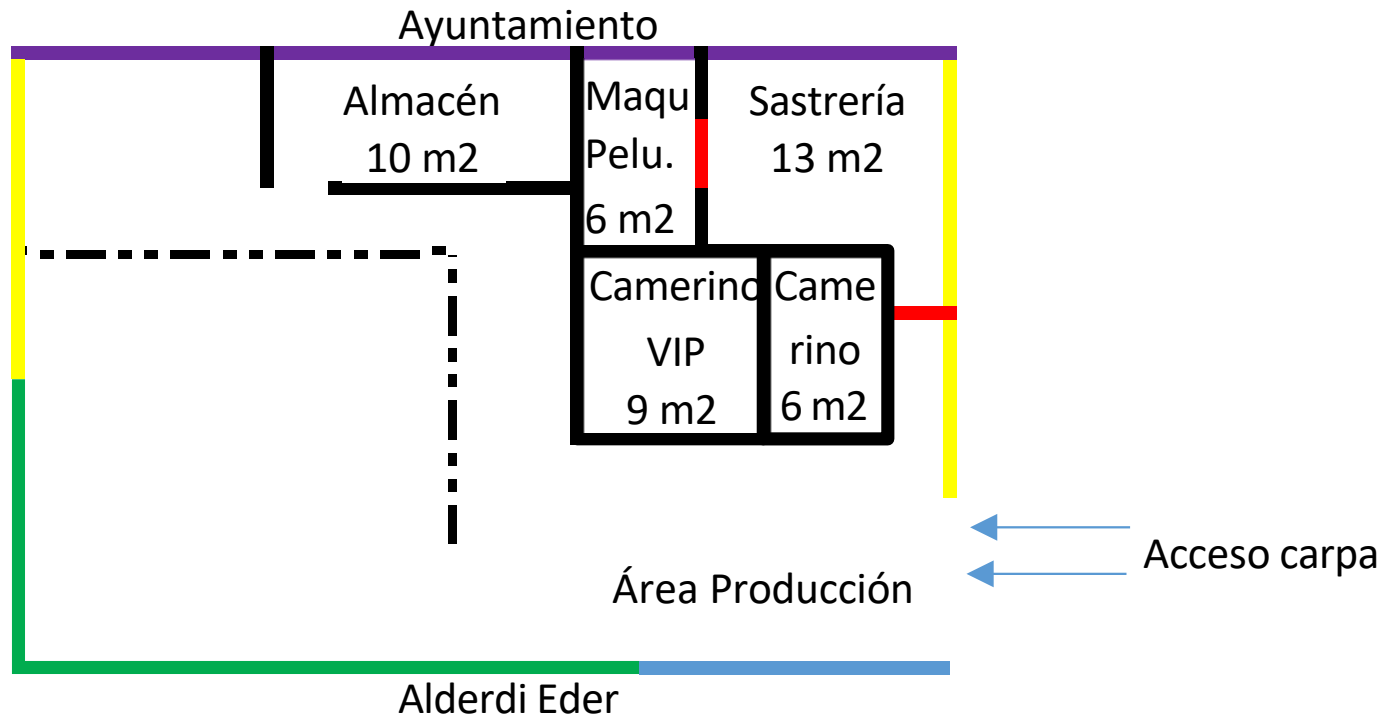
**Carpa**











- - - - Truss iluminación
- Cristal corredera
- Lona PVC opaca
- Melamina opaca
- Paneles modulares en melamina tipo Stand
- Lona PVC opaca registrable. Se instalará pantalla de LED exterior