

FICHA TECNICA

Ítem	Descripción	Presentar muestras / imágenes
1	2 Tarimas en ocasiones diferentes	
2	6 baños móviles	
3	Animaciones	
4	Consumibles (Catering, Mesas, Mantelería,	
	cuberterías, entre otros)	
5	Prendas de vestir (T-shirt, Trajes alucivos a	
	la navidad entre otros)	
6	1 Tarima VIP (dos ocasiones diferentes)	
7	Logística para atención a tarima VIP	
	(durante los dos eventos)	

CARACTERISTICAS DE MONTAJE DE TARIMAS

ESTRUCTURA

LSTRUCTURE
□ 1 Tarima escenario principal 20'x 20' a 4 pies de alto □ 1 Techo en truss a dos aguas 22' x 22' a 15 pies de alto y forrado en los laterales. Incluir (2) escalera en Laterales con pasamano, preferiblemente Tipo Modular en Coplox □ 2 Estructuras en truss verticales 15' x 5' para banner Laterales en escenario (ver diseño anexo) □ 1 Tarima frontal 15' x 5' para sonido
ESCENOGRAFÍA
☐ Impresión de (1) Banner tensado 20' x 10' para Fondo de tarima (Impresión sin brillo) (Diseño enviado) ☐ Impresión de (2) Banner en material MESH tensado En estructuras laterales 15' x 5' (Impresión sin brillo) (Diseño enviado) ☐ 1 Show de fuegos artificiales de 30 a 40 segundos ☐ 1 orquesta de reconocimiento nacional ☐ Maestra/o de ceremonia a la altura del evento ☐ 200 Vallas de seguridad en acero inoxidable para Cubrir áreas perimetrales
ILUMINACIÓN
☐ Sistema de iluminación acorde al evento
SONIDO
 ☐ 6 Micrófonos Inalámbricos Con Su Pedestal ☐ Consola De 16 Canales ☐ Cableado y utensilios de conexión para los equipos ☐ Laptop con música navideña de ambientación Nota: Sonido necesario para evento con capacidad de 2,000 persona
ENERGÍA ELÉCTRICA
 ☐ 1 Planta Eléctrica de 15KW ☐ 1 Distribución Eléctrica y cablería necesaria Nota: Energía necesaria para evento con capacidad de 2,000 personas



FICHA TECNICA

DISEÑO PROPUESTO

