



ESPAI PLATJA BOGATELL MERCÈ 2025

Fitxa tècnica So



Contingut

01

So

02

Il.luminació

03

Vídeo

04

Rigging

05

Electricitat

06

Escenari & elements

Material

Totes les marques i configuracions mostrades en els requeriments de l'espai, estan validades per la direcció tècnica de La Mercè i serveixen com a referència per poder desenvolupar una oferta acord a les necessitats tècniques de l'espai i de la programació prevista en aquest.

Cada fitxa tècnica exposa una **quantitat de material genèrica dels diferents equips** que es necessiten per a obtenir un equilibri entre la grandària de l'espai i els recursos necessaris. **Altres marques amb els seus equips equivalents són acceptades sempre que compleixen amb les característiques tècniques i qualitat proposades per aquesta direcció tècnica.** Aquestes quantitats es poden adaptar i ajustar a les necessitats puntuals dels artistes segons el seu rider si fos necessari convalidant els materials.

Personal

En funció de l'oferta basada en la tècnica descrita, s'han de pressupostar els recursos humans necessaris per a dur a terme tot el procés de muntatge, proves, realització i desmuntatge de l'esdeveniment, tenint en compte la legislació vigent en quant a temps màxim de treball i descansos del personal i es tindran en compte torns de treball si l'operativa de l'espai el requereix. El personal mínim per a desenvolupar les tasques ve recollit a la clàusula 3 del plec tècnic.

01

SO

Sistema Principal

Sistema tipus line array en format 3 vies actives dual 15" disposats en 2 arrays volats de 12 unitats cadascun + Sub compacte tipus dual 18" disposats en 2 Stacks de 12 unitats cadascun i Front-Fill de 8 unitats tipus stackable en format 2 vies actives dual 8" disposats uniformement distribuïts en boca d'escenari.

El sistema requereix per millorar la cobertura de l'àrea pròxima de l'escenari de Out-Fill tipus line array en format 2 vies actives dual 8" disposats en 2 arrays volats de 6 unitats cadascun.

Degut a les dimensions de l'àrea a sonoritzar s'inclourà també un sistema de delays tipus line array en format 3 vies actives dual 15 disposats en 2 arrays volats de 12 unitats cadascun.

Tots els equips del disseny han de tenir en compte la seva amplificació, així com tots els sistemes de rigging homologats.

SISTEMA	QTY	MARCA/MODEL	DISPOSICIÓ
PA	24	L'ACOUSTICS K1 / D&B GLS / MEYER LEO	LINE ARRAY 2x12
SUB	24	L'ACOUSTICS KS28 / D&B B22 / MEYER 1100 LFC	STACK 2x12
DELAY	16	L'ACOUSTICS K1 / D&B GLS / MEYER LEO	LINE ARRAY 2x8
OUT-FILL	12	L'ACOUSTICS KARA / D&B Y / MEYER LEOPARD	LINE ARRAY 2x6
FRONT-FILL	8	L'ACOUSTICS KARA / D&B Y / MEYER LEOPARD	FRONTAL DISTRIBUIT 1x8

A títol informatiu, que no exhaustiu, les marques i models que s'indiquen en la tabla, compleixen els estàndards tècnics necessaris. No obstant com s'ha indicat, s'accepten equips equivalents que compleixin amb els requisits tècnics i de qualitat.

01

SO

Monitoratge

Sistema de Side-Fill tipus stackable amb doble mòdul top + doble mòdul sub, disposats a cada banda de l'escenari.

El sistema requereix 12 monitors de terra, de tipus 2 vies actives amb single 15"

Tots els equips del disseny han de tenir en compte la seva amplificació, així com tots els sistemes de rigging homologats.

SISTEMA	QTY	MARCA/MODEL	DISPOSICIÓ
SIDEFILL	4+4	L'ACOUSTICS A15+KS21 / D&B V8+VSUB / MEYER LEOPARD+900LCF	STACK 2x2+2
MONITOR	12	L'ACOUSTICS X15 / D&B M4 / MEYER MJF210	SINGLE 1x12

A títol informatiu, que no exhaustiu, les marques i models que s'indiquen en la tabla, compleixen els estàndards tècnics necessaris. No obstant com s'ha indicat, s'accepten equips equivalents que compleixin amb els requisits tècnics i de qualitat.

01

SO

Control, microfonia i comunicacions

Els control de FOH y Monitors disposaran de 2 mixers digitals 64in/24out amb els corresponents stageracks. En FOH es necessita un processador per a la gestió global del sistema, així com d'un reproductor multi format.

La comunicació es farà mitjançant intercom i es compondrà de 4 unitats amb cable per a posicions fixes y 4 unitats sense fils per a les posicions mòvils.

La microfonia constarà per 3 packs de 24ch per a cobrir totes les necessitats requerides en els riders, així com de 6 sistemes sense fils.

Tots els equips del sistema han de tenir en compte la seva interconnexió des de senyals analògics, senyals digitals, fibra, xarxa, switchers, suboxes d'escenari, etc.

SISTEMA	QTY	MARCA/MODEL	DISPOSICIÓ
MIXER	2	YAMAHA PM5 RIVAGE/ DIGICO QUANTUMM 338SD / MIDAS PRO6	1 FOH + 1 MON
PROCESSADOR	1	LAKE / XTA	1 FOH
INTERCOM	4+4	CLEARCOM / HME	GLOBAL
MICROFONIA	3	PACK MICROFONIA STANDARD 24 CH + STANDS	ESCENARI
MICROFONIA SENSE FILS	6	SHURE AXXIENT / SENNHEISER DIGITAL	ESCENARI

A títol informatiu, que no exhaustiu, les marques i models que s'indiquen en la tabla, compleixen els estàndards tècnics necessaris. No obstant com s'ha indicat, s'accepten equips equivalents que compleixin amb els requisits tècnics i de qualitat.

Consideracions tècniques

Material

Tots els equips del disseny de so, lx i vídeo pressupostats, han de tenir en compte la seva interconnexió des de senyals analògics, senyals digitals, fibra, xarxa, switchers, càrrega, etc.

Tots els equips del disseny de so, lx i vídeo pressupostats que requereixin voladura o stackat ho faran amb els seus accessoris establerts per les pròpies marques i amb sistema safety si així es requereix i hauran de comptar amb un sistema de rigging on tots els seus components estiguin homologats i hagin superat les revisions periòdiques obligatòries que marqui la llei i/o el fabricant.

Tots els equips del disseny de rigging hauran d'estar homologats i hauran superat les revisions periòdiques que marqui la llei i/o el fabricant.

Els proveïdors hauran d'assumir la responsabilitat de realitzar l'estudi / càlcul de carregues basant-se en els materials finalment subministrats i tenint en compte els aparells i/o elements suportats en les mateixes (focus, altaveus, pantalles, cortinatges, decoració, etc...) i comptaran amb un certificat de pesos si fos necessari.

Personal

Tot el personal tècnic involucrat en l'esdeveniment haurà d'estar proveït dels corresponents EPIS segons normativa, per a complir el desenvolupament de les seves tasques sense risc.

Tot el personal tècnic involucrat en l'esdeveniment que necessiti utilitzar maquinària tal que carretons elevadors, plataformes elevadores, etc..., hauran de ser titulars de carnet vigent que els hi habiliti per a tal efecte.

Tot el personal tècnic involucrat en l'esdeveniment que faci treballs en altura deurà comptar amb la formació específica a aquest efecte i equips de PRL adequats.