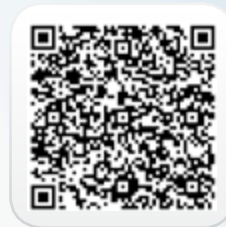


Escenarios Modulares



Escenaris Modulars



Pi 5.7



Pac 5.7



Pro



Euro Standard

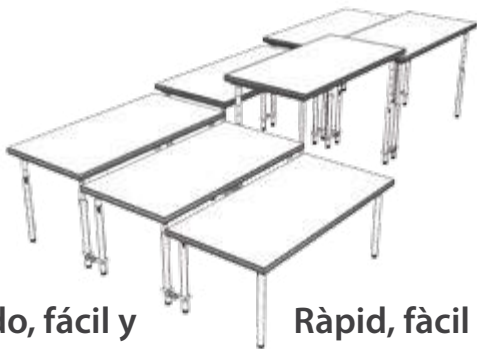


Pi 4.0

Viada.net
902 222 025



LucesdeNavidad.com
93 798 01 99



Rápido, fácil y flexible

Nunca se había podido hacer tanto con tan pocas piezas y en tan poco tiempo

Ràpid, fàcil i flexible

Mai s'havia pogut fer tant amb tantes poques peces i amb tan poc temps



Escenario Pista de baile

Convierta un escenario en una pista de baile con una inversión mínima

Escenari Pista de ball

Converteixi un escenari en una pista de ball amb una inversió mínima



Montaje flexible

Adaptarse a terrenos irregulares es más fácil gracias a los pies telescópicos.

Muntatge flexible

Adaptar-se a terrenys irregulars és més fàcil gràcies als peus telescòpics



Aluminio y ligereza

Instale más metros en menos tiempo gracias a la ligereza del aluminio y a su sistema de cierre

Alumini i lleugeresa

Instal·li més metres amb menys esforç gràcies a la lleugeresa de l'alumini i al seu sistema de tancaments



Altura fija o regulable

Pies estandar:
Telescópicos de 80 a 140cm
Consulte otros tamaños

Alçada fixa o regulable

*Peus estàndard:
Telescòpics de 80 a 140 cm
Consulti altres tamany*



Tamaños estándar

Tamaños estándar:
2,0 x 1,0m, 1,0 x 1,0m y
0,5 x 1,0m

Tamanyos estàndard

*Mides estàndard:
2,0 x 1,0m, 1,0 x 1,0m i
0,5 x 1,0m*



Personalizable

Si el acabado normal no se adapta a sus necesidades escoja el que más le convenga.

Personalitzable

Si l'acabat normal no s'adapta del tot a les seves necessitats esculli el que més li convingui



Fáciles de apilar

Almacene su escenario fácilmente con los palets "Vertical" o "Standard"

Fàcils d'apilar

Emmagatzemi el seu escenari fàcilment amb els palets "Vertical" o "Standard"



Ensayos Estructurales

Certificamos la corrección de los cálculos estructurales del escenario



Assajos Estructurals

Certifiquem la correcció dels càlculs estructurals de l'escenari

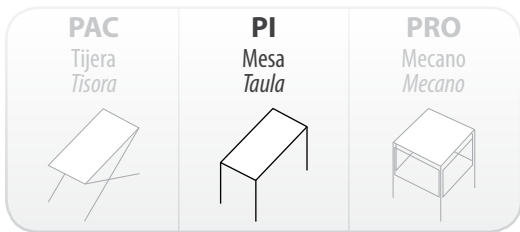


Pruebas de carga

El escenario ha sido ensayado satisfactoriamente por Applus con 1000 kg/m².

Proves de càrrega

L'escenari ha estat assajat satisfactòriament per APPLUS amb 1000 kg / m²

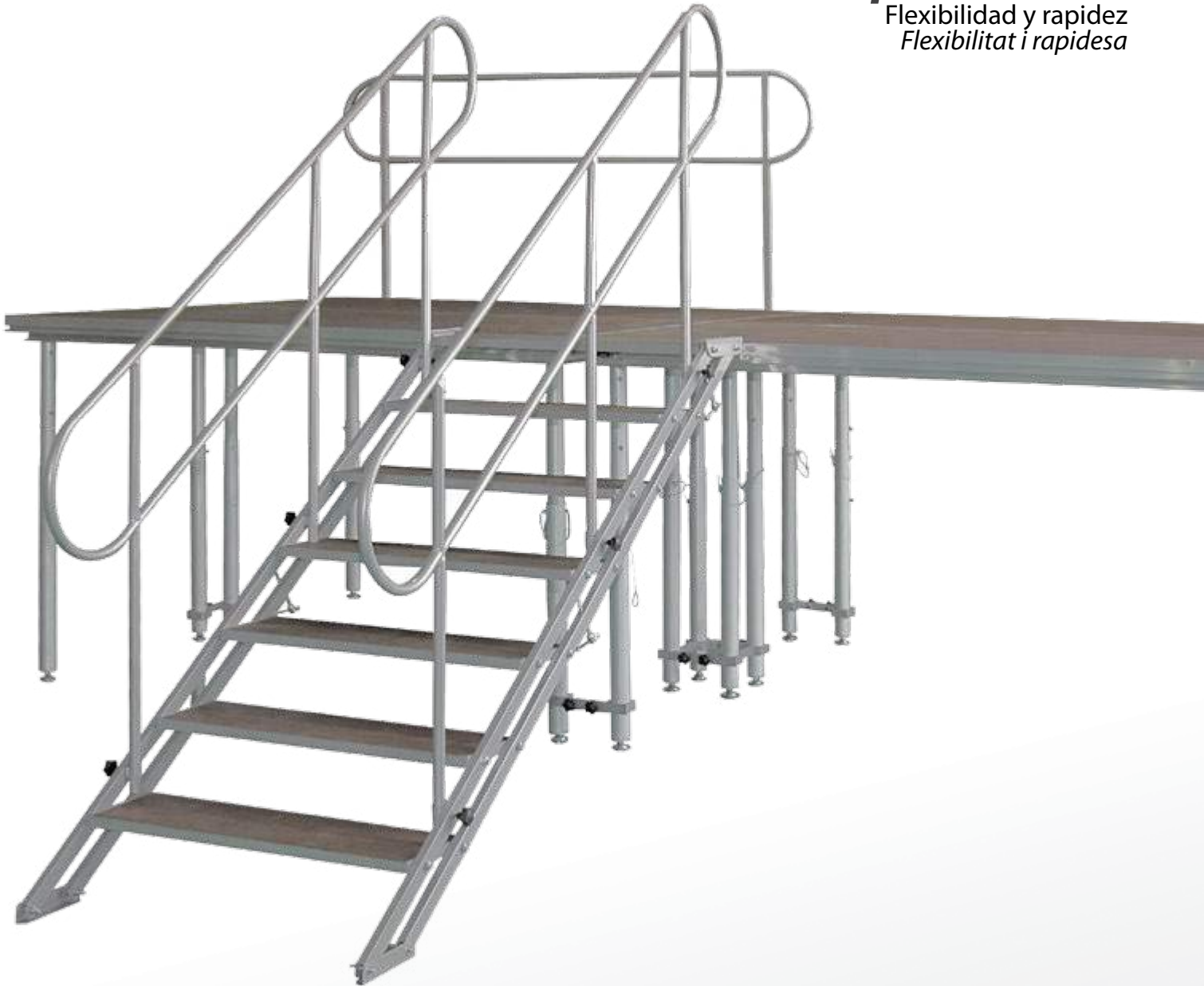


PI 5.7

Escenario tipo mesa

Escenari tipus taula

Flexibilidad y rapidez
Flexibilitat i rapidesa



Desbloquee el sistema de anclaje

Desbloquegi el sistema d'anclatge



Inserte el pie en el vaso de anclaje

Inserti el peu al vas d'anclatge



Asegure los pies con la palanca excéntrica

Asseguri els peus amb la palanca excèntrica



Mantenga los módulos unidos con mordazas

Mantingui els mòduls units amb mordaces



Fortalezca la estructura manteniendo los pies unidos

Fortaleixi l'estructura mantenint els peus junts



Rápido y sin esfuerzo

Un montador no profesional puede montar un módulo en menos de 30 segundos

Ràpid i sense esforç

Un muntador no professional pot muntar un mòdul en menys de 30 segons.



Estable y seguro

La estructura tipo tijera elimina los movimientos horizontales por si sola.

Estable y segur

La estructura tipus tisora elimina els moviments horitzontals per si sola.



Pasarelas y podiums

Apto para podiums aislados (2x1m) y pasarelas estrechas (1m) montadas en suelos regulares.

Pasarelas y podiums

Apte per a podis petits (2x1m) i pasarel·les estretes (1m) muntades sobre terres regulars.



100% Compatible

Los módulos de PAC 5.7 y PI 5.7 son totalmente compatibles entre sí.

100% Compatible

Els mòduls de PAC 5.7 i PI 5.7 són totalment compatibles entre si.



Más alturas regulables

El PAC 5.7 (v0709) permite las siguientes alturas: 20, 40, 60, 70, 80, 90 y 100

Més alçades regulables

El PAC 5.7 (v0709) permet les següents altures: 20, 40, 60, 70, 80, 90 i 100.



Fáciles de apilar

Almacene su escenario fácilmente con los palets "Vertical" o "Standard"

Fàcils d'apilar

Emmagatzemi el seu escenari fàcilment amb els palets "Vertical" o "Standard"



Ensayos estructurales

Certificamos la corrección de los cálculos estructurales del escenario



Assajos estructurals

Certifiquem la correcció dels càlculs estructurals de l'escenari



Pruebas de carga

El escenario ha sido ensayado satisfactoriamente por Applus con 1000 kg/m2.

Proves de càrrega

L'escenari ha estat assajat satisfactòriament per APPLUS amb 1000 kg / m2

Rápido y fácil

Adecuado para montadores esporádicos o para los que no tienen mucho tiempo para montar escenarios, tarimas o pasarelas

Ràpid i fàcil

Adequat per a muntadors esporàdics o per a aquells que no tenen gaire temps per a muntar escenaris, empostissats o pasarel·les.





PAC 5.7

Escenario tipo tijera

Escenari tipus tisora

Escenario profesional para no profesionales
Escenari professional per a no professionals



Desbloquee la estructura de los pies regulables

Desbloquegi l'estructura dels peus regulables



Seleccione la altura de los pies y vuelva a bloquear la estructura

Seleccioni l'altura dels peus i torni a bloquejar l'estructura



Pieza de nivelado opcional

Peça d'anivellament opcional



Uniones entre módulos a través de mordazas

Unions entre mòduls a través de mordaces



Mordaza de unión ajustable por sistema de rosca

Mordaça d'unió ajustable per sistema de rosca

Escaleras

Una misma escalera se adapta tanto a escenarios de altura fija como de altura regulable.

Escales

Una mateixa escala s'adapta tant a escenaris d'alçada fixa com a escenaris d'alçada regulable.

Altura Mínima	Altura Màxima	Peldaños Esglaons
< 40 cm	>60 cm	3 u.
< 55 cm	>80 cm	4 u.
< 70 cm	>100 cm	5 u
< 80 cm	>120 cm	6 u
< 90 cm	>140cm	7 u



Acabados

Reemplace el acabado normal por el que más se adapte a sus necesidades

Acabats

Reemplaci l'acabat normal pel que més s'adapti a les seves necessitats



Rampas

Rampas de ancho simple (1m) o doble (2m), rellanos...

Rampes

Rampes d'amplada simple (1m) o doble (2m), replans....



Módulo 0,5 x 1,0m.

Mayor adaptación al espacio y capacidad de carga (x4)

Mòdul 0,5 x 1,0m

Major adaptació a l'espai i capacitat de càrrega (x4)



Módulo 1,0 x 1,0m

Adaptese mejor al espacio e incremente la capacidad de carga (x2)

Mòdul 1,0 x 1,0m

Adapti's millor a l'espai i incrementi la capacitat de càrrega (x2)

Barandas ligeras o reforzadas

Siempre es recomendable minimizar el riesgo de caída con el uso de barandillas laterales, ya sean ligeras o reforzadas (3 bajantes)

Baranes lleugeres o reforçades

Sempre és recomanable minimitzar el risc de caiguda amb la utilització de baranes laterals, ja siguin lleugeres o reforçades (3 baixants)





Telón 3m (Mini Truss)

Estructura ligera de acero o aluminio.
Apta para telones textiles ligeros,
iluminación, altavoces...

Teló 3m (Mini Truss)

Estructura lleugera d'acer o d'alumini
Apta per a telons tèxtils lleugers,
il·luminació, altaveus...

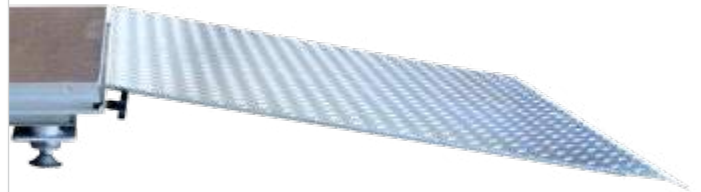
Accesorios Accessoris

Rampas Reforzadas

Rampas metálicas para cuando una
rampa normal no es suficiente.

Rampes Reforçades

Rampes metàl·liques per a quan
una rampa normal no és suficient.



Mordazas

Las mordazas mantienen los módulos
unidos al instalarse entre sus perfiles

Mordaces

Les mordaces mantenen els mòduls units
a l'instal·lar-se entre els seus perfils



Uniones 2 pies

Mantienen unidos y da rigidez a los
pies de dos módulos contiguos.

Unions 2 peus

Manté units i dóna rigidesa a ls peus
de dos mòduls contigus.



Niveladores

Opcional: mantiene igualada la super-
ficie de dos módulos yuxtapuestos.

Anivelladors

Opcional: Manté igualada la superfície
de dos mòduls juxtaposats.



Uniones 2 pies

Mantienen unidos y da rigidez a los
pies de cuatro módulos contiguos.

Unions 4 peus

Manté units i rigiditza els peus de
quatre mòduls contigus.

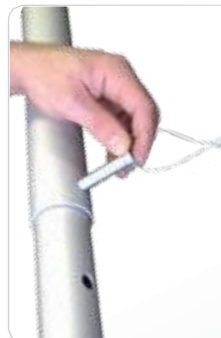


Pies fijos

Cualquier configuración es posible:
bajo pedido

Peus fixos

Qualsevol configuració és possible:
sota comanda



Pies telescópicos

Tamaño estándar: 0,8-1,4m
Otros tamaños: 25-35cm, 35-45cm, 45-
75cm, 60-100cm, 100-180 cm

Peus telescòpics

Tamany estàndard: 80-140cm
Altres tamany: 25-35cm, 35-45cm, 45-
75cm, 60-100cm, 100-180 cm

Todo terreno

Un buen diseño estructural y una estructura sobredimensionada permiten al escenario **PRO** ser montado en casi cualquier parte.

Tot terreny

Un bon disseny estructural i una estructura sobredimensionada permeten a l'escenari **PRO** ser muntat en quasi qualsevol situació.



Adaptación máxima

El escenario **PRO** ha sido sobredimensionado para poder trabajar en terrenos irregulares

Màxima adaptació

L'escenari **PRO** ha estat sobredimensionat per a poder treballar sobre terrenys irregulars



Robusto

Estructura maciza tipo mecano de aluminio extruido electrosoldado.

Robust

Estructura massissa tipus mecano feta d'alumini extruït electrosoldat



Resistente (760 kg/m²)

Su estructura sobredimensionada soporta hasta 760 kg/m² en suelos irregulares.

Resistent (760 kg/m²)

La seva estructura sobredimensionada suporta fins a 760 kg/m² en sòls irregulars



100% Aluminio

Estructura realizada en aluminio extruido para aligerar el peso total del escenario

100% Alumini

Estructura feta d'alumini extruït per a alleugerir el pes total de l'escenari



Regulable en altura

Los pies roscados de acero macizo permiten un ajuste milimétrico del escenario entre 80 y 140cm

Regulable en alçada

Els peus roscats d'acer massís permeten ajustar milimètricament l'escenari entre 80 i 140 cm



Totalmente modular

Escenario compuesto por: Tablero, pies compuestos y bigas

Totalment modular

Escenari conformat per: Taulers, peus compostos i bigues



Ensayos estructurales

Ensayos de carga realizados por TÜV: empresa de prestigio internacional

Assajos estructurals

Assajos de càrrega realitzats per TÜV: Empresa de prestigi internacional



Pruebas de carga

El escenario ha sido ensayado satisfactoriamente por Applus (760 kg/m²)

Proves de càrrega

L'escenari ha estat assajat satisfactòriament per APPLUS amb 760 kg / m²



PRO

Tipo mecano

Tipus mecano

Escenario de montaje flexible y adaptable
Escenari de muntatge flexible i adaptable



Distribuya los pies a la altura de montaje deseada

Distribueixi els peus a l'alçada de muntatge desitjada



Coloque la bigas laterales

Col·loqui les bigues laterals



Coloque la bigas laterales

Col·loqui les bigues laterals



Coloque la bigas laterales

Col·loqui les bigues laterals



Una vez montada la estructura coloque la superficie del escenario

Un cop muntada l'estructura col·loqui la superfície de l'escenari

Euro Standard

Acero / Acer

Gradas y escenarios a alturas elevadas
Grades i escenaris a alçades elevades



Versatilidad tanto en horizontal (escenarios, tarimas o pasarelas) como en vertical (graderías o escenarios elevados)

Versatilitat tant en horitzontal (escenaris, empostissats o pasarel·les) com en vertical (grades o escenaris elevats)

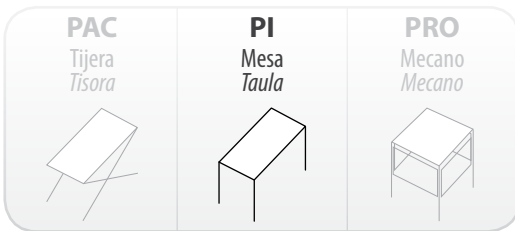


Pi 4.0

Pies cuadrados

Peus quadrats

Alternativa a PI 5.7 con pies cuadrados
Alternativa a PI 5.7 amb peus quadrats



Alternativa al escenario tipo PI 5.7 de pies redondos (57mm diám) pero con pies cuadrados (40x40mm)

Alternativa a l'escenari tipus PI 5.7 (de peus rodons (57mm diam) però amb peus quadrats (40x40mm)