

# Escenarios Modulares



Escenaris Modulares

Pi 5.7

Pac 5.7

Pro

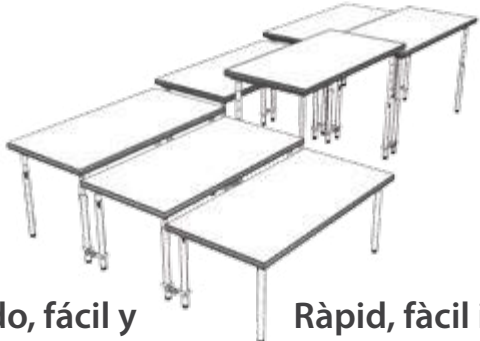
Euro Standard

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



## Montaje flexible

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

## Muntatge flexible

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

## 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



## 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:

Telescopicos de 80 a 140cm

Consulte otros tamaños

## Alçada fixa o regulable

Peus estàndard:

Telescopics de 80 a 140 cm

Consulti altres tamans



## 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

Emmagatzemí 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/m<sup>2</sup>.

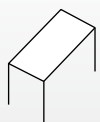
## Proves de càrrega

L'escenari ha estat assajat satisfactoriament per APPLUS amb 1000 kg / m<sup>2</sup>

PAC  
Tijera  
Tisora



PI  
Mesa  
Taula



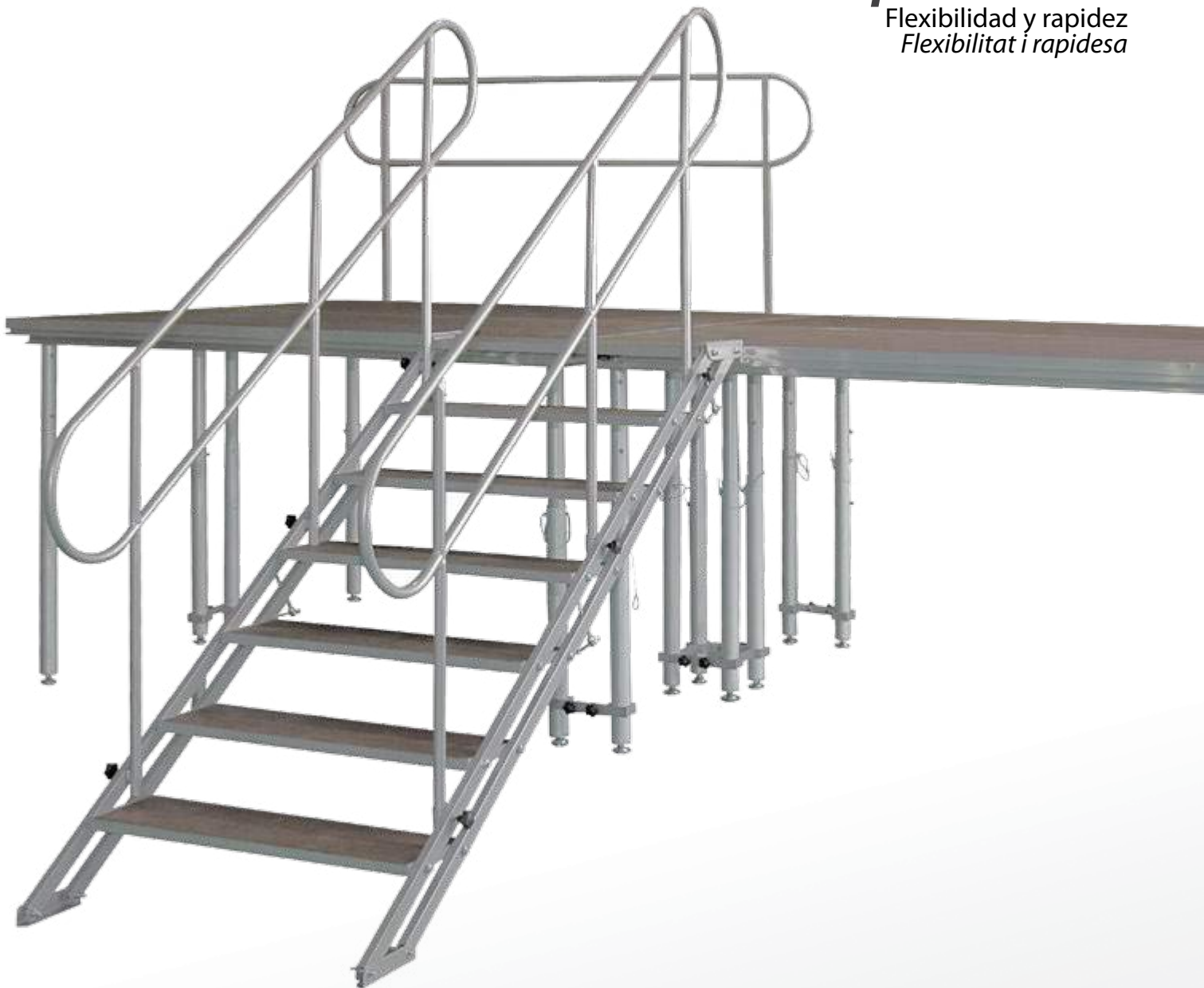
PRO  
Mecano  
Mecano



# PI 5.7

## Escenario tipo mesa *Escenari tipus taula*

Flexibilidad y rapidez  
*Flexibilitat i rapidesa*



Desbloquee el  
sistema de anclaje



Inserte el pie en el  
vaso de anclaje



Asegure los pies con la  
palanca excéntrica



Mantenga los módulos  
unidos con mordazas



Fortalezca la estructura  
manteniendo los pies unidos

Desbloquegi el  
sistema d'anclatge

Inserti el peu al  
vas d'anclatge

Asseguri els peus amb la  
palanca excèntrica

Mantingui els mòduls  
units amb mordances

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 horizontals per si sola.



### Pasarelas y podiums

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

### Pasarelles 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/m<sup>2</sup>.

### Proves de càrrega

L'escenari ha estat assajat satisfactòriament per APPLUS amb 1000 kg / m<sup>2</sup>

# 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, empotis-sats o pasarel·les.



**PAC**  
Tijera  
Tisora



**PI**  
Mesa  
Taula



**PRO**  
Mecano  
Mecano



# 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

Selecció 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 Máxima	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 incrementa 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 metàlicas para cuando una rampa normal no es suficiente.



### 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.



### 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



### Niveladores

Opcional: mantiene igualada la superficie de dos módulos yuxtapuestos.

### Anivelladors

Opcional: Manté igualada la superficie 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 estandar: 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/m<sup>2</sup>)

Su estructura sobredimensionada soporta hasta 760 kg/m<sup>2</sup> en suelos irregulares.

### Resistent (760 kg/m<sup>2</sup>)

La seva estructura sobredimensionada suporta fins a 760 kg/m<sup>2</sup> en sòls irregulars

## 100% Aluminio

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



### 100% Alumini

Estructura feta d'alumini extruit 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 milímetricament 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/m<sup>2</sup>)

### Proves de càrrega

L'escenari ha estat assajat satisfactoriamente per APPLUS amb 760 kg / m<sup>2</sup>

**PAC**  
Tijera  
Tisora



**PI**  
Mesa  
Taula



**PRO**  
Mecano  
Mecano



# 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



Coloque la bigas laterales



Coloque la bigas laterales



Coloque la bigas laterales



Una vez montada la estructura coloque la superficie del escenario

Distribueix els peus a l'alçada de muntatge desitjada

Col-loqui les bigues laterals

Col-loqui les bigues laterals

Col-loqui les bigues laterals

Un cop muntada l'estructura col-loqui la superficie de l'escenari

# Euro Standard

## Acero / Acer

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



PAC	PI	PRO
Tijera	Mesa	Mecano
Tisora	Taula	Mecano

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

*Versatilitat tant en horitzontal (escenaris, empotissats 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*

PAC	PI	PRO
Tijera	Mesa	Mecano
Tisora	Taula	Mecano



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

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

