

PORTALES Y VALLAS EN ALUMINIO







La pasión por el trabajo bien hecho es la base del crecimiento de Angel Mir.

Desde hace 50 años, fabricamos puertas residenciales, industriales y soluciones para logística. Estamos presentes en más de 50 países, desarrollado puertas para aplicaciones específicas que son referencia en el mercado internacional.

Nuestros sistemas patentados exclusivos y originales nacen de nuestro compromiso para satisfacer las necesidades de nuestros clientes hasta el más mínimo detalle. Nuestros equipos están concebidos para resolver situaciones funcionales, de seguridad, técnicas y estéticas.

A Angel Mir cada puerta es única porque nuestro objetivo es la satisfacción del cliente; por ello asesoramos y diseñamos cada producto en función de las necesidades de cada aplicación y nos ocupamos de su instalación. Asimismo, ofrecemos un servicio postventa de mantenimiento y reparación durante todo el siglo de vida del producto.

Ángel Mir Presidente





Instalaciones Angel Mir con más de 22.000 m²

www.angelmir.com















UN SAVOIR-FAIRE PATENTADO



SISTEMA DE ENSAMBLAJE MECA'CLAV®

Diseñadas para durar y fabricadas a medidas, las soluciones de ANGEL MIR benefician de la tecnología MECA'CLAV®, que asegura la perfecta rigidez del marco sin alterar el diseño del producto.

RESISTENCIA

Nuestro principio de ensamblaje innovador y patentado asegura un agarre sin fallo a lo largo del tiempo.

ROBUSTEZ Y DELICADEZA

Compuesto por perfiles multi-cámaras, nuestro sistema MÉCA'CLAV® confiere a nuestros portales una resistencia excepcional ofreciendo a la vez las líneas más finas del mercado.





ATRÉVESE AL COLOR, **PERSONALICE!**

PERSONALIZADO

Lacado alta gama Clase 2

GRAN GAMA DE COLORES Y TEXTURAS

Porque es el primer elemento visible de su casa, su portal debe ser remarcable. Es por qué La Toulousaine solo utiliza pinturas beneficiando de aprobación Qualicoat Clase 2, GSB Master, AAMA 2604. Formuladas en poliéster Interpon D2525 de Alta durabilidad, benefician de una excelente adherencia a los rayos UV, y cumplen con los requerimientos más estrictos.

La Colección Structura

La colección Structura D2525 ofrece colores Ral de acabado texturizado, muy resistentes al desgate, ralladas e impactos.

La Colección Futura

La colección Futura diseñada con la contribución de la Agencia de Estilo Internacional PeclersParis, asocia el color y la luz a los efectos metalizados y los trasciende con los aspectos arenados.

El estetismo de sus tonos de tendencia, relacionados a unas excelentes propiedades, hacen de ella la gama favorita de los arquitectos.

Déjese inspirar por sus ideas y personaliza sus portales, puertas peatonales y vallas.

ESTÁNDARD

• Structura: 18 tonos acabado mate, ligeramente estructurado

OPCIONES

- Structura: 10 tonos acabado mate, ligeramente estructurado
- Futura: 15 tonos acabado mate, finamente arenado y metalizado
- RAL: 60 tonos acabado liso
- Adorno madera: acabado roble medio



PERSONALIZADO

¡Abra su portal desde su teléfono, pida consejo a su especialista!

LOS SECRETOS DE **NUESTROS PORTALES** CORREDEROS

GUIADO

- Función anti-levantamiento
- · Lacado del color del portal





INTERFONO



MANILLA

PIEZA DE RECEPCION CON RODILLO **DE RECENTRADO**

• Función anti-levamiento

VISTA INTERIOR

- Permite que el portal vuelva en su posición inicial
- · Lacado del color del portal

PILAR EN **ALUMINIO**

- Combinado o no con el portal
- Anclajes invisibles

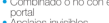
L CARRIL DE GUIADO

• En aluminio

TAPA RODILLOS

- Función anti-aplastamiento
- Proporciona un nivel de acabado de alta gama

Con o sin sellado



CREMALLERA INVISIBLE (OPCIONAL)

• Proporciona un nivel de acabado de alta gama







¡CON ARMONÍA!

¡Un mismo diseño para portal, puerta peatonal y valla preserva la armonía de su espacio exterior!

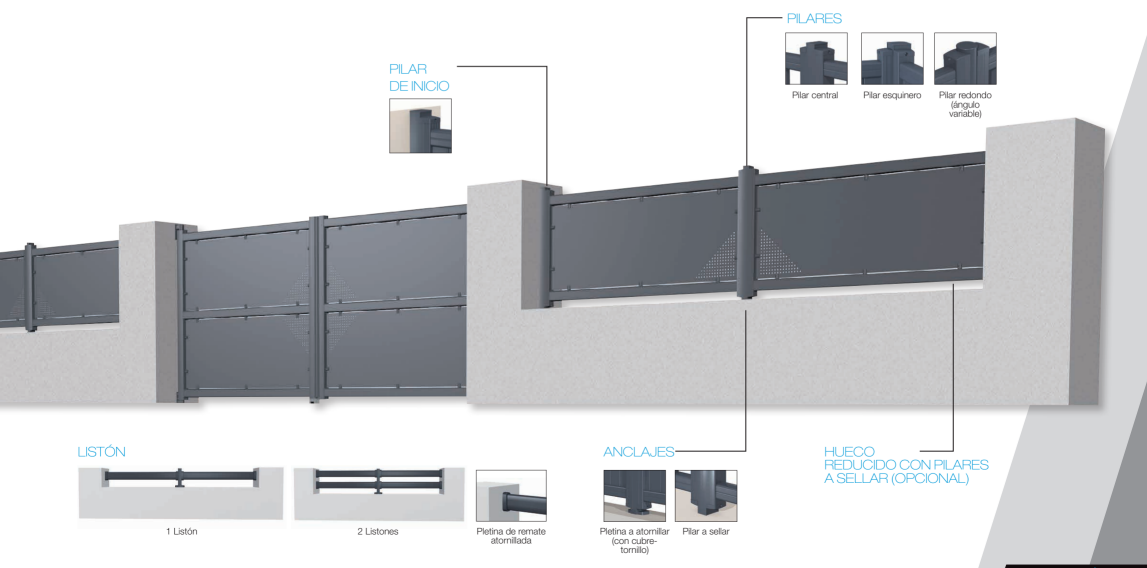
PUERTA PEATONAL - PORTAL ACORDES

• Escoge la forma y el sentido de apertura





SABERLO TODO SOBRE **NUESTRAS VALLAS**





PORTES BISBAL / 14

COMODIDAD A DIARIO PORTAL BATTIENTE

MOTORIZACION CON BRAZOS ARTICULADOS

Abrir su portal desde su coche sin esperar en la calle o acoger una visita desde su interior, jesto es comodidad!

- Brazos articulados
- Mando a distancia
- Paro sobre obstáculo



Idónea para responder a situaciones las más complejas, el motor invisible seduce en todas las configuraciones.

- Estética depurada
- Desbloqueo simple
- Motores integrados al portal

Estética y simplicidad



APERTURA POR TELEFONO

El numérico al servicio de la comodidad de la vivienda: controle la apertura y cierre de sus soluciones de Angel Mir mediante su teléfono o su Smartphone y a nuestra aplicación dedicada.

COMODIDAD A DIARIO PORTAL CORREDERO

PERSONALIZADO

MOTORIZACION AL SUELO

Peatones, ciclistas o automovilistas, la motorización para portales correderos ofrece una apertura adaptada a su vida cotidiana.

- Apertura parcial para paso peatonal
- Apertura a distancia
- Paro sobre obstáculo



MOTORIZACION INVISIBLE TOTEM : ESTÉTICA Y FUNCIONAL

Verdadero concentrado de tecnología, nuestro motor TOTEM es totalmente integrado al diseño del portal y del mismo color.

- Diseño depurado
- Apertura rápida
- Guiado anti-levantamiento y antivibración



Mando a distancia



Luz destellante sin



Fotocélulas orientables sin cable







SUS NECECIDADES

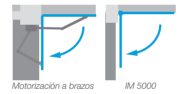
NUESTRAS SOLUCIONES

OCUPACION REDUCIDA (PORTALES BATIENTES)

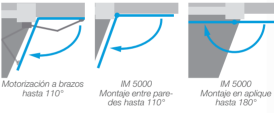
Escoge entre nuestra gama de motorizaciones la que más corresponde a su configuración de apertura.

Con una ocupación reducida y una apertura interior o exterior, **la motorización IM500** responde a todas las exigencias de montaje excepto pendiente.

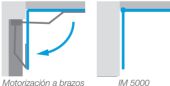
Apertura clásica



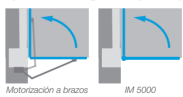
Apertura gran ángulo



Pulsera reducida



Apertura exterior (para vías privadas)



EXCLUSIVO

APERTURA EN PENDIENTE

Desarrollando el montaje sobre regleta y el ajuste de la pendiente en fabrica, Angel Mir asegura el funcionamiento mecánico de alta acrobacia en una situación hasta ahora reputada difícil (portal manual solo).

Bisagra alta







Bisagra baja



PASO DE CABLES

- Evita las regolas
- Permite un montaje perfecto
- Recupera un falso nivel ligero
- Aguanta el paso de todos tipos de vehículos

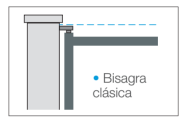






ALTURA A OPTIMIZAR





PILAR ALUMINIO

- Con o sin sellado
- Combinado o no con el portal
- Anclajes al suelo invisibles







CONTADOR O BUZON DE CORREOS A INTEGRAR

• Módulo de valla para buzón de correos o contadores



Tras varios años de investigación y desarrollo, Angel Mir ha sabido industrializar la habilidad del artesano para que cada portal sea único. Usted crea, ¡nosotros realizamos!

LA VERDADERA PERSONALIZACIÓN

 Nuestra tecnología única le permite de transponer les ideas más extravagantes. ¿Quiere transmitir un mensaje? ¿Promover una pasión? ¡Usa su portal como soporte de comunicación!









ENFOQUE SOBRE... LOS PORTALES DE CHAPA

"Fabricamos todas nuestras soluciones en chapa a partir de chapa plena que perforamos según las dimensiones del portal. Este proceso único permite de garantizar el buen calibrado del patrón, asegurando así una simetría y un encuadre perfecto entre el relleno y el marco. De esta manera, les agujeros o ranuras nunca solapan el marco.

Finalmente, es bastante simple: ¡cada portal que producimos es único!"

INNOVACIÓN

PORTES BISBAL / 18





CON ARMONÍA!

También somos fabricantes y creadores de puertas de garaje. Le proponemos conjuntos coordenados portales, puerta de garaje, y persianas enrollables.

Combine así con los colores, el rapel de una línea, un adorno o mirillas.



PORTAL PERSONALIZADO











PUERTA DE GARAJE ALOÉ









Portal batiente Igis



Puerta peatonal Essen









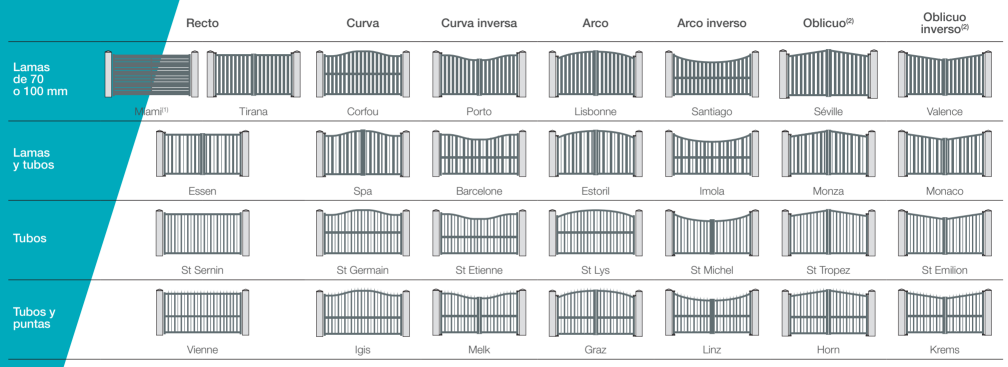
Portal batiente Miami

Portal corredero Tirana

LOS INTEMPORALES

ORZONTE

PORTALES



- Travesaño horizontal obligatorio para portales batientes de altura superior a 1400 mm
- Travesaño horizontal de refuerzo para los modelos correderos con forma
- Modelo con puntas altura min. /suelo: 1200 mm

EN ESTANDARD



Lames verticales Lames verticales Lamas horizon-70 mm



100 mm



tales 70 mm⁽³⁾



25 mm





Flor de Gota Punta lirio de de simple lanza agua

Revestimiento (todos modelos salvo Miami y modelos Lamas y Tubos)



Espacio reducido(4)





Separación reducida por añadido de



Separación reducida por añadido de tubos desbordantes tubos dentro de y puntas dentro de la base la base

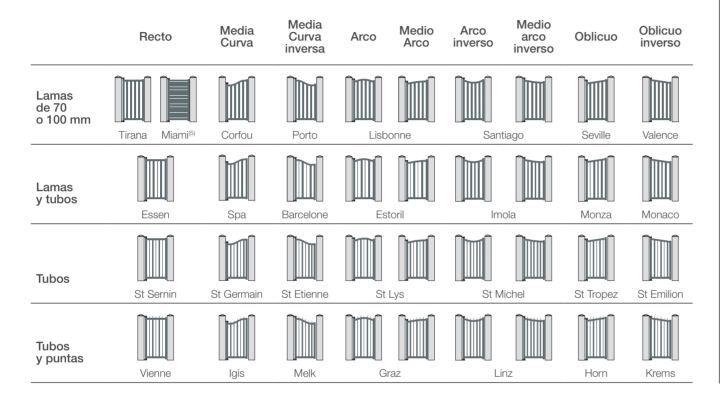


Imitación 2 hojas para portales correderos(4)



Travesaño de refuerzo horizontal

PUERTAS PEATONALES



VALLAS

| | Con travesaño | Sin travesaño |
|----------------------------|------------------|----------------------|
| Lamas de 70 o 100 mm | | |
| | Tirana | Miami ⁽⁵⁾ |
| Lamas y tubos | Essen | |
| Tubos | St Sernin | |
| Tubos y puntas | Vienne | |

Consulte todos nuestros colores a la página 73





Portal batiente y puerta peatonal Heracles



Portal corredero Wilson con opción base de lamas en puntas

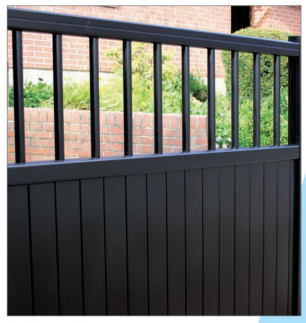




Portal batiente Capitole con lamas de 100 mm y opción base opaca con lamas horizontales



Portal Helsinki corredero con opción de imitación 2 hojas

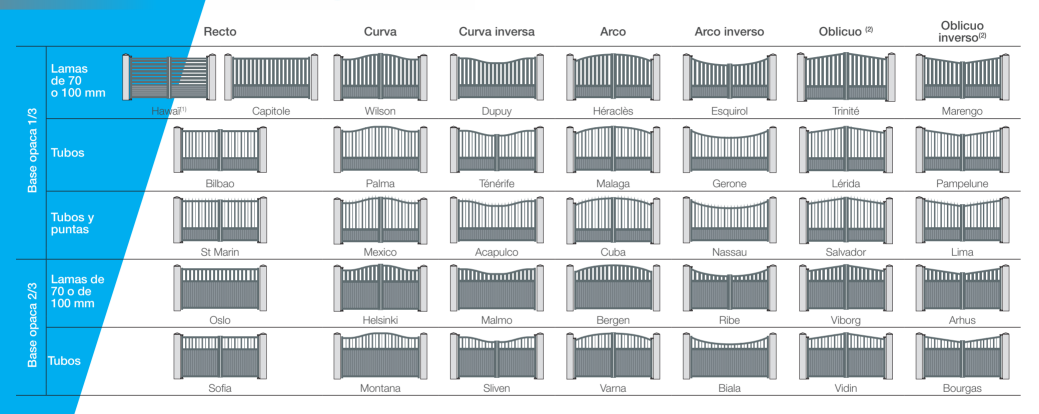


Portal batiente Sofia

LOS INTEMPORALES

HARMONÍA

PORTALES



ENESTANDARD



Lamas verticales Lamas verticales 70 mm 100 mm

Lamas horizontales 70 mm⁽³⁾

Tubos 25 mm (ver puntas página 20)

Base opaca

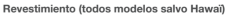
Lamas horizontales 75 mm



Lamas verticales



Lamas horizontales 150 mm disponibles en modelos Hawaï, Capitole y Oslo





Espacio reducido

Base opaca

Base opaca lamas oblicuas lamas en puntas

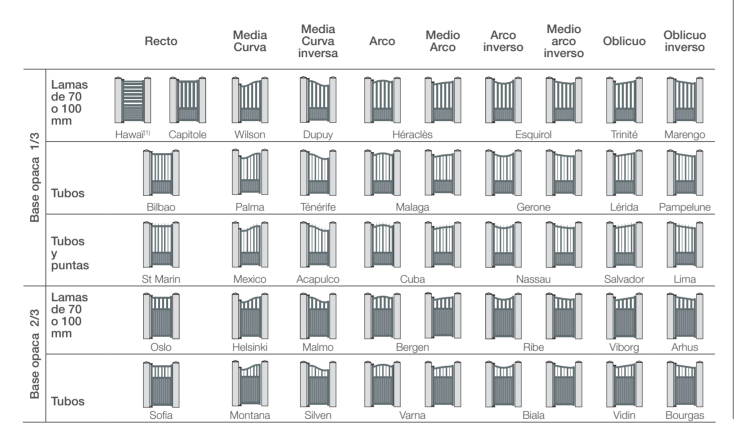


Base opaca lamas en espigas



Travesaño de misma forma para portal 2 hojas curvado o arqueado

PUERTAS PEATONALES



VALLAS

| | Con travesaño | |
|----------------------------|------------------|----------------------|
| Lamas de 70 o 100 mm | | |
| | Capitole | Hawaï ⁽¹⁾ |
| Tubos | | |
| | Bilbao | |
| Tubos y puntas | | |
| | St Marin | |

Consulte todos nuestros colores a la página 73







Portal corredero Bristol



Portal batiente Sicília con lamas 150 mm



Portal batiente Sicília con lamas 75 mm





Valla Sicília



Portal batiente Bristol con pilares en aluminio

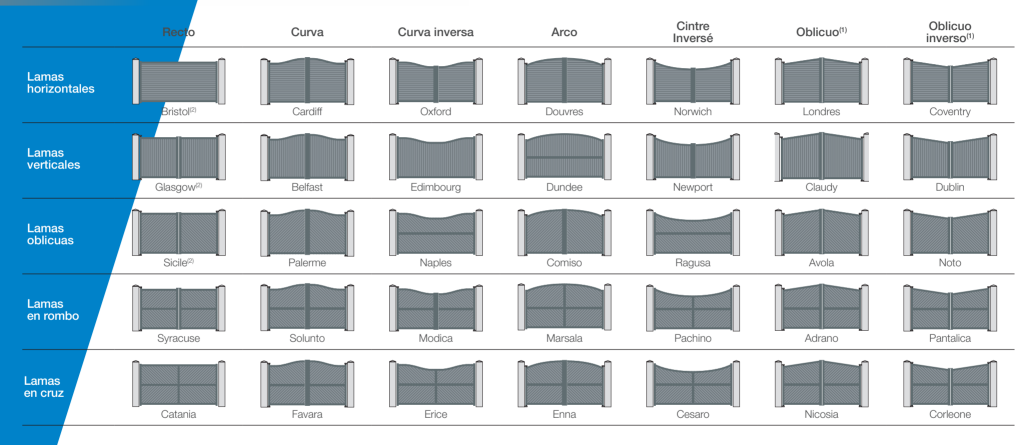


Portal batiente Solunto imitación madera

LOS INTEMPORALES

MINTIVIDAD

PORTALES



EN ESTANDARD

Relleno



Lamas horizontales 75 mm



Lamas verticales 75 mm



Lamas oblicuas 75 mm



Lamas en rombo 75 mm



Lamas en cruz 75 mm



Lamas horizontales 150 mm disponibles en modelos Bristol, Glasgow y Sicília

OPCIONAL

Para portales 2 hojas



Travesaño de refuerzo horizontal

Para portales correderos



Imitación 2 hojas

PUERTAS PEATONALES

Media Medio Media Medio Arco Oblicuo Recto Curva Arco Oblicuo arco inverso Curva Arco inverso inversa inverso Lamas horizontales Bristol Cardiff Oxford Douvres Norwich Londres Coventry Lamas verticales Glasgow Belfast Edimbourg Dundee Newport Claudy Dublin Lamas oblicuas Comiso Sicile Palerme Naples Ragusa Avola Noto Lamas en flecha Punta lado bisagra Solunto Modica Pachino Adrano Pantalica Syracuse Marsala Lamas en flecha Punta lado manilla Erice Enna Nicosia Corleone Catania Favara Cesaro

VALLAS

| | Con travesaño | Sin travesaño | |
|-----------------------|--------------------------------|------------------|--|
| Lamas horizontales | | | |
| | Bristol | | |
| Lamas verticales | | | |
| | Glasgow | | |
| | | | |
| | Sicília oblicua a la derecha | | |
| Lamas oblicuas | | | |
| | Sicília oblicua a la izquierda | | |
| | | | |
| | Siracusa flech | na a izquierda | |
| | | | |
| | Siracusa flech | a a la derecha | |

Consulte todos nuestros colores a la página 73







Portal batiente Malta



Valla Malta



Portal corredero Malta









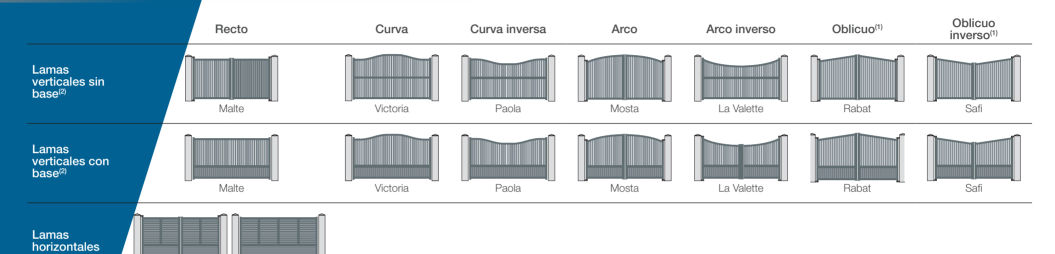




LOS INTEMPORALES

*DISCRECIÓN

PORTAL ES



ENESTANDARD

Rellen



amas verticales cortavientos / ocultación



Floriana(3) Battant



Lamas horizontales cortavientos /ocultación



Floriana(3) Coulissant



Lamas verticales

Lamas horizontales



Lames horizontales 150 mm disponibles en el modelo Floriana

Para portales correderos (salvo modelo Floriana)



Imitación 2 hojas

PUERTAS PEATONALES

Floriana

Media Medio Oblicuo Media Medio Arco Recto Oblicuo Curva Arco arco Curva Arco inverso inverso inversa inverso Lamas verticales sin base(1) Malte Victoria Paola Mosta La Valette Rabat Safi Lamas verticales con base(1) Malte Victoria Paola Mosta La Valette Rabat Safi Lamas horizontales

VALLAS

| | Con travesaño | Sin travesaño |
|-----------------------|------------------|------------------|
| Lamas verticales | Ma | alta |
| Lamas horizontales | Flor | iana |







PORTALES



















Portal batiente Creación Vignemal



Portal corredero Escalquens





Portal Batiente Sète apertura 2/3 - 1/3



Portal batiente Tulle



Puerta peatonal Evry con personalización placa de número



Portal batiente Evry

LOS CONTEMPORANEOS

ECREACIÓN

PORTALES





Escalquens Béziers

ENESTANDARD

Relleno mantenido por el marco



Enrejado





Enrejado Vertical Enrejado oblicuo Microperforado







Lleno



Personalización

Relleno mantenido por el marco

Cuadrados embutidos



embutidos

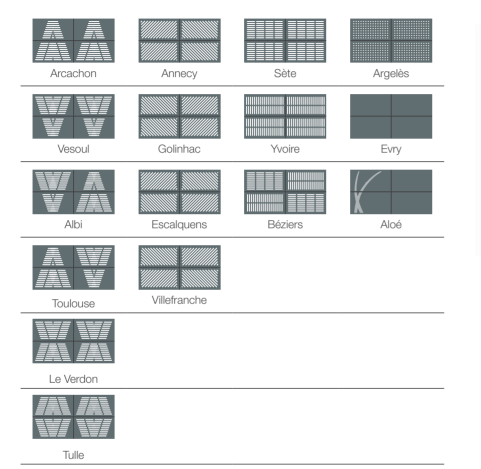
Redondos



Obolados embutidos

PORTES BISBAL / 46

ACABADOS







PERSONALIZADO

Personalización: foto o logo en alta definición proporcionado por usted, sujeto a factibilidad















Portal batiente Yin



Portal batiente con personalización





Portal corredero Cible



Portal corredero relleno madera



Puerta peatonal Microperforada



Portal relleno ovalados embutidos con opción bi-coloración

LOS CONTEMPORANEOS

MINTUICIÓN

PORTALES





La Munia Shrader

ENESTANDARD

Relleno mantenido por tacos



Perforación(1)

Perforación oblonga⁽²⁾

Tacos



Tacos lacados del color del portal

Relleno mantenido por tacos



Madera estratificada

Pino envejecido



Bi-coloración Personalización





Cuadrados embutidos

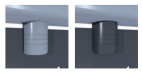


Redondos embutidos



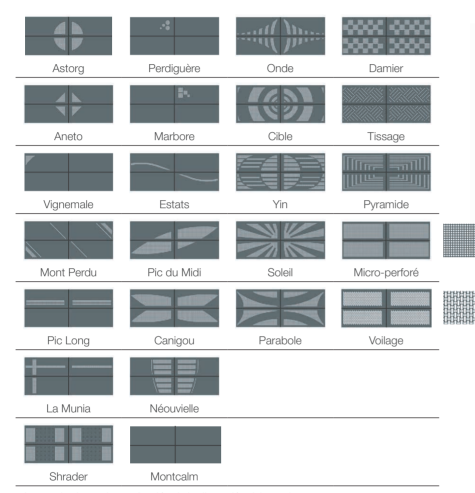
Ovalados embutidos

Soportes



Soportes lacados del color del marco o del relleno

ACABADOS







PERSONALIZADO

Personalización: foto o logo en alta definición proporcionado por usted, sujeto a factibilidad











⁽¹⁾ Salvo modelo Voilage (2) Únicamente modelo Voilage



Portal batiente Vigo con opción bi-coloración

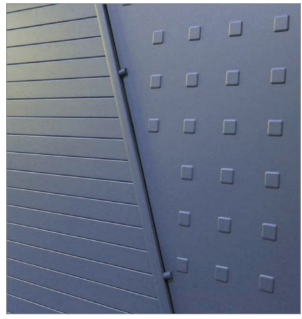


Portal batiente y puerta peatonal Veracruz





Portal batiente Veracruz



Portal Vancouver con embutido cuadrado



Portal Batiente Vogan opción chapa ocultando las perforaciones

MARPEGIO

PORTALES





dôme Villeparisis

EN ESTANDARD

Relleno mantenido por el marco



Lamas horizontales

Lamas de 70 mm

Tubos de 25 mm

Relleno mantenido por tacos Soportes(1)



Microperforado Cuadrados embutidos



Soportes lacados del color del portal

OPCIONAL

Relleno mantenido por el marco



Redondos embutidos



Ovalados embutidos



Per



Bi-coloración1)

Personalización(1)





Soportes lacados del color del marco o del relleno

ACABADOS PERSONALIZADO

Personaliza su portal a partir de lamas horizontales Angel Mir









| 2 hojas | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|---|---------------|--------------|-----------|---------|-------------|----------|----------|--------------|-----------|---------------|
| Corredero | | | | | | | | | | | |
| Lamas de 70 mm | | Vendôme | Villeurbanne | Veracruz | Vérone | Villepinte | Vernon | Valbonne | Vinay | Vallauris | Viroflay |
| Tubos de 25 mm | | Vannes | Vernouillet | Vailly | Vauréal | Versailles | Voiron | Vichy | Vincennes | Verdun | Vitrolles |
| Micro- perforado | | Valenciennes | Villemomble | Vigo | Vogan | Vendat | Vanves | Vertou | Villeparisis | Vierzon | Vinnemerville |
| Cuadra- dos embu- tidos | 1 | Villefontaine | Vénissieux | Vancouver | Venise | Val Thorens | Valeille | Vauvert | Valentigney | Valençay | Valenton |



Vallas combinadas Líneas Horizonte, Intimidad o Intuición







PORTALES









Jersey

Guernesey(1)







Aurigny

Chausey



Modelos Jersey, Guernsey, Chausey





Lamas 250 mm



Lamas 150 mm

































PORTALES



PERSONALIZADO

Vallas combinadas Línea Intuición

EN STANDARD

Rellenos superiores e inferiores mantenidos por el marco



Microperforado



Cuadrados embutidos



Enrejado hori-zontal





Relleno central mantenido por soportes

Microperforado Lleno



Nogal











Bi-coloración

Consulte todos nuestros colores a la página 75





















Madera estratificada







Sin festoneado Con festoneado

02

66

¿CONOSIN FESTONEADO?







ACABADO SIN FESTONEADO



Portal 2 hojas Gourdon



Portal batiente Conros





Portal batiente Conros con opción rosetón y puntas doradas



Puerta peatonal Conros



Portal batiente y puerta peatonal Ennery

*FESTONEADO

PORTALES

Oblicuo Recto Curva Curva inversa Arco Arco inverso Oblicuo⁽¹⁾ inverso (1) Tubos y puntas Rio Prague Bogota Panama Montevideo Caracas Lapaz Tubos, puntas, anillos y rosetón Conros Bousquet Ennery Gourdon

ENESTANDARD





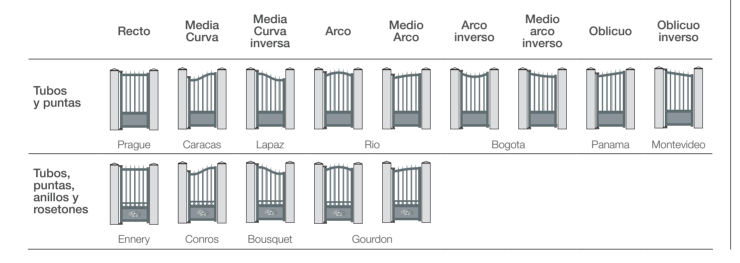


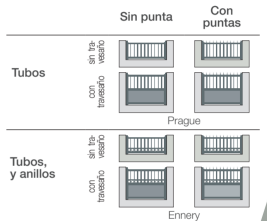




PUERTAS PEATONALES

VALLAS

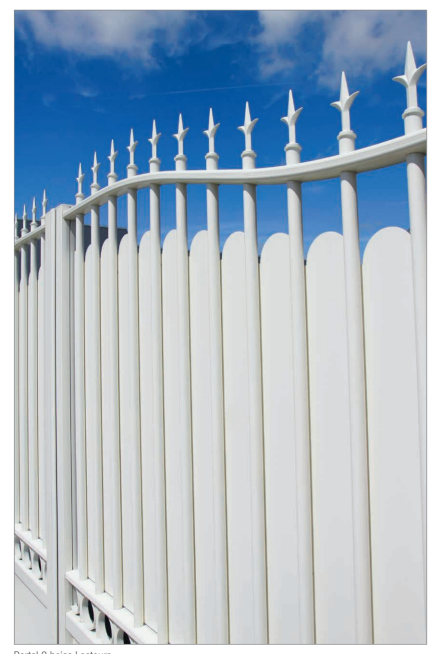












Portal 2 hojas Lastours

Portal batiente Lastours

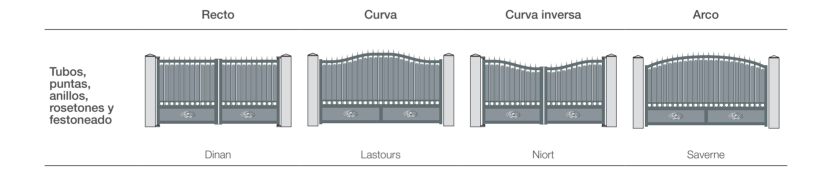




Portal corredero Praga con opción festoneado

*FESTONEADO

PORTAILS



ENESTANDARD



Tubos, puntas, anillos y festoneado

Puntas



Flor de Punta Gota Punta Lírio de de simple lanza agua

Base



Chapa



Chapa con rosetón

OPCIONAL

Puntas y rosetón



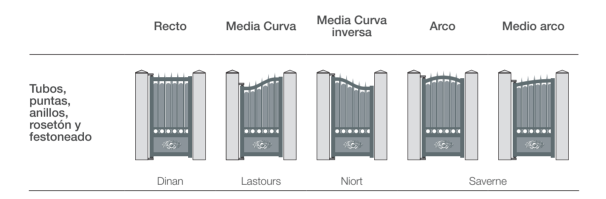
Puntas y rosetón doradas o de otro color

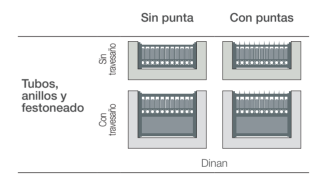


Imitación 2 hojas para portales correderos

PUERTAS PEATONALES

VALLAS













ESPECIFICACIONES TÉCNICA

SINTEMPORALES

LIMITES DIMENSIONALES



1 hoja

Ancho entre pilares en mm

| <u>a</u> | | Mini | Maxi |
|--------------------------|------------|------|------|
| Puerta peatona 1 hoja | Horizonte | 800 | 3000 |
| | Armonía | | |
| | Intimidad | | |
| | Discreción | | |
| | Access | | 2000 |

Altura bajo sombrero en mm

| <u>8</u> | | Mini | Maxi |
|--------------------------|------------|------|------|
| Puerta peatona 1 hoja | Horizonte | 800 | 2000 |
| | Armonía | | |
| | Intimidad | | |
| | Discreción | | |
| | Access | | 1600 |

PERSONALIZADO

Más allá de estas dimensiones, pida consejo a su especialista.

Por razones de seguridad los modelos con puntas deben tener una altura mínima de 1200 mm.



2 hojas

Ancho entre pilares en mm

| 2 hojas | | Mini | Maxi | |
|---------|------------|--------------|------|--|
| | Horizonte | | | |
| | Armonía | 2000 (recto) | 5000 | |
| | Intimidad | 2500 (forma) | | |
| | Discreción | | | |
| | Access | 1600 | 3600 | |

Altura bajo sombrero en mm

| | | Mini | Maxi |
|---------|------------|------|------|
| 2 hojas | Horizonte | 800 | 2000 |
| | Armonía | | |
| | Intimidad | | |
| | Discreción | | |
| | Access | | 1600 |

PORTAL ES CORREDEROS



Correderos

Ancho entre pilares en mm

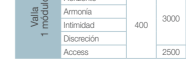
| | | Mini | Maxi | |
|------------|------------|--------------|------|--|
| Correderos | Horizonte | | | |
| | Armonía | 1000 (droit) | 5300 | |
| | Intimidad | 2500 (forme) | | |
| | Discreción | | | |
| | Access | 1000 | 3600 | |

Altura bajo sombrero en mm

| | | Mini | Maxi |
|------------|------------|------|------|
| Correderos | Horizonte | 800 | 2000 |
| | Armonía | | |
| | Intimidad | | |
| | Discreción | | |
| | Access | | 1600 |

VALLAS





Clôture

Ancho entre pilares en mm

| | | Mini | Maxi | |
|-------------------|------------|------|------|--|
| Valla 1 módulo | Horizonte | | | |
| | Armonía | | 3000 | |
| | Intimidad | 400 | | |
| | Discreción | | | |
| | Access | | 2500 | |

Altura bajo sombrero en mm

| | | Mini | Maxi |
|-------------------|------------|------|------|
| Valla 1 módulo | Horizonte | 400 | 2000 |
| | Armonía | | |
| | Intimidad | | |
| | Discreción | | |
| | Access | | 1600 |

Lama de 100 mm en 1500, 2000, o 3000 mm de largo

COLORES



Lacado de alta gama Clase 2

Los colores deben ser validados en nuestra carta de colores

ESTRUCTURA

18 tonos para elegir Aspecto mate, ligeramente estructurado























Rojo 3004











Marrón 8014

Gris 7006



ESTRUCTURA (OPCIONAL)

10 tonos para elegir Aspecto mate, ligeramente estructurado





















FUTURA (OPCIONAL)

15 tonos para elegir Aspecto mate, finamente arenado y metalizado



















Ascabado roble medio



COLORES

Blanc 9010 Marfil 1015

Gris 7016 Negre 9005

Rojo 3004 Azul 5023

Verde 6005 Marrón 8014







Gris 2150





Verde 2100



Gris 2400

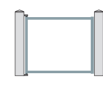


Negro 2200

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SCONTEMPORANEOS

LIMITES DIMENSIONALES



PORTAL ES

BATIENTES

1 hoja

Ancho entre pilares en mm

| atonal | | Mini | Maxi |
|------------|-----------|------|------|
| | Creación | 800 | 2500 |
| oja Oja | Intuición | 000 | 2500 |
| Puerta p | Arpegio | 1250 | 3000 |
| | Acorde | 000 | 3000 |
| | Melodía | 800 | 2500 |

Altura bajo sombrero en mm

| <u>a</u> | | Mini | Maxi |
|-------------|-----------|------|------|
| tona | Creación | | |
| oea Ioja | Intuición | 200 | |
| ta p | Arpegio | 800 | 2000 |
| Juer | Acorde | | |
| | Melodía | 1200 | |

PERSONALIZADO

Más allá de estas dimensiones, pida consejo a su especialista.



2 hojas

Ancho entre pilares en mm

| | | Mini | Maxi |
|---------|-----------|------|------|
| 2 hojas | Creación | | |
| | Intuición | | |
| | Arpegio | 2000 | 5000 |
| | Acorde | | |
| | Melodía | | |

Altura bajo sombrero en mm

| | | Mini | Maxi |
|---------|-----------|------|------|
| 2 hojas | Creación | 800 | 2000 |
| | Intuición | | |
| | Arpegio | | |
| | Acorde | | |
| | Melodía | 1200 | |

PORTALES CORREDEROS



Corredero

Ancho entre pilares en mm

| | | Mini | Maxi |
|------|-----------|------|------|
| dero | Creación | 1000 | 5000 |
| | Intuición | | |
| rre | Arpegio | 2500 | 4500 |
| Con | Acorde | 1000 | 5300 |
| | Melodía | 1000 | 5000 |

Altura bajo sombrero en mm

| | | Mini | Maxi |
|-----------|-----------|------|------|
| Corredero | Creación | | |
| | Intuición | 800 | 2000 |
| | Arpegio | | |
| | Acorde | | |
| | Melodía | 1200 | |

VALLAS



Vallas

Ancho entre pilares en mm

| 0 | | Mini | Maxi |
|---------|-----------|------|------|
| módulo | Creación | 400 | 2500 |
| ШÓ | Intuición | 600 | 2500 |
| Valla 1 | Arpegio | | |
| | Acorde | 500 | 3000 |
| | Melodía | | |

Altura bajo sombrero en mm

| 0 | | Mini | Maxi |
|----------------|-----------|------|------|
| Valla 1 módulo | Creación | 400 | 2000 |
| | Intuición | | |
| | Arpegio | | |
| | Acorde | 400 | 2000 |
| | Melodía | | |

COLORES



Lacado de alta gama Clase 2

Los colores deben ser validados en nuestra carta de colores

ESTRUCTURA

18 tonos para elegir Aspecto mate, ligeramente estructurado



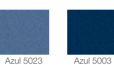
















Rojo 3004











Gris 7006



ESTRUCTURA (OPCIONAL)

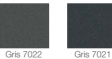
10 tonos para elegir Aspecto mate, ligeramente estructurado





















Verde 6003

Verde 6009

RAL (OPCIONAL)

FUTURA (OPCIONAL)

15 tonos para elegir Aspecto mate, finamente arenado y metalizado



















Negro 2200



















STRADICIONALES

LIMITES DIMENSIONALES



1 hoja

Ancho entre pilares en mm

| | | Mini | Maxi |
|------------------------|----------------|------|------|
| uerta atona hoja | Sin festoneado | 800 | 3000 |
| De D | Con festoneado | 000 | 2500 |

Altura bajo sombrero en mm

| | | Mini | Maxi |
|-------------------------|----------------|------|------|
| uerta atona hojal | Sin festoneado | 1200 | 2000 |
| _ 9 ⊢ | Con festoneado | 1200 | 2000 |

PERSONALIZADO

Más allá de estas dimensiones, pida consejo a su especialista.

Por razones de seguridad los modelos con puntas deben tener una altura mínima de 1200 mm.



PORTALES



2 hojas

Ancho entre pilares en mm

| | | Mini | Maxi |
|-------|----------------|-----------------|------|
| hojas | Sin festoneado | 2000 (recto) | 5000 |
| 2 | Con festoneado | 2500 (forma) | 5000 |

Altura bajo sombrero en mm

| | | Mini | Maxi |
|-------|----------------|------|------|
| hojas | Sin festoneado | 1200 | 2000 |
| 7 | Con festoneado | 1200 | 2000 |

Correderos

Ancho entre pilares en mm

| Correderos | | Mini | Maxi |
|------------|----------------|-----------------|------|
| | Sin festoneado | 1000 (droit) | 5300 |
| | Con festoneado | 2500 (forme) | 5000 |

Altura bajo sombrero en mm

| SO | | Mini | Maxi |
|-----------|----------------|------|------|
| Corredera | Sin festoneado | 1200 | 2000 |
| | Con festoneado | 1200 | 2000 |





Vallas

Ancho entre pilares en mm

| | | Mini | Maxi |
|-------------------|----------------|------|------|
| Valla 1 módulo | Sin festoneado | 400 | 3000 |
| | Con festoneado | 400 | 2500 |

Altura bajo sombrero en mm

| | | Mini | Maxi |
|-------------------|----------------|------|------|
| Valla 1 módulo | Sin festoneado | 400 | 2000 |
| | Con festoneado | 400 | 2000 |

COLORES



Lacado de alta gama Clase 2

Los colores deben ser validados en nuestra carta de colores

ESTRUCTURA

18 tonos para elegir Aspecto mate, ligeramente estructurado



















Rojo 3004



Marrón 8019











Verde 6021

ESTRUCTURA (OPCIONAL)

10 tonos para elegir Aspecto mate, ligeramente estructurado





















FUTURA (OPCIONAL)

15 tonos para elegir Aspecto mate, finamente arenado y metalizado

























RAL (OPCIONAL)























MOTEUR TOTEM









| para | poi | taies | COH | euei | 03 |
|------|-----|-------|-----|------|----|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

| LA TOUL | LA TOULOUSAINE | | n f y. |
|---------|----------------|-----------------|---------------------|
| TOTEM | LT 200 | Elixo 500 3S | Elixo 460C solar |

| | Solar ⁽¹⁾ | | | | | • |
|--------------------------|---|----------------------|-----------|-----------|-----------|------------------|
| F | axibox Compatible Axibox | | • | • | • | • |
| Funcionamiento | Compatible Tahoma | RTS ⁽²⁾ | | | • | • |
| | | IO ⁽¹⁾⁽³⁾ | | | • | |
| Características técnicas | Núm. de maniobra ⁽⁴⁾ /día | | 40 | 250 | 30 | 30 10 (solar) |
| Accesorios incluidos | Mando distancia / Luz destellante / Fotocélulas | | • | • | • | • |
| | Cuadro electrónico | | Integrado | Integrado | Integrado | Integrado |

- (1) Funcionamiento Solar e IO no son compatibles
- (2) RTS compatible Tahoma sin retorno de información
- (3) IO compatible Tahoma con retorno de información
- (4) 1 maniobra: 1 apertura + 1 cierre



empotrada o en

superficie

PORTES BISBAL / 80

El numérico al servicio de la comodidad de la vivienda: controle la apertura y el cierre de sus soluciones ANGEL MIR mediante su teléfono o su Smartphone y a nuestra aplicación dedicada. Con esta función, ya no es necesario confiar sus códigos o sus mandos.

- Solución de apertura y de control de acceso por teléfono a través de su Modem ADSL
- Sin coste de comunicación y con todo tipo de teléfono, sin ninguna suscripción.
- Con toda seguridad
- Dispositivo inalámbrico
- Compatible con todas las motorizaciones y conexión ADSL de banda ancha
- La familia y su entorno accede al hogar en toda serenidad.

PORTEROS AUDIO Y VIDEO

Nuestras soluciones audio o video le permite identificar sus visitas y proteger su hogar.



Visión gran ángulo





Teclado numérico alámbrico





PARA LAS MOTORIZACIONES

IM 5000



Mando a





Mando radio

TOTEM



Teclado numérico inalámbrico 10 funciones



Mandos a distancia

OTROS MOTORES

Teclado

numérico radio



Mando a distancia



Receptor alámbrico



alámbrico



alámbrico



PARA LAS MOTORIZACIONES **SOmfy**



Mando a distancia RTS



Mando a distancia IO



Teclado numérico



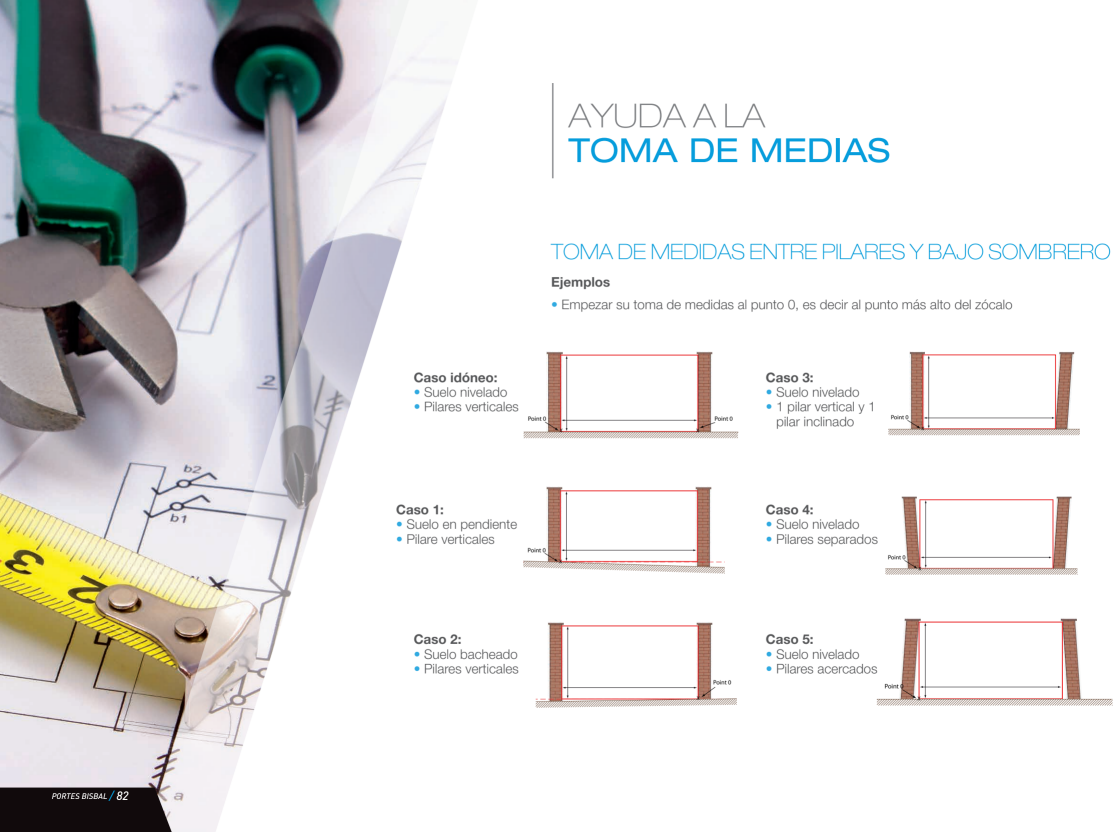
Mando mural RTS



Selector llave alámbrico



Receptor RTS



ALINEACION DE PORTALES Y VALLAS

Caso simple

 Empezar su toma de medidas al punto 0, es decir al punto más alto del zócalo.

Situación

Un portal con algunos módulos de vallas de un solo lado. La pared es recta y regular, los pilares son

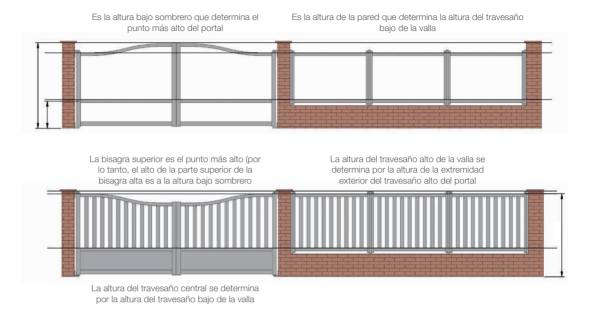
verticales.

Problemática

Desea una alineación de los travesaños entre el portal y las vallas.

Solución

La altura del travesaño intermediario del portal será determinada por el travesaño bajo de las vallas (Por lo tanto, esta altura dependerá de la altura de la pared de valla). La altura del travesaño alto de la valla (y por lo tanto de la altura de la valla) se determina por la altura del travesaño alto del portal.





Si el desnivel de la pared de la valla es demasiado grande, se tendrá que volver a nivelar la pared de la valla por una paleta antes de tomar las medidas.

En todo caso

- Las reglas anunciadas para el « caso simple » se mantienen aplicadas.
- La altura del travesaño intermedio del portal será alineado con el módulo de valla más cercano.

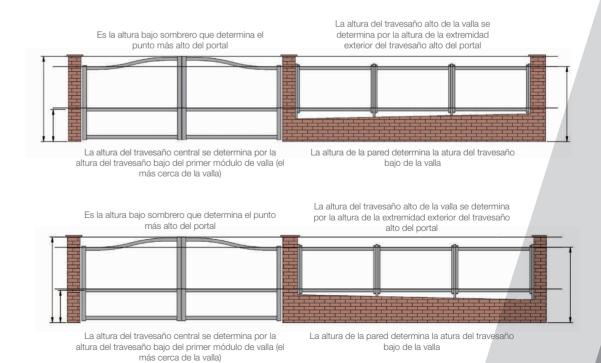
CASO DE UNA PARED DE VALLA EN PENDIENTE

Pendiente ascendente

La altura del travesaño bajo de la valla será adaptada al punto más alto de la pared de valla aquí: en la extremidad derecha.

Pendiente descendente

La altura del travesaño bajo de la valla será adaptada al punto más alto de la pared de valla aquí: a la izquierda.



La elección en toda confianza...







www.angelmir.com info@angelmir.com

Tel.: (34) 972 640 620 Fax: (34) 972 642 451

Para aconsejarle en su decisión, confíe en su instalador:









