

# **VOLCATEK**

*Prefabricados de Volcanita para tu proyecto. Innova en diseño, acelera los tiempos de ejecución y logra terminaciones perfectas*



# **VOLCATEK**

**VOLCATEK** es una solución constructiva de Volcán®.

Piezas prefabricadas de Volcanita (ST, RH, RF) con forma y dimensiones a la medida.

Utilizamos un eficiente proceso de fresado, corte y plegado para lograr piezas con la forma que tu diseño requiera.

¡Abre oportunidades para nuevos diseños!

Innova en tu próximo proyecto y obtén:

Gran versatilidad y diseño innovador

Terminaciones perfectas de acuerdo a tu creatividad

Mayor ahorro en materiales, tiempo y mano de obra

Instalación fácil y rápida

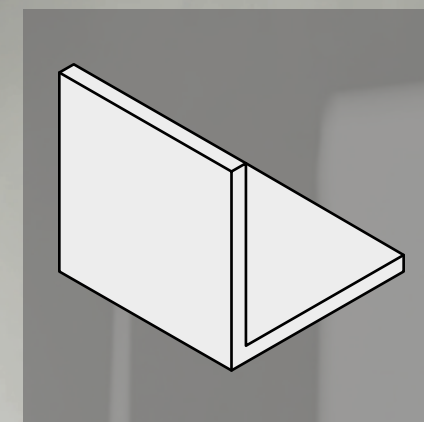
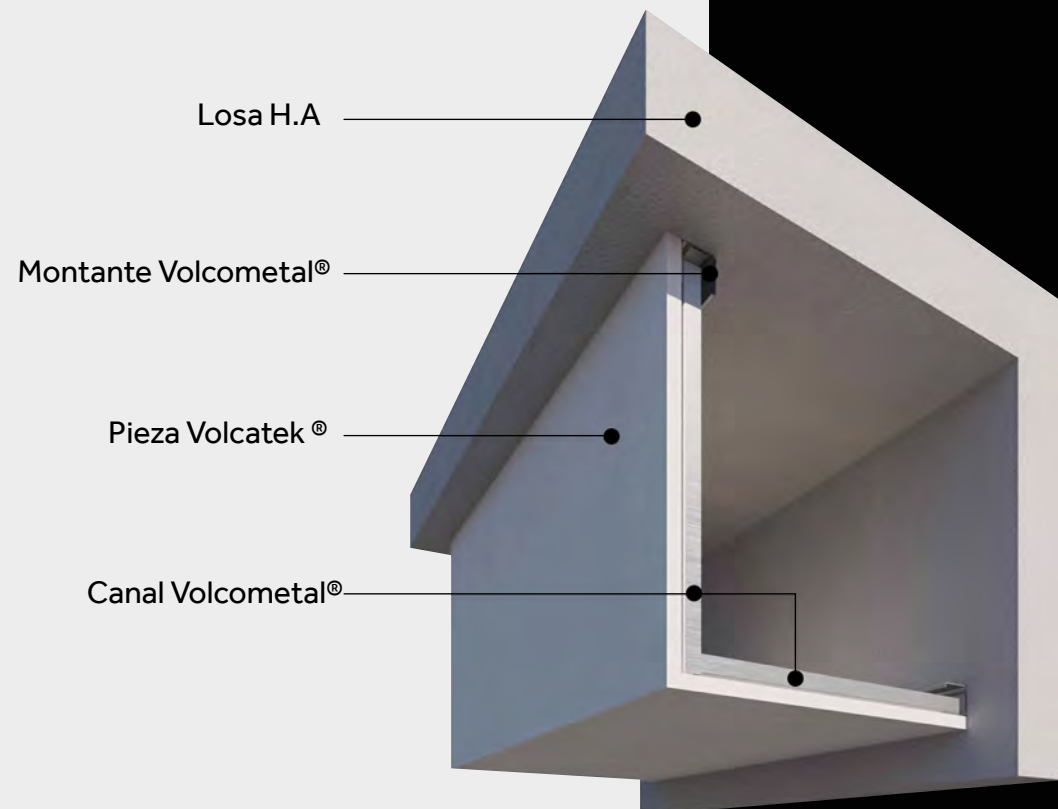
Piezas prefabricadas con exactitud



## Piezas de Uso Funcional

### **VOLCATEK L:**

Generalmente utilizado para fabricar vigones, shaft en esquinas, zócalos, ocultar estructuras, canales para cableado, conductos de ventilación, retornos de aire, diseños de espacios interiores, etc.

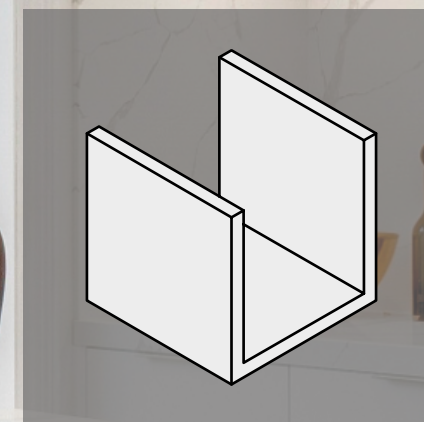


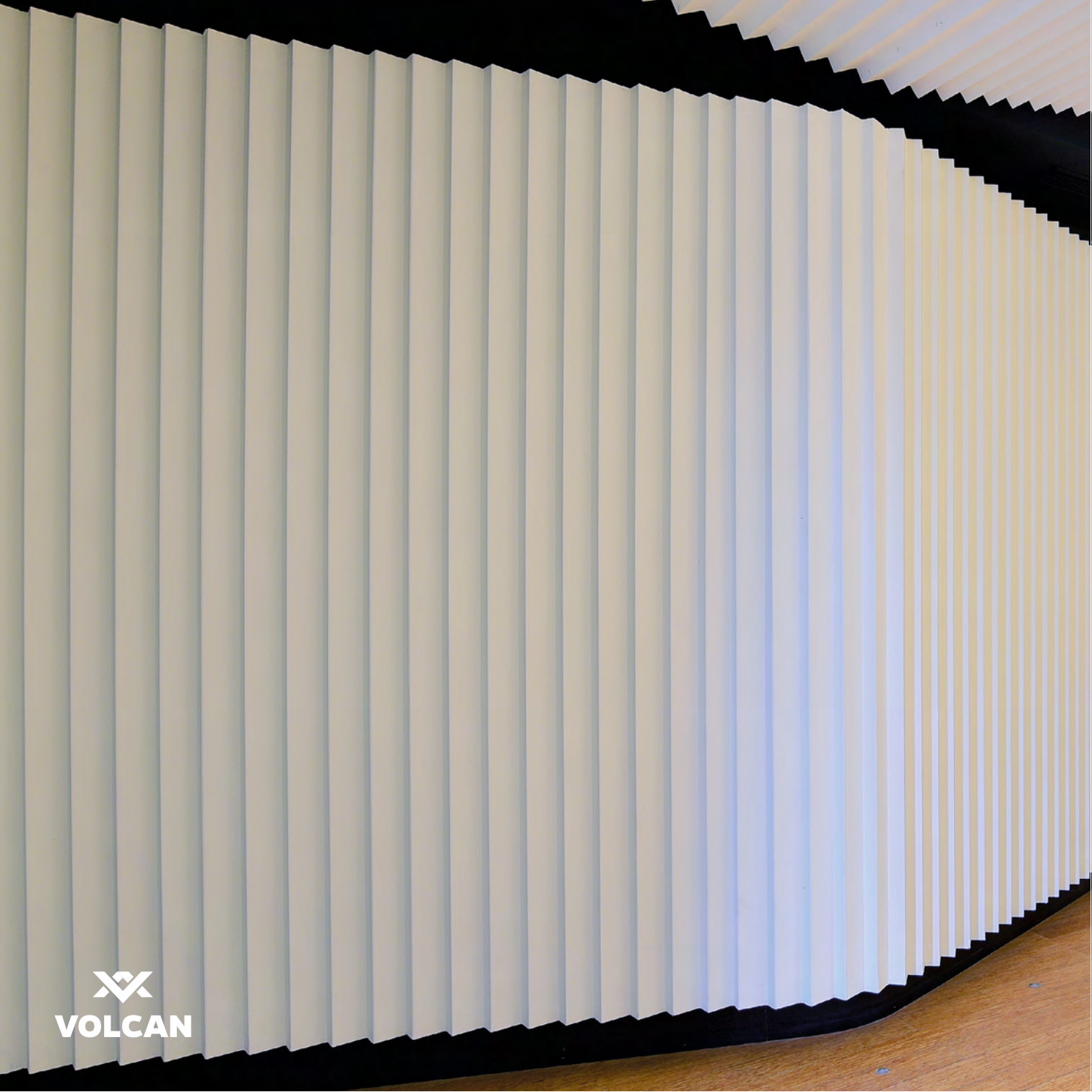


## Piezas de Uso Funcional

### **VOLCATEK U:**

Generalmente utilizado para fabricar shafts, cenefas, vigas, ocultar estructuras, canales para cableado, conductos de aire, diseños de espacios interiores, etc.





## Piezas de Uso Funcional Iluminación

**VOLCATEK U** con diferentes fresados:

Generalmente utilizado en iluminación embutida o empotrada de cielos o muros, puedes crear líneas de luz, incorporando led o focos.

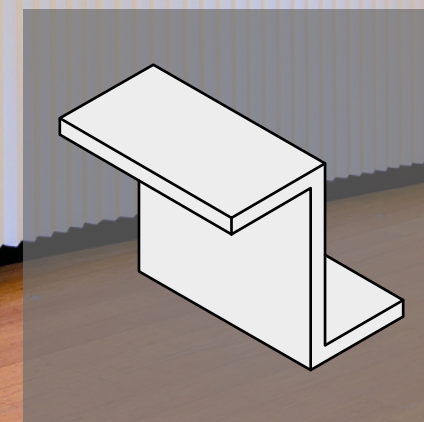
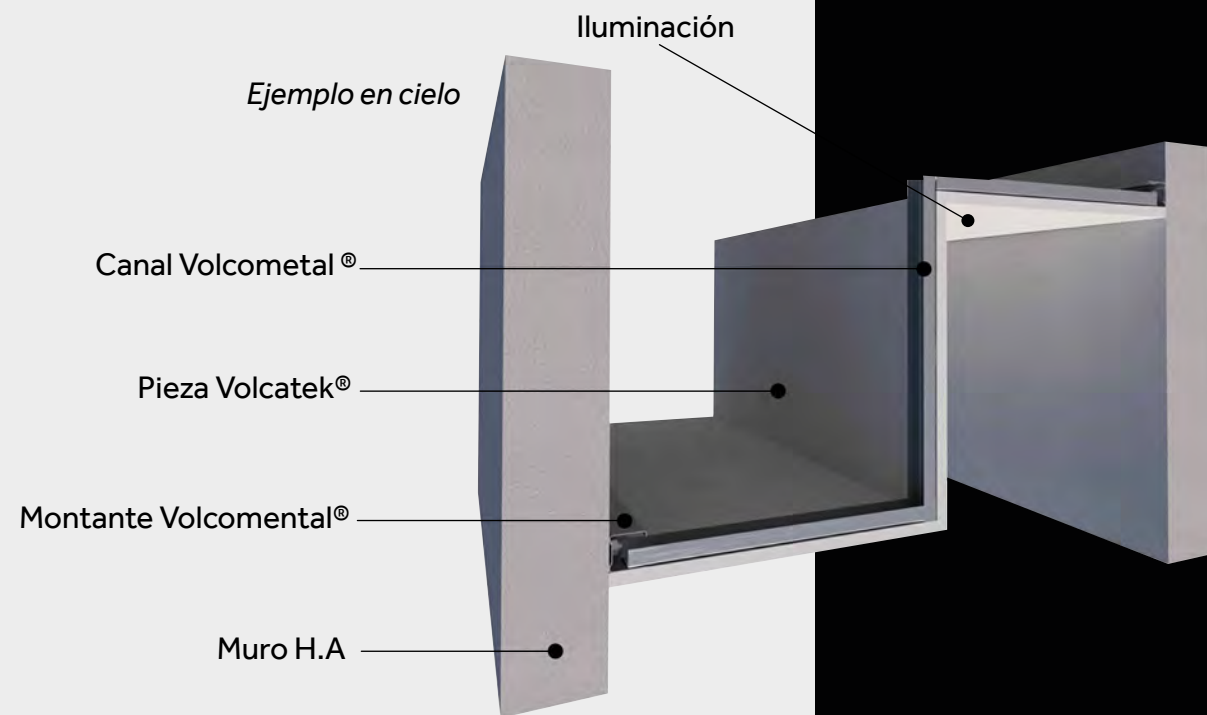




## Piezas de Uso Funcional Iluminación

Otros usos para la iluminación consideran la difusión de luz a través de estas piezas prefabricadas, para lograr una iluminación suave y difusa, que puede mejorar la atmósfera de los espacios interiores.

Además, a este tipo de piezas se le pueden dar variados usos, como por ejemplo, ocultar rieles de cortinas o utilizarlo como revestimiento de muros y cielos.





Terraza

Patio de Comida

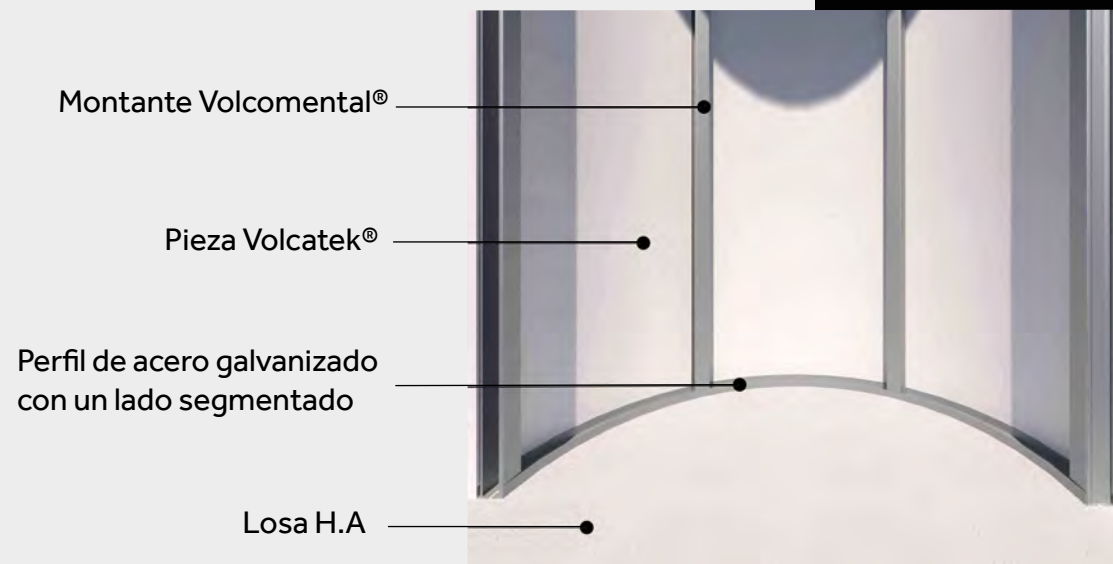
LLEGO A **Carls Jr.**  
Nuestros Selectos  
**SUPERSTAR**

**VOLCATEK**

HOME

## Piezas Curvas

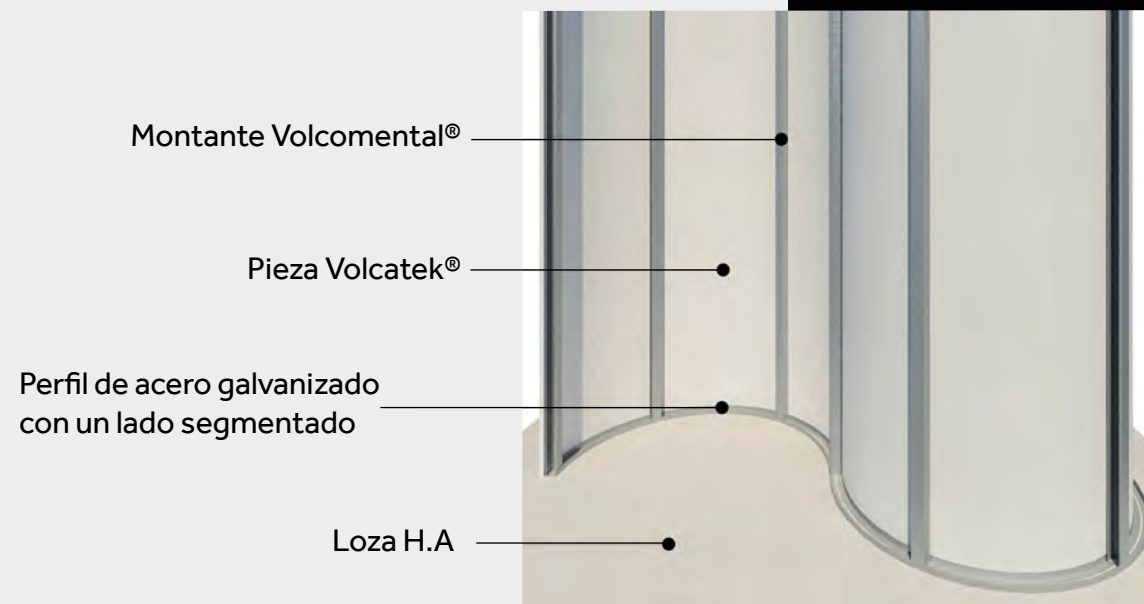
Generalmente utilizado para diseños particulares de espacios interiores, permite armar piezas que en conjunto definan espacios lúdicos para dar identidad a un recinto en particular. También puedes generar condiciones para aplicaciones de iluminación donde se busque un ambiente con luz suave y difusa.





## Piezas Curvas

Otros usos para piezas curvas están dirigidos a las esquinas de recintos donde se busque no generar ángulos rectos, permitiendo realzar áreas específicas con terminaciones perfectas en sus superficies.

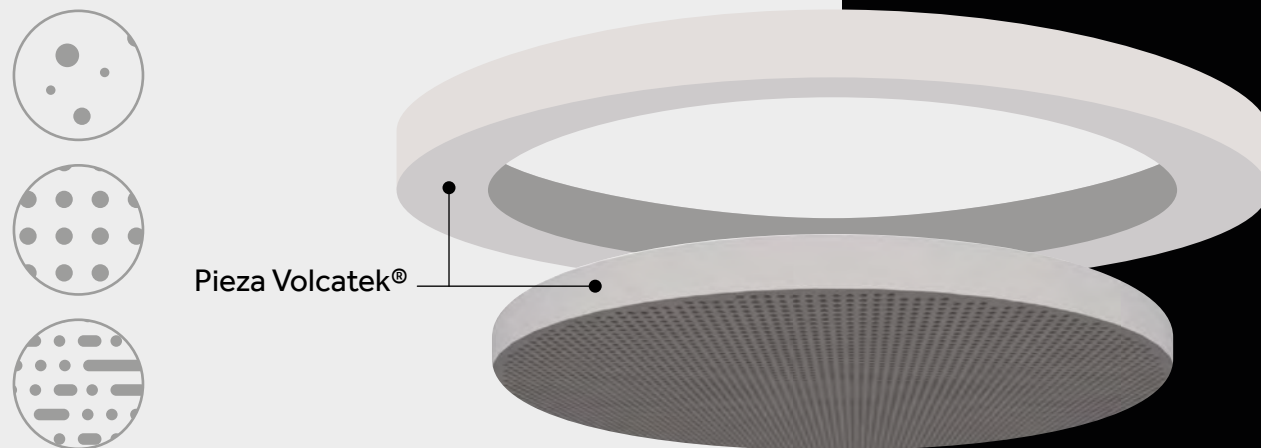




# Plafones

Generalmente utilizados en oficinas, tiendas, bares, restaurantes, auditorios, salas de conferencias, teatros u otros, para reducir la reverberación, el ruido ambiental y mejorar la calidad del sonido.

Las perforaciones, texturas y relieves de las nubes o plafones, otorgan no solo beneficios funcionales en términos acústicos, sino que también pueden ser parte integral del diseño estético de un espacio, mejorando su experiencia visual, creando cielos atractivos, sofisticados y distintivos.



\*Para más información respecto al detalle constructivo y su instalación, revisa el manual técnico en [www.volcan.cl/volcatek](http://www.volcan.cl/volcatek)



# VOLCATEK

*Innova con Volcatek en tu próximo proyecto*



*Descubre más sobre nuestra solución escaneando el QR o ingresando a [www.volcan.cl/volcatek](http://www.volcan.cl/volcatek)*



Para más información, consultar en [especificaciones@volcan.cl](mailto:especificaciones@volcan.cl).  
Para consultas técnicas escribir a [asistencia@volcan.cl](mailto:asistencia@volcan.cl)  
o revisar el Manual Técnico Volcatek® en [www.volcan.cl/volcatek](http://www.volcan.cl/volcatek)

Av. Apoquindo 3721, piso 16, Las Condes.