

PERALTA PERFILERÍA

PERALTA SISTEMAS CONSTRUCTIVOS



INFRAESTRUCTURA VIAL

POSTES SOS | PÓRTICOS | SEÑALES OCULTAS | GALIBOS | BÁCULOS | TRÁILERS | DEFENSA VIAL

WWW.PERALTAPERFLERIA.COM

INFRAESTRUCTURA VIAL

Nuestra línea de Infraestructura Vial esta diseñada para apoyar los proyectos de conexión vial y las Soluciones de Trafico Inteligente, fabricando diferentes productos que apoyan la seguridad de las personas en las redes de transporte.

Realizamos la fabricación metalmecánica de los productos que su proyecto requiere para vías 4G y 5G, los productos que componen esta línea son:

POSTES SOS

Poste de gran importancia en las vías ya que garantizan los servicios de comunicación critica de emergencias o información importante en la vía.

Este poste está diseñado pensando en la seguridad de los equipos que el cliente vaya a instalar, y adaptables a los requerimientos de la concesión vial, contamos con prototipos de acuerdo a la necesidad y riesgo que presente el proyecto, su diseño es de alimentación Solar, con grado de protección **IP65** y resistencia al impacto **IK10**, accesorios antivandálicos, bandejas doblefondo y niveles de seguridad en sus chapas.

MÁXIMA RESISTENCIA A CONDICIONES EXTREMAS Y AMBIENTES HOSTILES

El cuerpo se compone de acero galvanizado bajo norma **ASTM A 653-G50**, con pintura electrostática tipo poliéster y color **RAL** de acuerdo con el manual de señalización INVIAS, soporte de panel solar, el cual cuenta con un sistema de bridas y placas de ajuste, que permiten ubicar el panel solar en su posición más optima.





PÓRTICOS

Los Pórticos y Semiporticos están diseñados para sujetar la señalización Vial, sostienen de acuerdo al diseño de la Concesión placas de señalización gráfica, paneles de mensajería variable, equipos de control de velocidad, son fabricados en Acero Estructural ASTM A-572 G50 y ASTM A36, con protección en galvanizados por inmersión en caliente.

SEÑAL OCULTA

Estructura metálica diseñada en acero al carbono acorde la norma ASTM A 36 y ASTM A 572 - Grado 50, con protección en galvanizado en caliente, diseñada para soportar una Panel de mensajería variable.



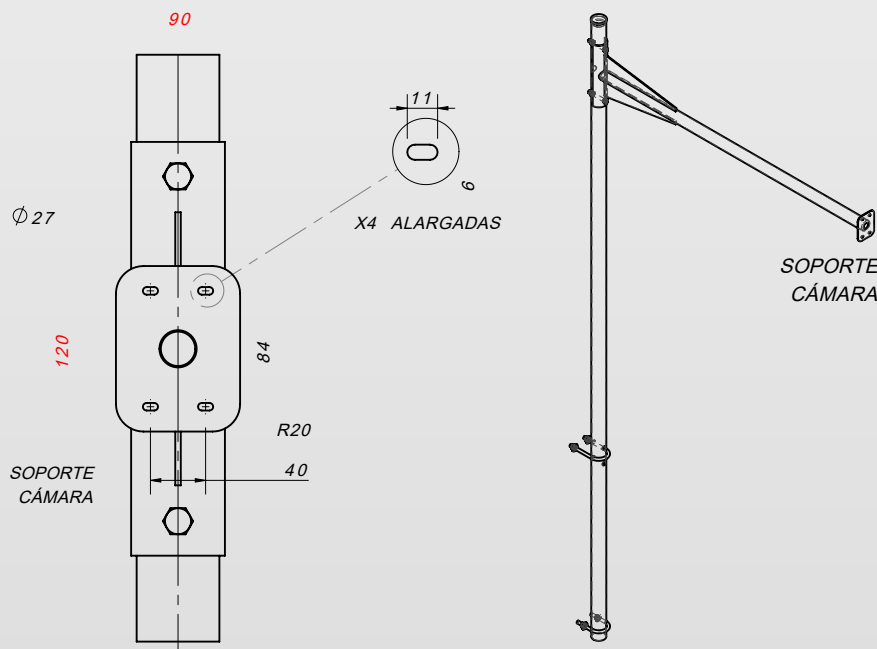
Los Galibos electrónicos son estructura metálica para ubicar los sensores del sistema de detección de sobredimensionamiento de altura de vehículos que transitan en la vía, con el objetivo de evitar accidentes y daños en la infraestructura vial, como puentes, peajes, túneles y señalización vertical.

Los Galibos Mecánicos poseen barreras de circulación, como cadenas o barras las cuales se ubican a la altura de la circulación permitida. Estos elementos contundentes detienen o avisan de forma física al usuario para que detenga su circulación

BÁCULO

Cuando se hace necesario tener una visión más amplia sobre las vías, las concesiones utilizan postes tipo báculo para las instalaciones cámaras de circuito cerrado de televisión, paneles solares o cualquier otro elemento de control que se necesite.

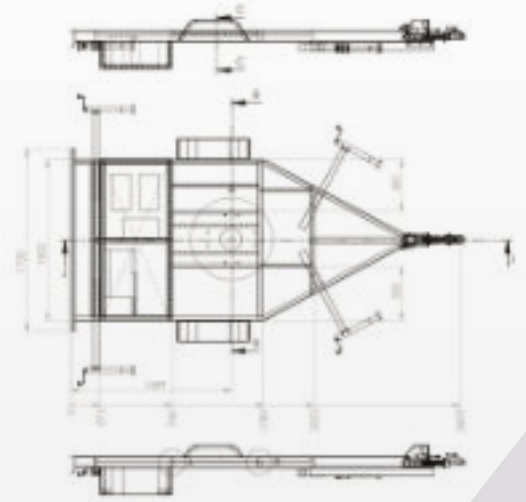
Un sistema CCTV, o circuito cerrado de televisión, funciona tras la instalación de cámaras de seguridad que permiten comprobar desde otra ubicación, en forma remota, el funcionamiento o el estado de un lugar. Este sistema se compone de cámaras, equipos de visualización, equipos de almacenamiento y un programa propio de operación y monitoreo que se integra al programa de gestión principal.



TRAILER

Para aumentar la seguridad y mejorar los servicios, las concesiones implementan los Paneles de Mensajería Variable PMV's sobre una estructura móvil llamada tráiler, como una solución inteligente y práctica para mantener bien informados a los miles de conductores que transitan por las vías.

Montados en tráiler, los PMV's se pueden mover rápidamente, optimizando la señalización en lugares que necesitan más atención e informando sobre condiciones de tráfico, accidentes, obras y mantenimiento, congestión, cierre de carreteras y túneles, rutas alternativas, clima, tiempo estimado de viaje, cambios meteorológicos, velocidad regulada, mensajes educativos, aviso o aviso, etc.



DEFENSAS VIALES

PSC Peralta Perfilería S.A.S. es una empresa líder en la fabricación de Sistemas de Defensas Viales metálicas el cual tiene como objetivo, absorber los niveles de energía en accidentes y redireccionar los vehículos a la vía para reducir al máximo los daños ocasionados a los ocupantes del vehículo y al habitáculo del mismo.



Para más información consultar el brochure de Defensas Viales



PSC Peralta Perfilería S.A.S. es una compañía con más de 45 años de experiencia en el sector metalmeccánico colombiano. Cuenta con plantas de producción en las ciudades de Bogotá y Barranquilla. PSC es reconocida, por su trayectoria en la industria, como líder en la fabricación de Bandejas Portacables tipo escalera, Bandejas portacables Tipo Malla, Sistema Estructural, Gabinetes y Armarios, Cajas De Halado, Defensas Viales, Postes metálicos para Transmisión de Energía Eléctrica, Telecomunicaciones y Alumbrado Público, entre otros.

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO



BOGOTÁ | COLOMBIA

Planta Principal con Punto de Venta

Calle 13 #68b – 40 PBX. [+57] 601 744 6779

ventasbogota10@peraltaperfileria.com

Contacto: [+57] 315 618 4034

Punto de Venta

Carrera 22 # 16 – 17 PBX. [+57] 601 360 8820

ventasmostrador@peraltaperfileria.com

Contacto: [+57] 317 429 3593

BARRANQUILLA | COLOMBIA

Planta Malambo

Bodega 27, Parque Industrial PIMSA

PBX. [+57] 605 376 9112

Punto de Venta

Calle 55 # 45 – 36 PBX. [575] 385 2595

ventasnorte1@peraltaperfileria.com

Contacto: [+57] 317 573 1219

VENTAS INTERNACIONALES

[+57] 315 856 7873

kaminternacional@peraltaperfileria.com

comercial@peraltaperfileria.com

INFORMACIÓN

contactenos@peraltaperfileria.com

FE DE ERRATAS

El contenido de este catálogo ha sido diseñado con el mayor cuidado, no obstante no se puede asegurar la precisión absoluta ni la ausencia de errores contenida en impresos como catálogos, folletos o cualquier material impreso por parte de PSC. Por lo tanto, el presente catálogo debe considerarse únicamente como informativo y nos reservamos el derecho de realizar modificaciones técnicas y constructivas, de los valores indicados que expresan el rendimiento en condiciones teóricas y técnicas. Puede consultar con los asesores especializados cualquier tipo de información técnica, detalles de ingeniería, instrucciones de mantenimiento o funcionamiento de las piezas contenidas en el presente catálogo o en la página web www.peraltaperfileria.com

POSTES SOS | PÓRTICOS | SEÑALES OCULTAS | GALIBOS | BÁCULOS | TRÁILERS | DEFENSA VIAL

WWW.PERALTAPERFILERIA.COM