



HOSTING EVOLUTION

GENERAMOS SOLUCIONES PARA LAS NUEVAS
NECESIDADES DEL MERCADO CONSTRUCTOR

CATÁLOGO
de acabados
y accesorios

ASCENSORES DE PASAJEROS



ESTILOS AJUSTADOS A SU PROYECTO

Innovamos nuestra tecnología para atender las nuevas necesidades del sector constructor que requiere movilizar un gran número de pasajeros, en espacios limitados y cumpliendo con los más altos estándares de seguridad y calidad.



Versión Básica (Full pintura)



Versión Opcional (Cabina en Formica)*



Versión Opcional (Full acero inoxidable)*

*Costo adicional

Las imágenes, paleta de colores y muestras de acero son de referencia, pueden presentar variaciones en el terminado final.

▶ Ahorra el IVA del equipo gracias a la alta eficiencia energética del ascensor.

Los ascensores ESTILO – HOSTING operan con alta eficiencia energética y típicamente se clasifican en clase A, según norma ISO 25745-2. Dado lo anterior, los equipos ESTILO – HOSTING pueden recibir CERTIFICACIÓN UPME DE EFICIENCIA ENERGÉTICA, que permite acceder a cuatro beneficios tributarios* según **Resolución UPME 319 de 2022:**

- Exclusión de IVA
- Exención de derechos arancelarios
- Deducción de renta
- Depreciación acelerada

ESTILO INGENIERÍA se compromete a entregar toda la documentación técnica (fichas técnicas, manuales, certificaciones, memorias de cálculo), para que el cliente o su apoderado gestione la CERTIFICACIÓN ante la UPME.

▶ Escala de eficiencia energética



CUANDO DECIDES **ahorrar** energía ESTÁS TOMANDO LA MEJOR DECISIÓN

*Consulte con su asesor tributario como aprovechar los beneficios tributarios.

▶ Cumplimiento de normatividad



Los equipos se entregan certificados bajo la norma «Criterios de Inspección para Ascensores NTC-5926-1».

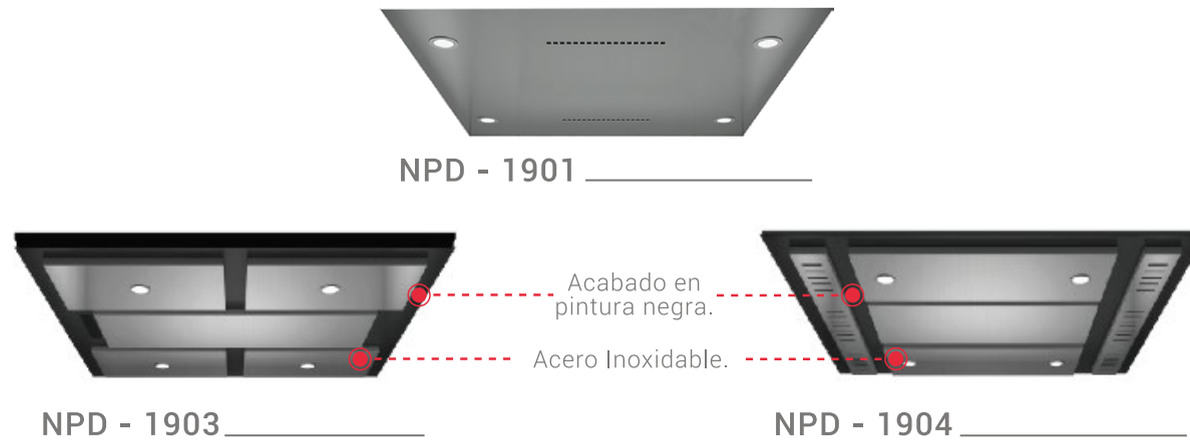
Además, los equipos suministrados por ESTILO cumplen con la norma nacional «Reglas de Seguridad para la Construcción e Instalación de Ascensores NTC-4349 - Accesibilidad incluyendo personas con discapacidad».

▶ Certificaciones internacionales



Todos los equipos suministrados por ESTILO cuentan con certificación basada en la norma «Reglas de seguridad para la construcción e instalación de ascensores EN-81-20 EN-81-50».

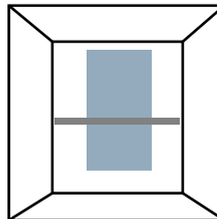
TECHOS



Los tres modelos están disponibles en las versiones de cabina Básica y Opcional, con opción de acabado en pintura, acero inoxidable y acero espejo, sin costo adicional.

ESPEJOS Y PASAMANOS

ESPEJOS



Espejo posterior de seguridad.
Dimensiones: 70 cm ancho x 160 cm alto.

PASAMANOS



NHD - 311J
Acero espejo.

*Con costo adicional

Las imágenes, paleta de colores y muestras de acero son de referencia, pueden presentar variaciones en el terminado final.

◀ BOTONERAS DE CABINA Y HALL



COP 10-A



HOP 21-A



COP 19-W



HOP 19-W



HOP 21-W



HOP 21-W (Duplex)

◀ CUMPLIMIENTO DE LA NORMA NTC-4349



EHOP (Duplex)



EHOP



EHIP-A



EHIP-W

◀ OPCIONES DE BOTONES



PB 2020



PB 2021

*Con costo adicional

Las imágenes, paleta de colores y muestras de acero son de referencia, pueden presentar variaciones en el terminado final.

◀ PISOS Y PINTURAS

PISOS



NHD - 1701
PVC
(GRANITO)



NHD - 1901
PVC
(MÁRMOL)



NHD - 1902
PVC
(BAMBÚ)

PINTURAS



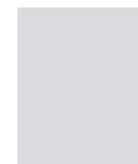
RAL
7005



RAL
7032



RAL
7008



RAL
7047

◀ LAMINADO DE ALTA PRESIÓN



SEA
WHITE



ROVERE
FIUMO



ALUMINIUM
BRUSH



NEUTRAL
OAK



GREY
OAK



CYPRESS
CAMEL



COUNTRYSIDE
OAK



Las imágenes, paleta de colores y muestras de acero son de referencia, pueden presentar variaciones en el terminado final.

ESPECIFICACIÓN DE ACABADOS

PLAFÓN DE TECHO:	Pintura / Acero inoxidable / Acero espejo		ACABADOS DE CABINA Y PUERTAS:		Pintura / Acero inoxidable*
	4 Panel de luz led X 9 w		ACABADOS DE PUERTAS DE HALL:	Entrada principal	Pintura / Acero inoxidable*
PISO:	Estándar PVC / El cliente puede instalar el piso			Otras entradas	Pintura / Acero inoxidable*
ESPEJO (MM):	Ancho 700 X Altura 1600		MARCOS DE HALL: Marco angosto - Pintura / Acero inoxidable*		
ANUNCIADOR DE VOZ:	En idioma español		HOP BOTONERA DE HALL:	Material del panel	Acero inoxidable cepillado (304)
VENTILACIÓN:	Un ventilador			Pantalla	Matriz de punto color rojo o LCD (blanco y negro)
PASAMANOS:	Uno tubular en acero espejo			Botón de llamada	Incluye notación Braille. El botón enciende luz blanca cuando esta desactivado y luz roja cuando se activa
BOTONERA DE CABINA:	Material del panel	Acero inoxidable cepillado (304)		OPERACIÓN:	Simplex, dúplex, grupo, selectiva, colectiva, ascendente y descendente.
	Display	Matriz de punto color rojo o LCD (blanco y negro)			

ESPECIFICACIÓN DE BOTONERAS DE CABINA Y HALL

	DISPLAY (INDICADOR DE POSICIÓN)	BOTONES	INSTALACIÓN	OPERACIÓN
COP 10-A	Matriz de punto rojo	PB 2020 (Redondo) PB 2021 (Cuadrado)	NA	NA
HOP 21-A			Montaje con caja (Empotrada) / Montaje sin caja (Empotrada)	Simplex/ Duplex
EHIP-A		NA	Montaje sin caja (Superficial)	NA
COP 19-W	LCD (Blanco y Negro) 7 segmentos	PB 2020 (Redondo) PB 2021 (Cuadrado)	NA	Simplex
HOP 19-W			Montaje sin caja (Superficial)	Simplex/Duplex
HOP 21-W		NA		
EHIP-W		NA		
EHOP	NA	PB 2020 (Redondo) PB 2021 (Cuadrado)		Simplex/ Duplex

*Costo adicional

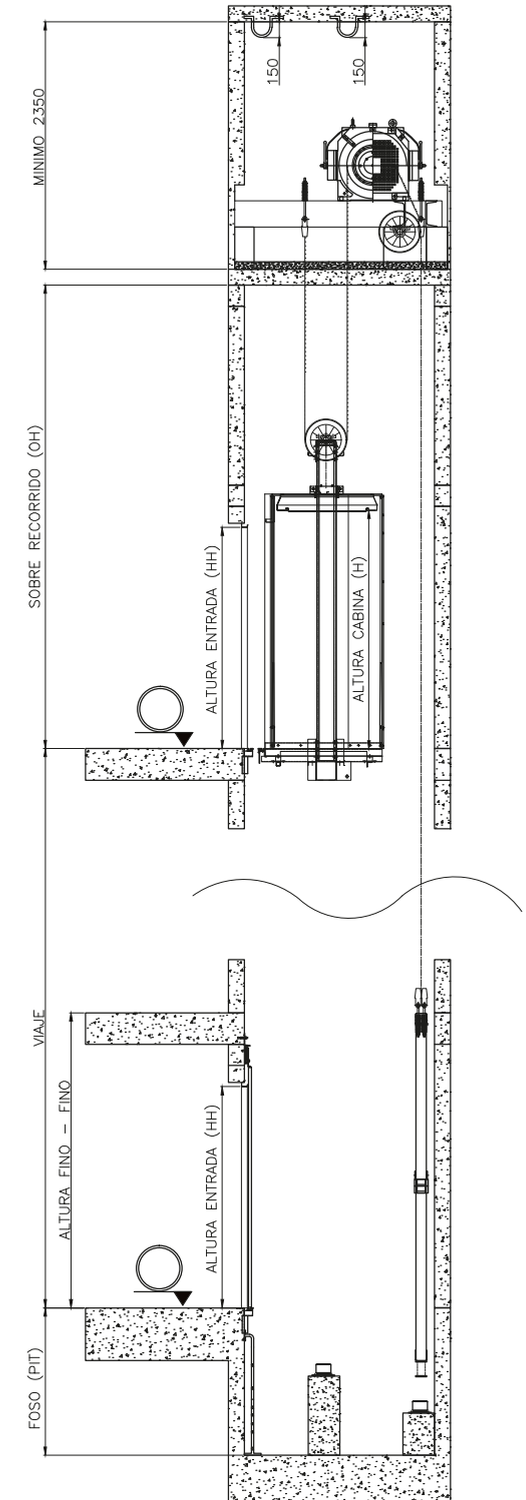
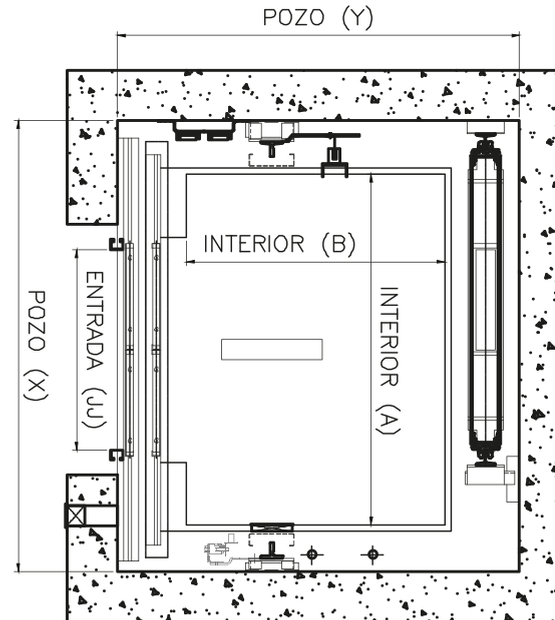
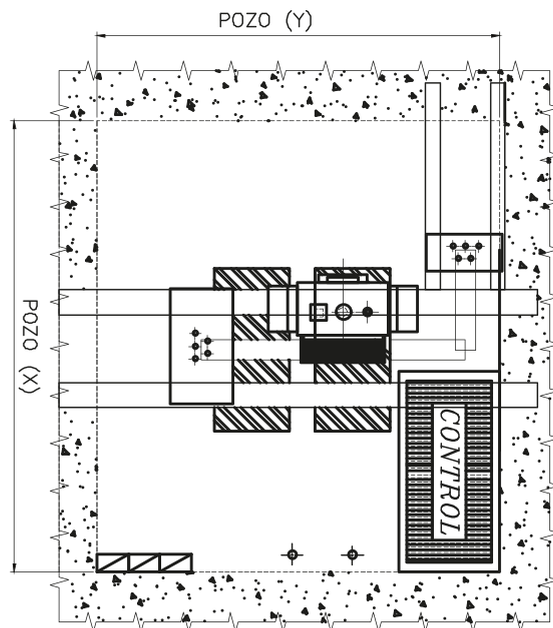
ASCENSOR CON SALA DE MAQUINAS HD2000-MR-EVOLUTION (VER PLANO PÁGINA 09)

Capacidad (kg) Cantidad de personas	Velocidad (m/s)	Dimensiones Pozo (mm) (X * Y)	Dimensiones Cabina (mm) (A * B)	Dimensiones Entrada (mm) (JJ * HH)	Foso (mm)	Sobre Recorrido (mm)	Potencia kW	Recorrido Máximo (m)	Paradas Máximas	Voltajes Voltios	
Kg 450	Nro. personas 6	1	1750*1850	1000*1250*2500	C0800*2100	1400	4050	3,1	50	16	220
	1,6	1750*1850	1000*1250*2500	C0800*2100	1600	4250	4,9	80	26	220	
Kg 525	Nro. personas 7	1	1750*1850	1200*1250*2500	C0800*2100	1400	4050	3,7	50	16	220
		1,6	1750*1850	1200*1250*2500	C0800*2100	1600	4250	6	80	26	220
		1,75	1750*1850	1200*1250*2500	C0800*2100	1600	4300	6,5	102	32	220
Kg 630	Nro. personas 8	1	1750*1850	1200*1250*2500	C0800*2100	1400	4050	4,3	50	16	220
		1,6	1750*1850	1200*1250*2500	C0800*2100	1600	4250	6,8	80	26	220
		1,75	1750*1850	1200*1250*2500	C0800*2100	1600	4300	7,5	102	32	220
Kg 630	Nro. personas 8	1	1750*1950	1100*1400*2500	C0800*2100	1400	4050	4,3	50	16	220
		1,6	1750*1950	1100*1400*2500	C0800*2100	1600	4250	6,8	80	26	220
		1,75	1750*1950	1100*1400*2500	C0800*2100	1600	4300	7,5	102	32	220
Kg 700	Nro. personas 9	1	1800*1800	1400*1250*2500	C0800*2100	1400	4050	5,5	50	16	220
		1,6	1800*1800	1400*1250*2500	C0800*2100	1600	4250	8,7	80	26	220
		1,75	1800*1800	1400*1250*2500	C0800*2100	1600	4300	9,5	102	32	220
Kg 800	Nro. personas 10	1	1800*1900	1400*1350*2500	C0800*2100	1400	4050	5,5	50	16	220
		1,6	1800*1900	1400*1350*2500	C0800*2100	1600	4250	8,7	80	26	220
		1,75	1800*1900	1400*1350*2500	C0800*2100	1600	4300	9,5	102	32	220
Kg 900	Nro. personas 12	1	2000*1950	1600*1350*2500	C0900*2100	1400	4050	6,8	50	16	220
		1,6	2000*1950	1600*1350*2500	C0900*2100	1600	4250	10,9	80	26	220
		1,75	2000*1950	1600*1350*2500	C0900*2100	1600	4300	11,9	102	32	220
Kg 1050	Nro. personas 14	1	2000*2100	1600*1500*2500	C0900*2100	1400	4050	6,8	50	16	220
		1,6	2000*2100	1600*1500*2500	C0900*2100	1600	4250	10,9	80	26	220
		1,75	2000*2100	1600*1500*2500	C0900*2100	1600	4300	11,9	102	32	220

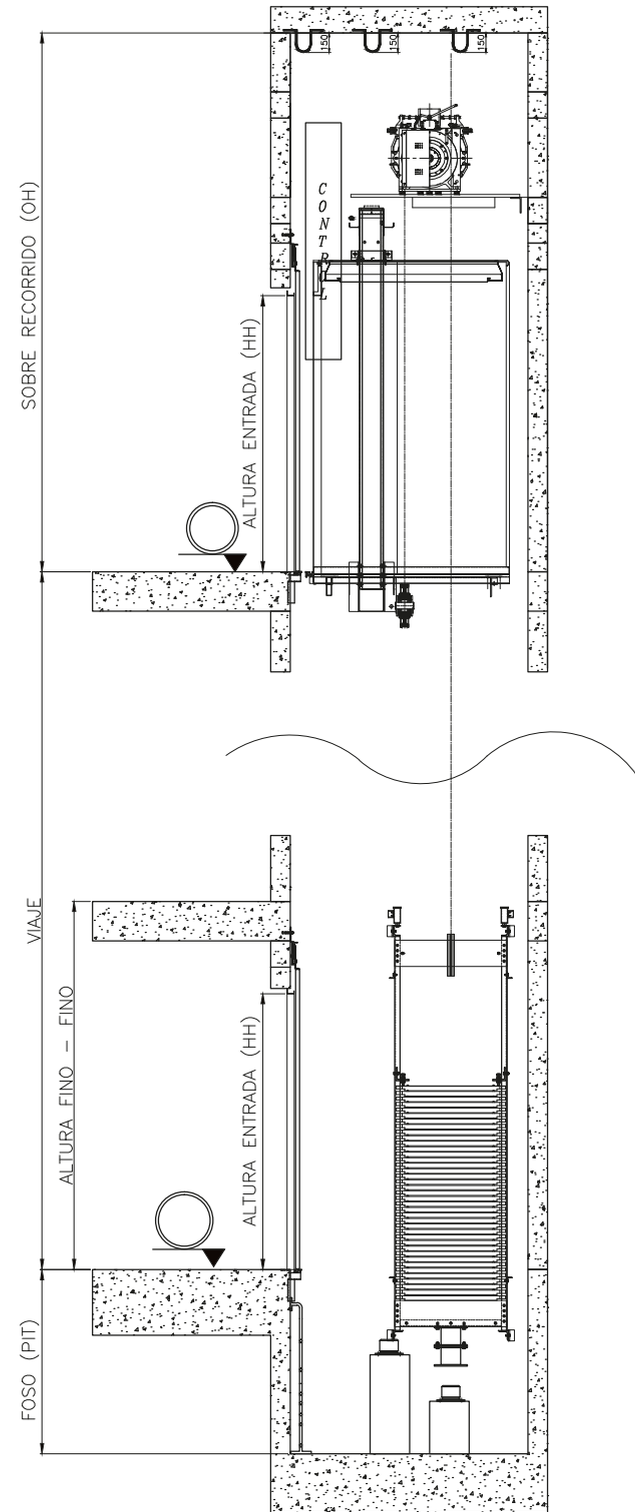
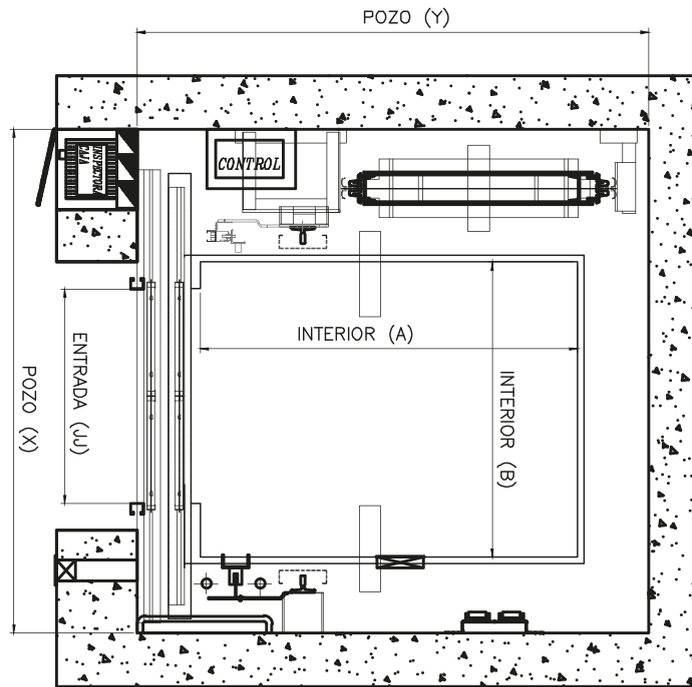
ASCENSOR SIN SALA DE MAQUINAS HD6000-MRL-EVOLUTION (VER PLANO PÁGINA 10)

Capacidad (kg) Cantidad de personas	Velocidad (m/s)	Dimensiones Pozo (mm) (X * Y)	Dimensiones Cabina (mm) (A * B)	Dimensiones Entrada (mm) (JJ * HH)	Foso (mm)	Sobre Recorrido (mm)	Potencia kW	Recorrido Máximo (m)	Paradas Máximas	Voltajes Voltios	
Kg 450	Nro. personas 6	1	1770*1700	1000*1250*2500	CO800*2100	1400	3,1	50	16	220	
		1,6	1770*1700	1000*1250*2500	CO800*2100	1600	4,9	80	26	220	
Kg 525	Nro. personas 7	1	1930*1700	1200*1250*2500	CO800*2100	1400	4,200	50	16	220	
		1,6	1930*1700	1200*1250*2500	CO800*2100	1600	6	80	26	220	
		1,75	1930*1700	1200*1250*2500	CO800*2100	1600	6,5	102	32	220	
Kg 630	Nro. personas 8	1	1950*1700	1250*1250*2500	CO800*2100	1400	4,200	50	16	220	
		1,6	1950*1700	1250*1250*2500	CO800*2100	1600	6,8	80	26	220	
		1,75	1950*1700	1250*1250*2500	CO800*2100	1600	7,5	102	32	220	
Kg 630	Nro. personas 8	1	1800*1750	1100*1400*2500	CO800*2100	1400	4,200	50	16	220	
		1,6	1800*1750	1100*1400*2500	CO800*2100	1600	6,8	80	26	220	
		1,75	1800*1750	1100*1400*2500	CO800*2100	1600	7,5	102	32	220	
Kg 700	Nro. personas 9	1	1950*1800	1250*1400*2500	CO800*2100	1400	4,000	50	16	220	
		1,6	1950*1800	1250*1400*2500	CO800*2100	1600	8,7	80	26	220	
		1,75	1950*1800	1250*1400*2500	CO800*2100	1600	9,5	102	32	220	
Kg 800	Nro. personas 10	1	2000*1900	1300*1500*2500	CO800*2100	1400	4,200	50	16	220	
		1,6	2000*1900	1300*1500*2500	CO800*2100	1600	8,7	80	26	220	
		1,75	2000*1900	1300*1500*2500	CO800*2100	1600	9,5	102	32	220	
Kg 900	Nro. personas 12	1	2150*1900	1450*1500*2500	CO900*2100	1400	4,200	6,8	50	16	220
		1,6	2150*1900	1450*1500*2500	CO900*2100	1600	10,9	80	26	220	
		1,75	2150*1900	1450*1500*2500	CO900*2100	1600	11,9	102	32	220	
Kg 1050	Nro. personas 14	1	2150*2030	1450*1650*2500	CO900*2100	1400	4,200	6,8	50	16	220
		1,6	2150*2030	1450*1650*2500	CO900*2100	1600	10,9	80	26	220	
		1,75	2150*2030	1450*1650*2500	CO900*2100	1600	11,9	102	32	220	

PLANOS ASCENSORES CON SALA DE MÁQUINAS HD 2000- MR- EVOLUTION



PLANOS ASCENSORES SIN SALA DE MÁQUINAS HD 6000-MRL-EVOLUTION



ACCESORIOS OPCIONALES*

Cabina: Paños (Posteriores, Laterales, Frontales) y Puertas en Acero inoxidable.
Cabina: Paños (Posteriores y Laterales) en Formica. Paños Frontales y Puertas de Cabina en Acero Inoxidables.
Puertas de Hall y Marcos de Hall en Acero Inoxidable. Puede escoger desde una entrada en adelante.
Cable UTP en el viajero para Cámara Digital en Cabina (No incluye la cámara). Ventilador esterilizador del Aire de Cabina.
Lámpara UVC para esterilizar paños, puertas y botones de Cabina.
ARD (Sistema de rescate automático por baterías).
Alimentación Bifásica.
Botonera Touch Less (Requiere botonera con caja).
Intercomunicador con línea telefónica.
Regenerador de energía.
Varias alternativas de control de acceso

*Costo adicional

CUMPLIMIENTO DE NORMAS

Certificación Internacional EN-81-20 y EN-81-50.
Se entrega Certificado con norma colombiana NTC-5926-1.
Cumplimiento de norma colombiana NTC-4349 en los siguientes ítems:
<ul style="list-style-type: none">• Dimensiones de cabina.• Dimensiones de entrada.• Espejo.• Pasamanos.• Anunciador de voz.• Protección de puertas de cabina con cortina de rayos láser.• Botoneras de hall.• Botoneras de cabina.

ESTILO COLOMBIA

Calle 127A No. 53A - 45. Oficina 1101
Centro Empresarial Colpatria Torre II
Tel: (57) 601 310 60 77
Bogotá - Colombia

ESTILO PANAMÁ

Calle 67 Ed - Blue Business Center
Oficina 9-3 San Francisco
Tel: (507) 392 40 40
Ciudad de Panamá - Panamá

ESTILO COSTA RICA

La Uruca, Centro Ejecutivo La Virgen
Contiguo a Universal de Tornillos, Oficina TW.
Tel: (506) 4070 17 44
San José - Costa Rica

estiloingenieria.com
servicioalcliente@estiloingenieria.com

