

ALCANCE No 7

DOCUMENTO TÉCNICO DE SOPORTE

ALCANCE No. 7 al Documento Técnico de Soporte (DTS) de la Selección Simplificada No. 28 de 2021, cuyo objeto corresponde a “REALIZAR LA CONSTRUCCIÓN DEL NUEVO EDIFICIO MANZANA 6, DEL POLÍGONO 1, DEL PROYECTO MINISTERIOS, BAJO LA MODALIDAD DE PRECIOS UNITARIOS FIJOS SIN FÓRMULA DE REAJUSTE”.

Teniendo en cuenta el Documento Técnico de Soporte publicado el pasado veinte (20) de septiembre de 2021, y en virtud de lo previsto en el Contrato de Fiducia Mercantil No. 102 de 2016, suscrito con **LA FIDUCIARIA SCOTIABANK COLPATRIA S.A.** antes **FIDUCIARIA COLPATRIA S.A.** y en el marco del Manual Operativo que rige la gestión contractual de **EL PATRIMONIO AUTONOMO F.C. PROYECTO MINISTERIOS**, se permite dar alcance al Documento Técnico de Soporte, teniendo en cuenta las diferentes observaciones presentadas entre otras.

- ACTUALIZAR** únicamente la descripción de los ítems correspondientes al **CAPÍTULO DE VENTANERÍA** del proyecto, en el **ANEXO 1 PRESUPUESTO ESTIMADO** y **ANEXO 7 POSTULACIÓN ECONOMICA** exclusivamente en los ítems descritos en la siguiente tabla en donde se complementa la descripción de la perfilería y del cristal a utilizar, **las actividades descritas no son objeto de modificación en su valor unitario ni en sus cantidades.**

COD PPTO	TIPO	DESCRIPCION PERFILERIA	CRISTAL
C16069	V-1A	Construcción e instalación de fachada en tramos rectos, figura irregular serie svelte 50 piel de vidrio entre placas travesaño ven108 y vertical ven046m con (4) módulos fijos, alfajía de 11cm cinta y aseo o equivalente	laminado templado cool lite st 167 6mm (#2) + pvb 0,76 inc + bajo en hierro 6mm bpb
C16075	V-2B	Construcción e instalación de fachada serie svelte 50 piel de vidrio entre placas travesaño ven108 y vertical ven046m con (2) módulos fijos, alfajía de 11cm cinta y aseo o equivalente	laminado templado 5 mm inc + pvb 0.76 inc + 05mm inc bpb
C16076	V-2F	Construcción e instalación de fachada serie svelte 50 piel de vidrio entre placas travesaño ven108 y vertical ven046m con (2) módulos fijos, alfajía de 11cm cinta y aseo o equivalente	laminado templado 5 mm inc + pvb 0.76 inc + 05mm inc bpb
C16077	V-3A	Construcción e instalación de fachada serie svelte 50 piel de vidrio entre placas travesaño ven049 y vertical ven041m con (2) módulos fijos, alfajía de 11cm cinta y aseo o equivalente	laminado templado cool lite st 167 6mm (#2) + pvb 0,76 inc + bajo en hierro 6mm bpb
C16078	V-3B	Construcción e instalación de fachada serie svelte 50 piel de vidrio entre placas travesaño ven049 y vertical ven041m con (2) módulos fijos, alfajía de 11cm cinta y aseo o equivalente	laminado templado cool lite st 167 6mm (#2) + pvb 0,76 inc + bajo en hierro 6mm bpb

C16079	V-3C	Construcción e instalación de fachada serie svelte 50 piel de vidrio entre placas travesaño ven049 y vertical ven041m con (1) módulos fijos, alfajía de 11cm cinta y aseo o equivalente	laminado templado cool lite st 167 6mm (#2) + pvb 0,76 inc + bajo en hierro 6mm bpb
C16080	V-3D	Construcción e instalación de fachada serie svelte 50 piel de vidrio entre placas travesaño ven049 y vertical ven041m con (1) módulos fijos, alfajía de 11cm cinta y aseo o equivalente	laminado templado cool lite st 167 6mm (#2) + pvb 0,76 inc + bajo en hierro 6mm bpb
C16081	V-3E	Construcción e instalación de fachada serie svelte 50 piel de vidrio entre placas travesaño ven049 y vertical ven041m con (1) módulos fijos, alfajía de 11cm cinta y aseo o equivalente	laminado templado cool lite st 167 6mm (#2) + pvb 0,76 inc + bajo en hierro 6mm bpb
C16082	V-3F	Construcción e instalación de fachada serie svelte 50 piel de vidrio entre placas travesaño ven049 y vertical ven041m con (2) módulos fijos, alfajía de 11cm cinta y aseo o equivalente	laminado templado cool lite st 167 6mm (#2) + pvb 0,76 inc + bajo en hierro 6mm bpb
C16083	V-3G	Construcción e instalación de fachada serie svelte 50 piel de vidrio entre placas travesaño ven049 y vertical ven041m con (2) módulos fijos, alfajía de 11cm cinta y aseo o equivalente	laminado templado cool lite st 167 6mm (#2) + pvb 0,76 inc + bajo en hierro 6mm bpb
C16084	V-4A	Construcción e instalación de fachada serie svelte 50 piel de vidrio entre placas travesaño ven049 y vertical ven041m con (2) módulos fijos, uno de ellos con lamina de aluminio perforada fija de h;350mm, alfajía de 11cm cinta y aseo. (no incluye rejilla operable enrollable) o equivalente	laminado templado 5 mm inc + pvb 0.76 inc + 05mm inc bpb + lamina perforada en hoja de aluminio (r.004) cal 18
C16085	V-4B	Construcción e instalación de fachada serie svelte 50 piel de vidrio entre placas travesaño ven049 y vertical ven041m con (2) módulos fijos, uno de ellos con lamina de aluminio perforada fija de h;350mm, alfajía de 11cm cinta y aseo. (no incluye rejilla operable enrollable) o equivalente	laminado templado cool lite st 167 6mm (#2) + pvb 0,76 inc + bajo en hierro 6mm bpb + lamina perforada en hoja de aluminio (r.004) cal 18
C16086	V-4C	Construcción e instalación de fachada serie svelte 50 piel de vidrio entre placas travesaño ven049 y vertical ven041m con (1) módulos fijos, alfajía de 11cm cinta y aseo o equivalente	laminado templado cool lite st 167 6mm (#2) + pvb 0,76 inc + bajo en hierro 6mm bpb
C16087	V-4D	Construcción e instalación de fachada serie svelte 50 piel de vidrio entre placas travesaño ven049 y vertical ven041m con (1) módulos fijos, alfajía de 11cm cinta y aseo o equivalente	laminado templado cool lite st 167 6mm (#2) + pvb 0,76 inc + bajo en hierro 6mm bpb
C16088	V-4E	Construcción e instalación de fachada serie svelte 50 piel de vidrio entre placas travesaño ven049 y vertical ven041m con (1) módulos fijos, alfajía de 11cm cinta y aseo o equivalente	laminado templado cool lite st 167 6mm (#2) + pvb 0,76 inc + bajo en hierro 6mm bpb
C16089	V-4F	Construcción e instalación de fachada serie svelte 50 piel de vidrio entre placas travesaño ven049 y vertical ven041m con (2) módulos fijos, uno de ellos con lamina de aluminio perforada fija de h;350mm, alfajía de 11cm cinta y aseo. (no incluye rejilla operable enrollable) o equivalente	laminado templado cool lite st 167 6mm (#2) + pvb 0,76 inc + bajo en hierro 6mm bpb + lamina perforada en hoja de aluminio (r.004) cal 18

C16090	V-4G	Construcción e instalación de fachada serie svelte 50 piel de vidrio entre placas travesaño ven049 y vertical ven041m con (2) módulos fijos, uno de ellos con lamina de aluminio perforada fija de h;350mm, alfajía de 11cm cinta y aseo. (no incluye rejilla operable enrollable) se agrega un vertical o equivalente	laminado templado 5 mm inc + pvb 0.76 inc + 05mm inc bpb + lamina perforada en hoja de aluminio (r.004) cal 18
C16091	V-5A	Construcción e instalación de fachada serie svelte 50 piel de vidrio a doble altura travesaño ven102 y verticales ven101 con (5) módulos fijos, así: serigrafía de puntos sup (153x0.20) serigrafía de puntos en placa (1.53x0.67) y serigrafía total inf (1) de (1.53x3.12) cristal sup sin serigrafía (1) de (1.53x3.12) con lamina de aluminio fija perforada de h;350mm alfajía de 11cm incluye cortafuegos en placa (no incluye rejilla operable enrollable) o equivalente	laminado termo endurecido cool lite skn 176 6mm (#2) + pvb 0,76 inc + bajo en hierro 6mm bpb + laminado templado neutral 70 6mm + pvb 0,76 inc + bajo en hierro 6mm + serigrafía de puntos #3 bpb (según detalle) + laminado templado cool lite st 167 6mm (#2) + pvb 0,76 inc + bajo en hierro 6mm + serigrafía bpb
C16092	V-5B	Construcción e instalación de fachada serie svelte 50 piel de vidrio a doble altura travesaño ven102 y verticales ven101 con (5) módulos fijos, así: serigrafía de puntos sup (153x0.20) serigrafía de puntos en placa (1.53x0.67) y serigrafía total inf (1) de (1.53x3.12) cristal sup sin serigrafía (1) de (1.53x3.12) con lamina de aluminio fija perforada de h;350mm alfajía de 11cm incluye cortafuegos en placa (no incluye rejilla operable enrollable) o equivalente	laminado termo endurecido cool lite skn 176 6mm (#2) + pvb 0,76 inc + bajo en hierro 6mm bpb + laminado templado neutral 70 6mm + pvb 0,76 inc + bajo en hierro 6mm + serigrafía de puntos #3 bpb (según detalle) + laminado templado cool lite st 167 6mm (#2) + pvb 0,76 inc + bajo en hierro 6mm + serigrafía bpb
C16093	V-5C	Construcción e instalación de fachada serie svelte 50 piel de vidrio a doble altura travesaño ven102 y verticales ven101 con (4) módulos fijos, así: serigrafía de puntos sup (1.69x0.20) serigrafía de puntos en placa (1.69x0.67) y serigrafía total inf (1) de (1.69x3.48) modulo sup sin serigrafía (1) de (1.69x3.12) alfajía de 11cm incluye cortafuegos en placa o equivalente	laminado termo endurecido cool lite skn 176 6mm (#2) + pvb 0,76 inc + bajo en hierro 6mm bpb + laminado templado neutral 70 6mm + pvb 0,76 inc + bajo en hierro 6mm + serigrafía de puntos #3 bpb (según detalle) + laminado templado cool lite st 167 6mm (#2) + pvb 0,76 inc + bajo en hierro 6mm + serigrafía bpb
C16094	V-5D	Construcción e instalación de fachada serie svelte 50 piel de vidrio a doble altura travesaño ven102 y verticales ven101 con (4) módulos fijos, así: serigrafía de puntos sup (1.69x0.20) serigrafía de puntos en placa (1.69x0.67) y serigrafía total inf (1) de (1.69x3.48) modulo sup sin serigrafía (1) de (1.69x3.12) alfajía de 11cm incluye cortafuegos en placa o equivalente	laminado termo endurecido cool lite skn 176 6mm (#2) + pvb 0,76 inc + bajo en hierro 6mm bpb + laminado templado neutral 70 6mm + pvb 0,76 inc + bajo en hierro 6mm + serigrafía de puntos #3 bpb (según detalle) + laminado templado cool lite st 167 6mm (#2) + pvb 0,76 inc + bajo en hierro 6mm + serigrafía bpb

C16095	V-5E	Construcción e instalación de fachada serie svelte 50 piel de vidrio a doble altura travesaño ven102 y verticales ven101 con (4) módulos fijos, así: serigrafía de puntos sup (1.69x0.20) serigrafía de puntos en placa (1.69x0.67) y serigrafía total inf (1) de (1.69x3.48) modulo sup sin serigrafía (1) de (1.69x3.12) alfajía de 11cm incluye cortafuegos en placa o equivalente	laminado termo endurecido cool lite skn 176 6mm (#2) + pvb 0,76 inc + bajo en hierro 6mm bpb + laminado templado neutral 70 6mm + pvb 0,76 inc + bajo en hierro 6mm + serigrafía de puntos #3 bpb (según detalle) + laminado templado cool lite st 167 6mm (#2) + pvb 0,76 inc + bajo en hierro 6mm + serigrafía bpb
C16096	V-5F	Construcción e instalación de fachada serie svelte 50 piel de vidrio a doble altura travesaño ven102 y verticales ven101 con (5) módulos fijos, así: serigrafía de puntos sup (153x0.20) serigrafía de puntos en placa (1.53x0.67) y serigrafía total inf (1) de (1.53x3.12) cristal sup sin serigrafía (1) de (1.53x3.12) con lamina de aluminio fija perforada de h;350mm alfajía de 11cm incluye cortafuegos en placa (no incluye rejilla operable enrollable) o equivalente	laminado termo endurecido cool lite skn 176 6mm (#2) + pvb 0,76 inc + bajo en hierro 6mm bpb + laminado templado neutral 70 6mm + pvb 0,76 inc + bajo en hierro 6mm + serigrafía de puntos #3 bpb (según detalle) + laminado templado cool lite st 167 6mm (#2) + pvb 0,76 inc + bajo en hierro 6mm + serigrafía bpb
C16097	V-5G	Construcción e instalación de fachada serie svelte 50 piel de vidrio a doble altura travesaño ven102 y verticales ven101 con (5) módulos fijos, así: serigrafía de puntos sup (153x0.20) serigrafía de puntos en placa (1.53x0.67) y serigrafía total inf (1) de (1.53x3.12) cristal sup sin serigrafía (1) de (1.53x3.12) con lamina de aluminio fija perforada de h;350mm alfajía de 11cm incluye cortafuegos en placa (no incluye rejilla operable enrollable) o equivalente	laminado termo endurecido cool lite skn 176 6mm (#2) + pvb 0,76 inc + bajo en hierro 6mm bpb + laminado templado neutral 70 6mm + pvb 0,76 inc + bajo en hierro 6mm + serigrafía de puntos #3 bpb (según detalle) + laminado templado cool lite st 167 6mm (#2) + pvb 0,76 inc + bajo en hierro 6mm + serigrafía bpb
C16070	V-6A	Construcción e instalación de fachada serie svelte 50 clásica perfilera a la vista entre placas travesaño ven108 y vertical ven046m con (3) módulos fijos, alfajía de 11cm cinta y aseo o equivalente	laminado hs inc 6mm + pvb 0.76 inc+ 04mm inc bpb
C16071	V-6B	Construcción e instalación de fachada serie svelte 50 clásica perfilera a la vista entre placas travesaño ven108 y vertical ven046m con (5) módulos fijos, alfajía de 11cm cinta y aseo o equivalente	laminado hs inc 6mm + pvb 0.76 inc+ 04mm inc bpb
C16072	V-6C	Construcción e instalación de fachada serie svelte 50 clásica perfilera a la vista entre placas travesaño ven108 y vertical ven046m con (6) módulos fijos, alfajía de 11cm cinta y aseo o equivalente	laminado hs inc 6mm + pvb 0.76 inc+ 04mm inc bpb
C16073	V-6D	Construcción e instalación de fachada serie svelte 50 clásica perfilera a la vista entre placas travesaño ven108 y vertical ven046m con (7) módulos fijos, alfajía de 11cm cinta y aseo o equivalente	laminado hs inc 6mm + pvb 0.76 inc+ 04mm inc bpb

C16074	V-6E	Construcción e instalación de fachada serie svelte 50 clásica perfilería a la vista entre placas travesaño ven108 y vertical ven046m con (8) módulos fijos, alfajía de 11cm cinta y aseo o equivalente	laminado hs inc 6mm +pvb 0.76 inc+ 04mm inc bpb
C16101	V-8	Construcción e instalación de fachada serie svelte 50 clásica perfilería a la vista entre placas travesaño ven108 y vertical ven046m con (3) módulos fijos, alfajía de 11cm cinta y aseo o equivalente	laminado hs 4mm inc + pvb 0.76 inc +04mm incoloro bpb
C16102	V-9	Construcción e instalación de fachada serie svelte 50 clásica perfilería a la vista entre placas travesaño ven108 y vertical ven046m con (4) módulos fijos, alfajía de 11cm cinta y aseo o equivalente	laminado hs 4mm inc + pvb 0.76 inc +04mm incoloro bpb

Dado en Bogotá el VEINTITRES (23) de noviembre de 2021.