

SEÑALIZACIÓN DE PISO OFICINAS COMERCIALES SECTORES						
No	Partidas Descripción	Cantidad	Unidad	P.U.	Valor	
GASTOS					RD\$	-
1.00	SEÑALIZACIONES EN PISO					
1.01	Suministro de desrotulación de señalización de piso existente en el área de caja según el diseño. <b>OC NAVARRETE (Solicitar aprobación previa de SSGG.)</b>	1.00	Pa		RD\$	-
1.02	Confección y colocación señalización en piso área caja según diseño. Proteger señalización con pintura vinil transparente reforzado. <b>OC NAVARRETE. 36' PIE LINEAL, INSTALADO. Ver más detalles en planta arquitectónica dimensionada. Solicitar aprobación previa de SSGG.</b>	1.00	Pa		RD\$	-
1.03	Suministro de desrotulación de señalización de piso existente en el área de caja según el diseño. <b>OC IMBERT (Solicitar aprobación previa de SSGG.)</b>	1.00	Pa		RD\$	-
1.04	Confección y colocación señalización en piso área caja según diseño. Proteger señalización con pintura vinil transparente reforzado. <b>OC IMBERT. 45' PIE LINEAL, INSTALADO. Ver más detalles en planta arquitectónica dimensionada. Solicitar aprobación previa de SSGG.</b>	1.00	Pa		RD\$	-
1.05	Suministro de desrotulación de señalización de piso existente en el área de caja según el diseño. <b>OC MAIZAL. (Solicitar aprobación previa de SSGG.)</b>	1.00	Pa		RD\$	-
1.06	Confección y colocación señalización en piso área caja según diseño. Proteger señalización con pintura vinil transparente reforzado. <b>OC MAIZAL. 28' PIE LINEAL, INSTALADO. Ver más detalles en planta arquitectónica dimensionada. Solicitar aprobación previa de SSGG.</b>	1.00	Pa		RD\$	-
1.07	Suministro de desrotulación de señalización de piso existente en el área de caja según el diseño. <b>OC MONCIÓN. (Solicitar aprobación previa de SSGG.)</b>	1.00	Pa		RD\$	-
1.08	Confección y colocación señalización en piso área caja según diseño. Proteger señalización con pintura vinil transparente reforzado. <b>OC MONCIÓN. 50' PIE LINEAL, INSTALADO. Ver más detalles en planta arquitectónica dimensionada. Solicitar aprobación previa de SSGG.</b>	1.00	Pa		RD\$	-
1.09	Suministro de desrotulación de señalización de piso existente en el área de caja según el diseño. <b>OC LA CANELA. (Solicitar aprobación previa de SSGG.)</b>	1.00	Pa		RD\$	-
1.10	Confección y colocación señalización en piso área caja según diseño. Proteger señalización con pintura vinil transparente reforzado. <b>OC LA CANELA. 25' PIE LINEAL, INSTALADO. Ver más detalles en planta arquitectónica dimensionada. Solicitar aprobación previa de SSGG.</b>	1.00	Pa		RD\$	-
1.11	Suministro de desrotulación de señalización de piso existente en el área de caja según el diseño. <b>OC JUAN LÓPEZ. (Solicitar aprobación previa de SSGG.)</b>	1.00	Pa		RD\$	-
1.12	Confección y colocación señalización en piso área caja según diseño. Proteger señalización con pintura vinil transparente reforzado. <b>OC JUAN LÓPEZ. 52' PIE LINEAL, INSTALADO. Ver más detalles en planta arquitectónica dimensionada. Solicitar aprobación previa de SSGG.</b>	1.00	Pa		RD\$	-
1.13	Confección y colocación señalización en piso área caja según diseño. Proteger señalización con pintura vinil transparente reforzado. <b>OC CIEÑUEGOS II. 35' PIE LINEAL, INSTALADO. Ver más detalles en planta arquitectónica dimensionada. Solicitar aprobación previa de SSGG.</b>	1.00	Pa		RD\$	-
1.14	Confección y colocación señalización en piso área caja según diseño. Proteger señalización con pintura vinil transparente reforzado. <b>OC GURABO. 46' PIE LINEAL, INSTALADO. Ver más detalles en planta arquitectónica dimensionada. Solicitar aprobación previa de SSGG.</b>	1.00	Pa		RD\$	-
RAMPAS PARA ACCESO DISCAPACITADOS OFICINAS COMERCIALES SECTORES						
No	Partidas Descripción	Cantidad	Unidad	P.U.	Valor	
GASTOS						-
1.00	DEMOLICIÓN				RD\$	-
1.01	Demolición, de área de escalones existente de <b>OC LICEY</b> (A=1.45mts x 1.13mts x alt= 0.20 ) cm , ( 0.53m3) para rampa de 1.45mts x 1.13mts x alt = 0.26cm ( incluye: corte , limpieza y bote de escombros) según nuevo diseño .ver detalles en plano	1.00	Pa		RD\$	-
1.02	Demolición, de área de escalones existente de <b>OC GASPAR HERNÁNDEZ</b> (A=1.09mts x 0.80mts x alt= 0.20 ) cm , ( 0.35m3) para rampa de 1.09mts x 0.80mts x alt = 0.48cm ( incluye: corte , limpieza y bote de escombros) según nuevo diseño .ver detalles en plano	1.00	Pa		RD\$	-
1.03	Demolición, de área de escalones existente de <b>OC CONSTANZA</b> (A=0.95mts x 1.00mts x alt= 0.20 ) cm , ( 0.58m3) para rampa de 0.95 mts x 1.00mts x alt = 0.40cm ( incluye: corte , limpieza y bote de escombros) según nuevo diseño .ver detalles en plano	1.00	Pa		RD\$	-
1.04	Demolición, de área de escalones existente de <b>OC MOCA</b> (A=0.89mts x 0.99mts x alt= 0.37 ) cm , ( 0.34m3) para rampa de 0.89 mts x 0.99mts x alt = 0.26cm ( incluye: corte , limpieza y bote de escombros) según nuevo diseño .ver detalles en plano	1.00	Pa		RD\$	-
1.05	Demolición, de área de escalones existente de <b>OC PIMENTEL</b> . (A=0.90mts x 1.21mts x alt= 0.35 ) cm , ( 0.43m3) para rampa de 0.90mts x 1.21mts x alt = 0.30cm ( incluye: corte , limpieza y bote de escombros) según nuevo diseño .ver detalles en plano	1.00	Pa		RD\$	-
2.00	PISO				RD\$	-
2.01	Suministro y colocación de relleno compactado para base de 0.11 cm . (0.27m3) para rampa de oficina <b>OC LICEY</b> .	1.00	Pa		RD\$	-
2.02	Vaciado rampa acceso para discapacitado , (A= 1.45mts L= 1.13mts x 0.15cm altura ) , utilizar malla electro soldada para refuerzo de 1/4" y acero en ambas direcciones de 3/8" @ 0.20 , 0.18 m3 usar Hormigón armado f' c=180 Kg/Cm². para oficina <b>OC LICEY</b> .Ver más detalles en planos.	1.00	Pa		RD\$	-
2.03	terminación de moquetas y cantos. (1.00 M2) para rampa de oficina <b>OC LICEY</b> .	1.00	Pa		RD\$	-
2.04	Vaciado rampa acceso para discapacitado , (A= 2.07mts L= 1.60mts x 0.15cm altura ) , utilizar malla electro soldada para refuerzo de 1/4" y acero en ambas direcciones de 3/8" @ 0.20 , 0.50 m3 usar Hormigón armado f' c=180 Kg/Cm². para oficina <b>OC TAMBORIL</b> .Ver más detalles en planos.	1.00	Pa		RD\$	-
2.05	Terminación de moquetas y cantos. (0.96 M2) para rampa de oficina <b>OC TAMBORIL</b> .	1.00	Pa		RD\$	-
2.06	Suministro y colocación de relleno compactado para base de 0.33 cm . (0.30m2) para rampa de oficina <b>OC GASPAR HERNÁNDEZ</b> .	1.00	Pa		RD\$	-
2.07	Vaciado rampa acceso para discapacitado , (A= 1.09mts L= 0.80mts x 0.15cm altura ) , utilizar malla electro soldada para refuerzo de 1/4" y acero en ambas direcciones de 3/8" @ 0.20 , 0.15 m3 usar Hormigón armado f' c=180 Kg/Cm². para oficina <b>OC GASPAR HERNÁNDEZ</b> .Ver más detalles en planos.	1.00	Pa		RD\$	-
2.08	terminación de moquetas y cantos. (0.78 M2) para rampa de oficina <b>OC GASPAR HERNÁNDEZ</b> .	1.00	Pa		RD\$	-
2.09	Suministro y colocación de relleno compactado para base de 0.20 cm . (0.20m3) para rampa de oficina <b>OC CONSTANZA</b> .	1.00	Pa		RD\$	-
2.10	Vaciado rampa acceso para discapacitado , (A= 0.95mts L= 1.00mts x 0.20cm altura ) , utilizar malla electro soldada para refuerzo de 1/4" y acero en ambas direcciones de 3/8" @ 0.20 , 0.20 m3 usar Hormigón armado f' c=180 Kg/Cm². para oficina <b>OC CONSTANZA</b> .Ver más detalles en planos.	1.00	Pa		RD\$	-
2.11	Terminación de moquetas y cantos. (1.6 M2) para rampa de oficina <b>OC CONSTANZA</b> .	1.00	Pa		RD\$	-
2.12	Suministro y colocación de relleno compactado para base de 0.11 cm . (0.10m3) para rampa de oficina <b>OC MOCA</b> .	1.00	Pa		RD\$	-

2.13	Vaciado rampa acceso para discapacitado , (A= 0.89mts L= 0.99mts x 0.15cm altura ), utilizar malla electro soldada para refuerzo de 1/4" y acero en ambas direcciones de 3/8" @ 0.20 , 0.18 m3 usar Hormigón armado f'c=180 Kg/Cm². para oficina <b>OC MOCA</b> .Ver más detalles en planos.	1.00	Pa		RD\$ -
2.14	Terminación de moquetas y cantos. (1.03M2) para rampa de oficina <b>OC MOCA</b> .	1.00	Pa		RD\$ -
2.15	Suministro y colocacion de relleno compactado para base de 0.15 cm . (0.17m3) para rampa de oficina <b>OC PIMENTEL</b> .	1.00	Pa		RD\$ -
2.16	Vaciado rampa acceso para discapacitado , (A= 0.90mts L= 1.21mts x 0.15cm altura ), utilizar malla electro soldada para refuerzo de 1/4" y acero en ambas direcciones de 3/8" @ 0.20 , 0.20 m3 usar Hormigón armado f'c=180 Kg/Cm². para oficina <b>OC PIMENTEL</b> .Ver más detalles en planos.	1.00	Pa		RD\$ -
2.17	Terminación de moquetas y cantos. (0.73M2) para rampa de oficina <b>OC PIMENTEL</b> .	1.00	Pa		RD\$ -
<b>3.00</b>	<b>PINTURA</b>				<b>RD\$ -</b>
3.01	Pintura para Rampa de Acceso discapacitados. ( amarillo trafico y blanco trafico) ( 7.31 M2) , incluye letrero de indentificacion pintado. según nuevo diseño. Ver detalles en planos para rampa de oficina <b>OC LICEY</b> .	1.00	Pa		RD\$ -
3.02	Pintura para Rampa de Acceso discapacitados.( amarillo trafico y blanco trafico) ( 7.25 M2) , incluye letrero de indentificacion pintado. según nuevo diseño. Ver detalles en planos para rampa de oficina <b>OC TAMBORIL</b> .	1.00	Pa		RD\$ -
3.03	Pintura para Rampa de Acceso discapacitados. ( amarillo trafico y blanco trafico) ( 2.80 M2) , incluye letrero de indentificacion pintado. según nuevo diseño. Ver detalles en planos para rampa de oficina <b>OC Gaspar Hernandez</b> .	1.00	Pa		RD\$ -
3.04	Pintura para Rampa de Acceso discapacitados. ( amarillo trafico y blanco trafico) ( 2.66 M2) , incluye letrero de indentificacion pintado. según nuevo diseño. Ver detalles en planos para rampa de oficina <b>OC CONSTANZA</b> .	1.00	Pa		RD\$ -
3.05	Pintura para Rampa de Acceso discapacitados. ( amarillo trafico y blanco trafico) ( 2.23 M2) , incluye letrero de indentificacion pintado. según nuevo diseño. Ver detalles en planos para rampa de oficina <b>OC MOCA</b> .	1.00	Pa		RD\$ -
3.06	Pintura para Rampa de Acceso discapacitados. ( amarillo trafico y blanco trafico) ( 2.73 M2) , incluye letrero de indentificacion pintado. según nuevo diseño. Ver detalles en planos para rampa de oficina <b>OC PIMENTEL</b> .	1.00	Pa		RD\$ -
<b>4.00</b>	<b>LIMPIEZA FINAL</b>				<b>RD\$ -</b>
4.01	Limpieza y bote de escombros <b>OC LICEY</b> .	1.00	Pa		RD\$ -
4.02	Limpieza y bote de escombros <b>OC GASPAR HERNÁNDEZ</b> .	1.00	Pa		RD\$ -
4.03	Limpieza y bote de escombros <b>OC MOCA</b> .	1.00	Pa		RD\$ -
4.04	Limpieza y bote de escombros <b>OC PIMENTEL</b> .	1.00	Pa		RD\$ -
4.05	Limpieza y bote de escombros <b>OC CONSTANZA</b> .	1.00	Pa		RD\$ -
4.06	Limpieza y bote de escombros <b>OC TAMBORIL</b> .	1.00	Pa		RD\$ -
<b>RAMPAS PARA ACCESO DISCAPACITADOS Y SEÑALIZACIÓN DE PISO OFICINAS COMERCIALES SECTORES</b>					
No	Partidas Descripción	Cantidad	Unidad	P.U.	Valor
<b>GASTOS</b>					
<b>1.00</b>	<b>DEMOLICIÓN</b>				<b>RD\$ -</b>
1.01	Demolicion, de area de escalones existente de <b>OC MAO I</b> (A=1.00mts x 0.60mts x alt= 0.20 )cm , ( 0.25m3) para rampa de 1.00mts x 0.60mts x alt = 0.34cm ( incluye: corte , limpieza y bote de escombros) según nuevo diseño .ver detalles en plano	1.00	Pa		RD\$ -
<b>2.00</b>	<b>PISO</b>				<b>RD\$ -</b>
2.01	Suministro y colocacion de relleno compactado para base de 0.19 cm . (0.53m3) para oficina <b>OC MAO I</b>	1.00	Pa		RD\$ -
2.02	Vaciado rampa acceso para discapacitado , (A= 1.00mts L= 0.60mts x 0.15cm altura ), utilizar malla electro soldada para refuerzo de 1/4" y acero en ambas direcciones de 3/8" @ 0.20 , 0.10 m3 usar Hormigón armado f'c=180 Kg/Cm². para oficina <b>OC MAO I</b> .Ver más detalles en planos.	1.00	Pa		RD\$ -
2.03	Terminación de moquetas y cantos. (0.21 M2) <b>OC MAO I</b>	1.00	Pa		RD\$ -
2.04	Suministro y colocacion de relleno compactado para base de 0.19 cm . (0.53m3) para oficina <b>OC MONTECRISTI</b> .	1.00	Pa		RD\$ -
2.05	Vaciado rampa acceso para discapacitado , (A= 1.00mts L= 2.67mts x 0.15cm altura ), utilizar malla electro soldada para refuerzo de 1/4" y acero en ambas direcciones de 3/8" @ 0.20 , 0.42 m3 usar Hormigón armado f'c=180 Kg/Cm². para oficina <b>OC MONTECRISTI</b> .Ver más detalles en planos.	1.00	Pa		RD\$ -
2.06	Terminación de moquetas y cantos. (1.82M2) <b>OC MONTECRISTI</b> .	1.00	Pa		RD\$ -
2.07	Vaciado rampa acceso para discapacitado , (A= 1.00mts L= 2.91mts x 0.17cm altura ), utilizar malla electro soldada para refuerzo de 1/4" y acero en ambas direcciones de 3/8" @ 0.20 , 0.52 m3 usar Hormigón armado f'c=180 Kg/Cm². para oficina <b>OC CIENFUEGOS 1</b> .Ver más detalles en planos.	1.00	Pa		RD\$ -
2.08	Terminación de moquetas y cantos. (1.00M2) <b>OC CIENFUEGOS 1</b> .	1.00	Pa		RD\$ -
<b>3.00</b>	<b>PINTURA</b>				<b>RD\$ -</b>
3.01	Pintura para Rampa de Acceso discapacitados. ( amarillo trafico y blanco trafico) ( 0.95 M2) , incluye letrero de indentificacion pintado. según nuevo diseño. Ver detalles en planos para rampa de oficina <b>OC MAO I</b> .	1.00	Pa		RD\$ -
3.02	Pintura para Rampa de Acceso discapacitados. (amarillo trafico y blanco trafico) ( 6.02 M2) , incluye letrero de indentificacion pintado. según nuevo diseño. Incluye pintura parqueo para uso de embarazadas y/o persona con discapacidad. Ver detalles en planos para rampa de oficina <b>OC MONTECRISTI</b> .	1.00	Pa		RD\$ -
3.03	Pintura para Rampa de Acceso discapacitados. ( amarillo trafico y blanco trafico) ( 2.90 M2) , incluye letrero de indentificacion pintado. según nuevo diseño. Ver detalles en planos para rampa de oficina <b>OC CIENFUEGOS 1</b> .	1.00	Pa		RD\$ -
<b>3.00</b>	<b>SEÑALIZACION EN PISO</b>				<b>RD\$ -</b>
3.01	Confección y colocación señalización en piso área caja según diseño. Proteger señalización con pintura vinil transparente reforzado. <b>OC MAO I. 50' PIE LINEAL, INSTALADO. Ver más detalles en planta arq dimensionada. Solicitar aprobación previa de SSGG.</b>	1.00	Pa		RD\$ -
3.02	Suministro de desrotulacion de señalizacion de piso existente en el area de caja según el diseño. <b>OC MONTECRISTI. (Solicitar aprobación previa de SSGG.)</b>	1.00	Pa		RD\$ -
3.03	Confección y colocación señalización en piso área caja según diseño. Proteger señalización con pintura vinil transparente reforzado. <b>OC MONTECRISTI. 35' PIE LINEAL, INSTALADO. Ver más detalles en planta arq dimensionada. Solicitar aprobación previa de SSGG.</b>	1.00	Pa		RD\$ -
3.04	Confección y colocación señalización en piso área caja según diseño. Proteger señalización con pintura vinil transparente reforzado. <b>OC CIENFUEGOS 1. 150' PIE LINEAL, INSTALADO. Ver más detalles en planta arq dimensionada. Solicitar aprobación previa de SSGG.</b>	1.00	Pa		RD\$ -
<b>4.00</b>	<b>LIMPIEZA FINAL</b>				<b>RD\$ -</b>
4.01	Limpieza y bote de escombros <b>OC MONTECRISTI</b> .	1.00	Pa		RD\$ -
4.02	Limpieza y bote de escombros <b>OC CIENFUEGOS I</b> .	1.00	Pa		RD\$ -
4.03	Limpieza y bote de escombros <b>OC MAO I</b> .	1.00	Pa		RD\$ -
<b>CIERRES ÁREA DE CAJA OFICINAS COMERCIALES SECTORES</b>					
No	Partidas Descripción	Cantidad	Unidad	P.U.	Valor
<b>GASTOS</b>					
<b>1.00</b>	<b>MUROS</b>				<b>RD\$ -</b>
1.01	Suministro e instalación de Dintel en Sheetrock, para area de caja H=0.60 m <b>Ver más detalles en planta arq dimensionada . Para OC ESPERANZA</b> .	2.14	M²		RD\$ -

1.02	Desmonte de muros en sheetrock existente interior en area de caja, 7.88 m2. (incluye limpieza.) h = 2.66m Ver detalles en planos. Para OC SALCEDO.	7.88	M²		RD\$	-
1.03	Suministro e instalación de Muros Sheetrock, incluye soporte huecos puertas, dinteles H= 3.00mts , incluyendo area de caja y dintel H=0.60 m Ver más detalles en planta arq dimensionada . Para OC SALCEDO.	12.73	M²		RD\$	-
1.04	Suministro de resanes en muros de sheetrock por desmonte de puerta en area de caja existente.Ver más detalles en planta arq dimensionada actual. Para OC SALCEDO.	1.00	U		RD\$	-
1.05	Desmonte de muros en sheetrock existente interior en area de caja, 2.95 m2. (incluye limpieza.) h = 2.37m Ver detalles en planos. Para OC CEVICOS.	5.77	M²		RD\$	-
1.06	Suministro e instalacón de Muros Sheetrock, incluye soporte huecos puertas, dinteles H= 2.37mts , incluyendo area de caja y dintel H=0.60 m Ver más detalles en planta arq dimensionada . Para OC CEVICOS.	11.70	M²		RD\$	-
2.00	PUERTAS				RD\$	-
2.01	Desmonte de puertas polimetál existente en Área de caja 1und,(0.90mts x 2.10mts). Guardar para su reinstalación. Ver mas detalles en plantos. Para OC SALCEDO.	1.00	U		RD\$	-
2.02	Reinstalación de puertas polimetál en Área de caja 1und,(0.90mts x 2.10mts) . Resguardada anteriormente. Ver mas detalles en plantos. Para OC SALCEDO.	1.00	U		RD\$	-
2.03	Desmonte de puertas polimetál existente en Área de caja 1und,(0.70mts x 2.10mts). Guardar para su reinstalación. Ver mas detalles en plantos. Para OC CEVICOS.	1.00	U		RD\$	-
2.04	Reinstalación de puertas polimetál en Área de caja 1und,(0.70mts x 2.10mts) . Resguardada anteriormente. Ver mas detalles en plantos. Para OC CEVICOS.	1.00	U		RD\$	-
3.00	ELECTRICIDAD.				RD\$	-
3.01	Suministro e instalacón de Ojos de Buey panel LED, diámetro 6 watts, empotrada, Para area de caja. Ver mas detalles en planta arq luminarias y ficha técnica. Y ( solicitar garantía de 1 año) Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG. Para OC ESPERANZA.	3.00	U		RD\$	-
3.02	Suministro e instalacón de Ojos de Buey panel LED, diámetro 6 watts, empotrada, Para area de caja. Ver mas detalles en planta arq luminarias y ficha técnica. Y ( solicitar garantía de 1 año) Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG. Para OC SALCEDO.	2.00	U		RD\$	-
3.03	Suministro e instalacón de Ojos de Buey panel LED, diámetro 6 watts, empotrada, Para area de caja. Ver mas detalles en planta arq luminarias y ficha técnica. Y ( solicitar garantía de 1 año) Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG. Para OC CEVICOS.	1.00	U		RD\$	-
4.00	PINTURA				RD\$	-
4.01	Pintura Blanco 00 Semigloss paredes nuevas interior muros nuevos sheetrock para area de caja . ver mas detalles en planta dimensiona y memoria de calculo. Para OC ESPERANZA.	4.28	M²		RD\$	-
4.02	Pintura Blanco 00 Semigloss paredes nuevas interior muros nuevos sheetrock para area de caja . ver mas detalles en planta dimensiona y memoria de calculo. Para OC SALCEDO.	32.75	M²		RD\$	-
4.03	Pintura Blanco 00 Semigloss paredes block existentes de area caja ver mas detalles en planta dimensiona y memoria de calculo. Para OC SALCEDO.	9.86	M²		RD\$	-
4.04	Pintura Blanco 00 Semigloss paredes block existentes de area caja ver mas detalles en planta dimensiona y memoria de calculo. Para OC CEVICOS.	4.06	M²		RD\$	-
4.05	Pintura Blanco 00 Semigloss paredes nuevas interior muros nuevos sheetrock para area de caja . ver mas detalles en planta dimensiona y memoria de calculo. Para OC CEVICOS.	17.52	M²		RD\$	-
5.00	PISO				RD\$	-
5.01	Suministro y colocación de zócalos de piso en nuevos muros sheetrock y nuevas áreas abiertas y demolidas. Solicitar aprobación previa de SSGG. Para OC SALCEDO.	5.63	MI		RD\$	-
5.02	Suministro y colocación de zócalos de piso en nuevos muros sheetrock y nuevas áreas abiertas y demolidas. Solicitar aprobación previa de SSGG. Para OC CEVICOS.	6.28	MI		RD\$	-
6.00	TECHO				RD\$	-
6.01	Desinstalación de plafón 2" x 2" fisurado. Por cambios de muro existente H= 2.00mts existente . según el diseño . 1.76M2 Resguardar para su reinstalación. Ver mas detalles en planta dimensionada . Para OC CEVICOS.	1.00	Pa		RD\$	-
6.02	Reinstalación de plafón 2" x 2" fisurado . Para area de caja H= 2.00mts. según nuevo diseño. 2.40 M2. Ver mas detalles en planta dimensionada . Para OC CEVICOS.	1.00	Pa		RD\$	-
7.00	MOBILIARIOS				RD\$	-
7.01	Colocación de Módulo para cajero, de 0.85 x 1.10 x 1.43 m de alto, con dos laterales en madera de roble, cuerpo en aglomerado y revestido y L/Plástico, Cristal biselado, frente en Acero Inoxidable, con dilataadores 3/8" parte superior y tope de granito negro Dallas. ver mas detalle en ficha tecnica .Solicitar aprobación SSGG. Para OC ESPERANZA.	3.00	U		Suministrado por SSGG	
7.02	Colocación de Módulo para cajero, de 0.85 x 1.20 x 1.43 m de alto, con dos laterales en madera de roble, cuerpo en aglomerado y revestido y L/Plástico, Cristal biselado, frente en Acero Inoxidable, con dilataadores 3/8" parte superior y tope de granito negro Dallas. ver mas detalle en ficha tecnica .Solicitar aprobación SSGG. Para OC SALCEDO.	2.00	U		Suministrado por SSGG	
7.03	Colocación de Módulo para cajero, de 0.85 x 1.20 x 1.43 m de alto, con dos laterales en madera de roble, cuerpo en aglomerado y revestido y L/Plástico, Cristal biselado, frente en Acero Inoxidable, con dilataadores 3/8" parte superior y tope de granito negro Dallas. ver mas detalle en ficha tecnica .Solicitar aprobación SSGG. Para OC CEVICOS.	1.00	U		Suministrado por SSGG	
8.00	LIMPIEZA FINAL.				RD\$	-
8.01	Limpieza y bote de escombros OC ESPERANZA.	1.00	Pa		RD\$	-
8.02	Limpieza y bote de escombros OC SALCEDO.	1.00	Pa		RD\$	-
8.03	Limpieza y bote de escombros OC CEVICOS.	1.00	Pa		RD\$	-
CIERRES ÁREA DE CAJA Y SEÑALIZACIÓN DE PISO OFICINAS COMERCIALES SECTORES						
No	Partidas Descripción	Cantidad	Unidad	P.U.	Valor	
GASTOS						
1.00	MUROS				RD\$	-
1.01	Desmonte de muros en sheetrock existente interior en area de caja, 7.15 m2. (incluye limpieza.) h = 2.66m Ver detalles en planos. Para OC MAO 2.	7.15	M²		RD\$	-
1.02	Suministro e instalacón de Muros Sheetrock, incluye soporte huecos puertas, dinteles H= 2.66mts , incluyendo area de caja y dintel H=0.60 m Ver más detalles en planta arq dimensionada . Para OC MAO 2.	11.83	M²		RD\$	-
1.03	Desmonte de muros en sheetrock existente interior en area de caja, 0.56m2. (incluye limpieza.) h = 2.66m Ver detalles en planos. Para OC VILLA LOS ALMACÍGOS.	1.00	Pa		RD\$	-
1.04	Suministro de resanes en muros de sheetrock por corte de muros en area de caja existente.Ver más detalles en planta arq dimensionada actual. Para OC VILLA LOS ALMACÍGOS.	1.00	U		RD\$	-
1.05	Suministro e instalacón de dintel en Sheetrock, incluye soporte dinteles H= 0.60mts , area de caja. Ver más detalles en planta arq dimensionada . Para OC VILLA LOS ALMACÍGOS.	1.47	M²		RD\$	-
1.06	Desmonte de muros en sheetrock existente interior en area de caja, 6.41m2. (incluye limpieza.) h = 2.62m Ver detalles en planos. Para OC VILLA GONZÁLEZ.	6.41	M²		RD\$	-
1.07	Suministro e instalacón de Muros Sheetrock, incluye soporte huecos puertas, dinteles H= 2.66mts , incluyendo area de caja y dintel H=0.60 m Ver más detalles en planta arq dimensionada . Para OC VILLA GONZÁLEZ.	9.81	M²		RD\$	-
1.08	Suministro de resanes en muros de sheetrock por desmonte de puerta en area de caja existente.Ver más detalles en planta arq dimensionada actual. Para OC VILLA GONZÁLEZ.	1.00	U		RD\$	-
2.00	PUERTAS				RD\$	-
2.01	Desmonte de puertas polimetál existente en Área de caja 1und,(0.90mts x 2.10mts). Guardar para su reinstalación. Ver mas detalles en plantos. Para OC MAO 2.	1.00	U		RD\$	-
2.02	Reinstalación de puertas polimetál en Área de caja 1und,(0.90mts x 2.10mts) . Resguardada anteriormente. Ver mas detalles en plantos. Para OC MAO 2.	1.00	U		RD\$	-
2.03	Desmonte de puertas polimetál existente en Área de caja 1und,(0.90mts x 2.10mts). Guardar para su reinstalación. Ver mas detalles en plantos. Para OC VILLA GONZÁLEZ.	1.00	U		RD\$	-

2.04	Reinstalacion de puertas polimetal en <b>Area de caja 1und,(0.90mts x 2.10mts)</b> . Resguardada anteriormente. <b>Ver mas detalles en plantos. Para OC VILLA GONZÁLEZ.</b>	1.00	U		RD\$	-
3.00	<b>ELECTRICIDAD Y DATA</b>				<b>RD\$</b>	-
3.01	Suministro e instalación de Ojos de Buey panel LED, diámetro 6 watts, empotrada, Para area de caja. <b>Ver mas detalles en planta arq luminarias y ficha técnica. Y ( solicitar garantia de 1 año) Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG. Para OC MAO 2.</b>	2.00	U		RD\$	-
3.02	Suministro e instalación de Ojos de Buey panel LED, diámetro 6 watts, empotrada, Para area de caja. <b>Ver mas detalles en planta arq luminarias y ficha técnica. Y ( solicitar garantia de 1 año) Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG. Para OC VILLA LOS ALMÁCIGOS.</b>	2.00	U		RD\$	-
3.03	Suministro e instalación de Ojos de Buey panel LED, diámetro 6 watts, empotrada, Para area de caja. <b>Ver mas detalles en planta arq luminarias y ficha técnica. Y ( solicitar garantia de 1 año) Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG. Para OC VILLA GONZÁLEZ.</b>	2.00	U		RD\$	-
4.00	<b>PINTURA</b>				<b>RD\$</b>	-
4.01	Pintura Blanco 00 Semigloss paredes existentes de area caja <b>ver mas detalles en planta dimensiona y memoria de calculo. Para OC MAO 2.</b>	6.62	M²		RD\$	-
4.02	Pintura Blanco 00 Semigloss paredes nuevas interior muros nuevos sheetrock para area de caja . <b>ver mas detalles en planta dimensiona y memoria de calculo. Para OC MAO 2.</b>	26.38	M²		RD\$	-
4.03	Pintura Blanco 00 Semigloss interior muros existente en sheetrock y dintel para area de caja . <b>Ver mas detalles en planta dimensiona y memoria de calculo. Para OC VILLA LOS ALMÁCIGOS.</b>	7.53	M²		RD\$	-
4.04	Pintura Blanco 00 Semigloss interior muros existente en sheetrock y dintel para area de caja . <b>Ver mas detalles en planta dimensiona y memoria de calculo. Para OC VILLA LOS ALMÁCIGOS.</b>	29.74	M²		RD\$	-
5.00	<b>PISO</b>				<b>RD\$</b>	-
5.01	Suministro y colocación de zócalos de piso en nuevos muros sheetrock y nuevas áreas abiertas y demolidas. <b>Solicitar aprobación previa de SSGG. Para OC MAO 2.</b>	6.24	MI		RD\$	-
5.02	Confección y colocación señalización en piso área caja según diseño. Proteger señalización con pintura vinil transparente reforzado, 42" pie lineal. <b>Ver más detalles en planta arq dimensionada. Solicitar aprobación previa de SSGG. Para OC MAO 2.</b>	1.00	Pa		RD\$	-
5.03	Confección y colocación señalización en piso área caja según diseño. Proteger señalización con pintura vinil transparente reforzado . 60" pie lineal. <b>Ver más detalles en planta arq dimensionada. Solicitar aprobación previa de SSGG. Para OC VILLA LOS ALMÁCIGOS.</b>	1.00	Pa		RD\$	-
5.04	Suministro y colocación de zócalos de piso en nuevos muros sheetrock y nuevas áreas abiertas y demolidas. <b>Solicitar aprobación previa de SSGG. Para OC VILLA GONZÁLEZ.</b>	4.73	MI		RD\$	-
5.05	Confección y colocación señalización en piso área caja según diseño. Proteger señalización con pintura vinil transparente reforzado, 60" pie lineal. <b>Ver más detalles en planta arq dimensionada. Solicitar aprobación previa de SSGG. Para OC VILLA GONZÁLEZ.</b>	1.00	Pa		RD\$	-
6.00	<b>TECHO</b>				<b>RD\$</b>	-
6.01	Desitanlacion de plafon 2" x 2" fisurado, 7 und Para cambio de muro existente H= 2.66 existente . según el diseño . Resguardar para su instalacion. <b>Ver mas detalles en planta dimensionada . Para OC MAO 2.</b>	1.00	pa		RD\$	-
6.02	Reinstalacion de plafon 2" x 2" fisurado . Para area de caja H= 2.66. según nuevo diseño .7.und. <b>Ver mas detalles en planta dimensionada . Para OC MAO 2.</b>	1.00	pa		RD\$	-
6.03	Desitanlacion de plafon 2" x 2" fisurado. 7 und Para cambio de muro existente H= 2.62 existente . según el diseño . Resguardar para su instalacion. <b>Ver mas detalles en planta dimensionada. Para OC VILLA GONZÁLEZ.</b>	1.00	pa		RD\$	-
6.04	Reinstalacion de plafon 2" x 2" fisurado . Para area de caja H= 2.66. según nuevo diseño .7.und. <b>Ver mas detalles en planta dimensionada. Para OC VILLA GONZÁLEZ.</b>	1.00	pa		RD\$	-
7.00	<b>MOBILIARIOS</b>				<b>RD\$</b>	-
7.01	Colocación de Módulo para cajero, de 0.85 x 1.20 x 1.43 m de alto, con dos laterales en madera de roble, cuerpo en aglomerado y revestido y L/Plástico, Cristal biselado, frente en Acero Inoxidable, con dilatadores 3/8" parte superior y tope de granito negro Dallas. <b>ver mas detalle en ficha tecnica .Solicitar aprobación SSGG. Para OC MAO 2.</b>	2.00	U		Suministrado por SSGG	
7.02	Colocación de Módulo para cajero, de 0.85 x 1.20 x 1.43 m de alto, con dos laterales en madera de roble, cuerpo en aglomerado y revestido y L/Plástico, Cristal biselado, frente en Acero Inoxidable, con dilatadores 3/8" parte superior y tope de granito negro Dallas. <b>ver mas detalle en ficha tecnica .Solicitar aprobación SSGG. Para OC VILLA LOS ALMÁCIGOS.</b>	2.00	U		Suministrado por SSGG	
7.03	Colocación de Módulo para cajero, de 0.85 x 1.20 x 1.43 m de alto, con dos laterales en madera de roble, cuerpo en aglomerado y revestido y L/Plástico, Cristal biselado, frente en Acero Inoxidable, con dilatadores 3/8" parte superior y tope de granito negro Dallas. <b>ver mas detalle en ficha tecnica .Solicitar aprobación SSGG. Para OC VILLA GONZÁLEZ.</b>	2.00	U		Suministrado por SSGG	
8.00	<b>LIMPIEZA FINAL</b>				<b>RD\$</b>	-
8.01	Limpieza y bote de escombros <b>Para OC MAO 2.</b>	1.00	Pa		RD\$	-
8.02	Limpieza y bote de escombros <b>Para OC VILLA LOS ALMÁCIGOS.</b>	1.00	Pa		RD\$	-
8.03	Limpieza y bote de escombros <b>Para OC OC VILLA GONZÁLEZ.</b>	1.00	Pa		RD\$	-
<b>CIERRES ÁREA DE CAJA, SEÑALIZACIÓN DE PISO Y RAMPA ACCESO DISCAPACITADOS OFICINAS COMERCIALES SECTORES</b>						
No	Partidas Descripción	Cantidad	Unidad	P.U.	Valor	
<b>GASTOS</b>						
1.00	<b>MUROS</b>				<b>RD\$</b>	-
1.01	Corte y Desmonte de muros en sheetrock existente interior en area de caja, 2.34 m2. (incluye limpieza .) h = 2.30mts <b>Ver detalles en planos. Para OC VILLA VÁSQUEZ.</b>	2.34	M²		RD\$	-
1.02	Suministro e instalación de Muros Sheetrock, incluye soporte huecos puertas, dinteles H= 2.66mts , incluyendo area de caja y dintel H=0.60 m <b>Ver más detalles en planta arq dimensionada . Para OC VILLA VÁSQUEZ.</b>	3.58	M²		RD\$	-
1.03	Corte y Desmonte de muros en sheetrock existente interior en area de caja, 0.60 m2. (incluye limpieza .) h = 2.30mts <b>Ver detalles en planos. Para OC CABRERA.</b>	1.00	pa		RD\$	-
1.04	Suministro e instalación de Muros Sheetrock, dinteles H= 2.30mts , incluyendo area de caja y dintel H=0.60 m <b>Ver más detalles en planta arq dimensionada . Para OC CABRERA.</b>	1.58	M²		RD\$	-
1.05	Suministro de resanes en muros de sheetrock por corte de muro en area de caja existente. <b>Ver más detalles en planta arq dimensionada actual. Para OC CABRERA.</b>	1.00	U		RD\$	-
2.00	<b>ELECTRICIDAD Y DATA</b>				<b>RD\$</b>	-
2.01	Suministro e instalación de Ojos de Buey panel LED, diámetro 6 watts, empotrada, Para area de caja. <b>Ver mas detalles en planta arq luminarias y ficha técnica. Y ( solicitar garantia de 1 año) Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG. Para OC VILLA VÁSQUEZ.</b>	2.00	U		RD\$	-
2.02	Suministro e instalación de Ojos de Buey panel LED, diámetro 6 watts, empotrada, Para area de caja. <b>Ver mas detalles en planta arq luminarias y ficha técnica. Y ( solicitar garantia de 1 año) Solicitar aprobación de Proyectos Eléctricos SSGG. Para OC CABRERA.</b>	2.00	U		RD\$	-
3.00	<b>PINTURA</b>				<b>RD\$</b>	-
3.01	Pintura Blanco 00 Semigloss paredes block existentes de area caja <b>ver mas detalles en planta dimensiona y memoria de calculo. Para OC VILLA VÁSQUEZ.</b>	7.97	M²		RD\$	-
3.02	Pintura Blanco 00 Semigloss paredes nuevas interior muros nuevos sheetrock para area de caja . <b>ver mas detalles en planta dimensiona y memoria de calculo. Para OC VILLA VÁSQUEZ.</b>	7.16	M²		RD\$	-
3.03	Pintura para Rampa de Acceso discapacitados. ( amarillo trafico y blanco trafico) ( 2.47 M2) , incluye letrero de indentificacion pintado. según nuevo diseño. <b>Ver detalles en planos para rampa de Oficina OC VILLA VÁSQUEZ.</b>	1.00	Pa		RD\$	-
3.04	Pintura Blanco 00 Semigloss paredes nuevas interior muros nuevos sheetrock para area de caja . <b>ver mas detalles en planta dimensiona y memoria de calculo. Para OC CABRERA.</b>	9.69	M²		RD\$	-

3.05	Pintura para Rampa de Acceso discapacitados. ( amarillo trafico y blanco trafico) ( 0.20 M2) , incluye letrero de indentificacion pintado. según nuevo diseño. Ver detalles en planos para rampa de <b>Oficina OC CABRERA.</b>	1.00	Pa		RD\$	-
<b>4.00</b>	<b>PISO</b>				<b>RD\$</b>	<b>-</b>
4.01	Suministro y colocación de zócalos de piso en nuevos muros sheetrock y nuevas áreas abiertas y demolidas. <b>Solicitar aprobación previa de SSGG. Para OC VILLA VÁSQUEZ.</b>	1.95	MI		RD\$	-
4.02	Confección y colocación señalización en piso área caja según diseño. Proteger señalización con pintura vinil transparente reforzado 48" pie lineal . <b>Ver más detalles en planta arquitectónica. Solicitar aprobación previa de SSGG. Para OC VILLA VÁSQUEZ.</b>	1.00	Pa		RD\$	-
4.03	Demolicion, de area de escalones existente de <b>OC VILLA VÁSQUEZ.</b> (A=1.27mts x 0.80mts x alt= 0.20 jcm , ( 0.20m3) para rampa de 1.27mts x 0.80mts x alt = 0.17cm ( incluye: corte , limpieza y bote de escombros) según nuevo diseño .ver detalles en plano	1.00	Pa		RD\$	-
4.04	Vaciado rampa acceso para discapacitado , (A= 1.27mts L= 0.80mts x 0.17cm altura ), utilizar malla electro soldada para refuerzo de 1/4" y acero en ambas direcciones de 3/8" @ 0.20 , 0.18 m3 usar Hormigón armado f'c=180 Kg/Cm². para oficina <b>OC VILLA VÁSQUEZ.</b> Ver más detalles en planos.	1.00	Pa		RD\$	-
4.05	terminación de moquetas y cantos. (1.06M2) para rampa de oficina <b>OC VILLA VÁSQUEZ.</b>	1.00	Pa		RD\$	-
4.06	Suministro de desrotulación de señalización de piso existente en el area de caja según el diseño. <b>OC CABRERA. (Solicitar aprobación previa de SSGG.)</b>	1.00	Pa		RD\$	-
4.07	Confección y colocación señalización en piso área caja según diseño. Proteger señalización con pintura vinil transparente reforzado 52" pie lineal . <b>Ver más detalles en planta arquitectónica. Solicitar aprobación previa de SSGG. Para OC CABRERA.</b>	1.00	Pa		RD\$	-
4.08	Demolicion, de area de escalones existente de <b>OC CABRERA.</b> (A=0.93mts x 0.60mts x alt= 0.20 jcm , ( 0.12m3) para rampa de 0.93mts x 0.60mts x alt = 0.17cm ( incluye: corte , limpieza y bote de escombros) según nuevo diseño .ver detalles en plano	1.00	Pa		RD\$	-
4.09	Vaciado rampa acceso para discapacitado , (A= 0.93mts L= 0.60mts x 0.17cm altura ), utilizar malla electro soldada para refuerzo de 1/4" y acero en ambas direcciones de 3/8" @ 0.20 , 0.95 m3 usar Hormigón armado f'c=180 Kg/Cm². para oficina <b>OC CABRERA.</b> Ver más detalles en planos.	1.00	Pa		RD\$	-
4.10	terminación de moquetas y cantos. (0.41M2) para rampa de oficina <b>OC CABRERA.</b>	1.00	Pa		RD\$	-
<b>5.00</b>	<b>TECHO</b>				<b>RD\$</b>	<b>-</b>
5.01	Desinstalacion de plafon 2" x 2" fisurado. 7 und Para cambio de muro existente H= 2.30mts existente , según el diseño . Resguardar para su reinstalacion. Ver mas detalles en planta dimensionada . Para <b>OC VILLA VÁSQUEZ.</b>	1.00	pa		RD\$	-
5.02	Suministro de plafon 2" x 2" fisurado . Para area de caja H= 2.30mts. según nuevo diseño 10.ud. Ver mas detalles en planta dimensionada . Para <b>OC VILLA VÁSQUEZ.</b>	1.00	pa		RD\$	-
<b>6.00</b>	<b>MOBILIARIOS</b>				<b>RD\$</b>	<b>-</b>
6.01	Colocación de Módulo para cajero, de 0.85 x 1.20 x 1.43 m de alto, con dos laterales en madera de roble, cuerpo en aglomerado y revestido y L/Plástico, Cristal biselado, frente en Acero Inoxidable, con dilataadores 3/8" parte superior y tope de granito negro Dallas. <b>ver mas detalle en ficha tecnica .Solicitar aprobación SSGG. Para OC VILLA VÁSQUEZ.</b>	2.00	U		Suministrado por SSGG	
6.02	Colocación de Módulo para cajero, de 0.85 x 1.20 x 1.43 m de alto, con dos laterales en madera de roble, cuerpo en aglomerado y revestido y L/Plástico, Cristal biselado, frente en Acero Inoxidable, con dilataadores 3/8" parte superior y tope de granito negro Dallas. <b>ver mas detalle en ficha tecnica .Solicitar aprobación SSGG. Para OC CABRERA.</b>	2.00	U		Suministrado por SSGG	
<b>7.00</b>	<b>LIMPIEZA FINAL</b>				<b>RD\$</b>	<b>-</b>
7.01	Limpieza y bote de escombros Para <b>OC VILLA VÁSQUEZ.</b>	1.00	Pa		RD\$	-
7.02	Limpieza y bote de escombros Para <b>OC CABRERA.</b>	1.00	Pa		RD\$	-
<b>GASTOS INDIRECTOS</b>						
<b>8.00</b>	Dirección Técnica y Responsabilidad	10.00	%			
8.01	Gastos Administrativo	3.00	%			
8.02	Transporte	4.00	%			
<b>Sub-Total</b>						
<b>9.00</b>	Porcentaje Monto Gravado Norma 07-2007, art.4	10.00	%			
<b>10.00</b>	ITBIS	18.00	%			
<b>TOTAL GENERAL:</b>						

FIRMA Y SELLO REPRESENTANTE LEGAL