

ANEXO I

PERÍODO DEL 01 AL 30 DE NOVIEMBRE

CAPITULO 2º, ARTÍCULO 10, NÚMERAL 13 DEL DECRETO 57-2008, LEY ACCESO A LA INFORMACIÓN PÚBLICA

ITEM	NO. DE BIEN	DESCRIPCION	MONTO TOTAL
1	003834F9	MÓDULO EDUCATIVO PREFABRICADO (AULA PREFABRICADA) ALTURA: 2.40 METROS EN LA CORONA Y 3.40 METROS EN LA CUMBREIRA; ÁREA: 60 METRO CUADRADO; COSTANERAS, PERFILES ANGULARES Y COLUMNAS: ACERO GALVANIZADO CON ESPESOR DE 3 MILÍMETROS; INSTALACIÓN ELÉCTRICA: 110 VOLTIOS CON CABLEADO AWG DE CALIBRE 12; PAREDES: PANELES SÁNDWICH DE ACERO LIVIANO CALIBRE 26, RELLENO DE POLIETILENO EXPANDIDO; PLATAFORMA: ESTRUCTURA METÁLICA; PUERTA: ABATIBLE DE METAL DE 1/16 PULGADAS DE ESPESOR; RAMPA DE ACCESO: DE ACERO ESTRUCTURAL GALVANIZADO CON UN ANCHO DE 1.2 METROS; TECHO: PANELES DE DOBLE PLANCHA DE ACERO ALUMINIZADO, EN MEDIO CON MATERIAL TERMOACÚSTICO; VENTANAS: CORREDIZAS CON MARCO DE ALUMINIO Y VIDRIO DE 5 MILÍMETROS DE ESPESOR; CORRESPONDIENTE AL LOTE #1 DE LA LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL PARA LA ADQUISICION E INSTALACION DE 2 LOTES DE MÓDULOS EDUCATIVOS DEL PROGRAMA MI ESCUELA PROGRESA FINANCIADO POR EL PRESTAMO 2018/OC-GU.	Q 173,584.75.00
2	003834FB	MÓDULO EDUCATIVO PREFABRICADO (AULA PREFABRICADA) ALTURA: 2.40 METROS EN LA CORONA Y 3.40 METROS EN LA CUMBREIRA; ÁREA: 60 METRO CUADRADO; COSTANERAS, PERFILES ANGULARES Y COLUMNAS: ACERO GALVANIZADO CON ESPESOR DE 3 MILÍMETROS; INSTALACIÓN ELÉCTRICA: 110 VOLTIOS CON CABLEADO AWG DE CALIBRE 12; PAREDES: PANELES SÁNDWICH DE ACERO LIVIANO CALIBRE 26, RELLENO DE POLIETILENO EXPANDIDO; PLATAFORMA: ESTRUCTURA METÁLICA; PUERTA: ABATIBLE DE METAL DE 1/16 PULGADAS DE ESPESOR; RAMPA DE ACCESO: DE ACERO ESTRUCTURAL GALVANIZADO CON UN ANCHO DE 1.2 METROS; TECHO: PANELES DE DOBLE PLANCHA DE ACERO ALUMINIZADO, EN MEDIO CON MATERIAL TERMOACÚSTICO; VENTANAS: CORREDIZAS CON MARCO DE ALUMINIO Y VIDRIO DE 5 MILÍMETROS DE ESPESOR; CORRESPONDIENTE AL LOTE #1 DE LA LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL PARA LA ADQUISICION E INSTALACION DE 2 LOTES DE MÓDULOS EDUCATIVOS DEL PROGRAMA MI ESCUELA PROGRESA FINANCIADO POR EL PRESTAMO 2018/OC-GU.	Q 173,584.75.00
3	003834FC	MÓDULO EDUCATIVO PREFABRICADO (AULA PREFABRICADA) ALTURA: 2.40 METROS EN LA CORONA Y 3.40 METROS EN LA CUMBREIRA; ÁREA: 60 METRO CUADRADO; COSTANERAS, PERFILES ANGULARES Y COLUMNAS: ACERO GALVANIZADO CON ESPESOR DE 3 MILÍMETROS; INSTALACIÓN ELÉCTRICA: 110 VOLTIOS CON CABLEADO AWG DE CALIBRE 12; PAREDES: PANELES SÁNDWICH DE ACERO LIVIANO CALIBRE 26, RELLENO DE POLIETILENO EXPANDIDO; PLATAFORMA: ESTRUCTURA METÁLICA; PUERTA: ABATIBLE DE METAL DE 1/16 PULGADAS DE ESPESOR; RAMPA DE ACCESO: DE ACERO ESTRUCTURAL GALVANIZADO CON UN ANCHO DE 1.2 METROS; TECHO: PANELES DE DOBLE PLANCHA DE ACERO ALUMINIZADO, EN MEDIO CON MATERIAL TERMOACÚSTICO; VENTANAS: CORREDIZAS CON MARCO DE ALUMINIO Y VIDRIO DE 5 MILÍMETROS DE ESPESOR; CORRESPONDIENTE AL LOTE #1 DE LA LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL PARA LA ADQUISICION E INSTALACION DE 2 LOTES DE MÓDULOS EDUCATIVOS DEL PROGRAMA MI ESCUELA PROGRESA FINANCIADO POR EL PRESTAMO 2018/OC-GU.	Q 173,584.75.00
4	003834FD	MÓDULO EDUCATIVO PREFABRICADO (AULA PREFABRICADA) ALTURA: 2.40 METROS EN LA CORONA Y 3.40 METROS EN LA CUMBREIRA; ÁREA: 60 METRO CUADRADO; COSTANERAS, PERFILES ANGULARES Y COLUMNAS: ACERO GALVANIZADO CON ESPESOR DE 3 MILÍMETROS; INSTALACIÓN ELÉCTRICA: 110 VOLTIOS CON CABLEADO AWG DE CALIBRE 12; PAREDES: PANELES SÁNDWICH DE ACERO LIVIANO CALIBRE 26, RELLENO DE POLIETILENO EXPANDIDO; PLATAFORMA: ESTRUCTURA METÁLICA; PUERTA: ABATIBLE DE METAL DE 1/16 PULGADAS DE ESPESOR; RAMPA DE ACCESO: DE ACERO ESTRUCTURAL GALVANIZADO CON UN ANCHO DE 1.2 METROS; TECHO: PANELES DE DOBLE PLANCHA DE ACERO ALUMINIZADO, EN MEDIO CON MATERIAL TERMOACÚSTICO; VENTANAS: CORREDIZAS CON MARCO DE ALUMINIO Y VIDRIO DE 5 MILÍMETROS DE ESPESOR; CORRESPONDIENTE AL LOTE #1 DE LA LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL PARA LA ADQUISICION E INSTALACION DE 2 LOTES DE MÓDULOS EDUCATIVOS DEL PROGRAMA MI ESCUELA PROGRESA FINANCIADO POR EL PRESTAMO 2018/OC-GU.	Q 173,584.75.00
5	003834FE	MÓDULO EDUCATIVO PREFABRICADO (AULA PREFABRICADA) ALTURA: 2.40 METROS EN LA CORONA Y 3.40 METROS EN LA CUMBREIRA; ÁREA: 60 METRO CUADRADO; COSTANERAS, PERFILES ANGULARES Y COLUMNAS: ACERO GALVANIZADO CON ESPESOR DE 3 MILÍMETROS; INSTALACIÓN ELÉCTRICA: 110 VOLTIOS CON CABLEADO AWG DE CALIBRE 12; PAREDES: PANELES SÁNDWICH DE ACERO LIVIANO CALIBRE 26, RELLENO DE POLIETILENO EXPANDIDO; PLATAFORMA: ESTRUCTURA METÁLICA; PUERTA: ABATIBLE DE METAL DE 1/16 PULGADAS DE ESPESOR; RAMPA DE ACCESO: DE ACERO ESTRUCTURAL GALVANIZADO CON UN ANCHO DE 1.2 METROS; TECHO: PANELES DE DOBLE PLANCHA DE ACERO ALUMINIZADO, EN MEDIO CON MATERIAL TERMOACÚSTICO; VENTANAS: CORREDIZAS CON MARCO DE ALUMINIO Y VIDRIO DE 5 MILÍMETROS DE ESPESOR; CORRESPONDIENTE AL LOTE #1 DE LA LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL PARA LA ADQUISICION E INSTALACION DE 2 LOTES DE MÓDULOS EDUCATIVOS DEL PROGRAMA MI ESCUELA PROGRESA FINANCIADO POR EL PRESTAMO 2018/OC-GU.	Q 173,584.75.00
6	003834FF	MÓDULO EDUCATIVO PREFABRICADO (AULA PREFABRICADA) ALTURA: 2.40 METROS EN LA CORONA Y 3.40 METROS EN LA CUMBREIRA; ÁREA: 60 METRO CUADRADO; COSTANERAS, PERFILES ANGULARES Y COLUMNAS: ACERO GALVANIZADO CON ESPESOR DE 3 MILÍMETROS; INSTALACIÓN ELÉCTRICA: 110 VOLTIOS CON CABLEADO AWG DE CALIBRE 12; PAREDES: PANELES SÁNDWICH DE ACERO LIVIANO CALIBRE 26, RELLENO DE POLIETILENO EXPANDIDO; PLATAFORMA: ESTRUCTURA METÁLICA; PUERTA: ABATIBLE DE METAL DE 1/16 PULGADAS DE ESPESOR; RAMPA DE ACCESO: DE ACERO ESTRUCTURAL	Q 173,584.75.00



		GALVANIZADO CON UN ANCHO DE 1.2 METROS; TECHO: PANELES DE DOBLE PLANCHA DE ACERO ALUMINIZADO, EN MEDIO CON MATERIAL TERMOACÚSTICO; VENTANAS: CORREDIZAS CON MARCO DE ALUMINIO Y VIDRIO DE 5 MILÍMETROS DE ESPESOR; CORRESPONDIENTE AL LOTE #1 DE LA LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL PARA LA ADQUISICIÓN E INSTALACIÓN DE 2 LOTES DE MÓDULOS EDUCATIVOS DEL PROGRAMA MI ESCUELA PROGRESA FINANCIADO POR EL PRESTAMO 2018/OC-GU.		
7	00383500	MÓDULO EDUCATIVO PREFABRICADO (AULA PREFABRICADA) ALTURA: 2.40 METROS EN LA CORONA Y 3.40 METROS EN LA CUMBRERA; ÁREA: 60 METRO CUADRADO; COSTANERAS, PERFILES ANGULARES Y COLUMNAS: ACERO GALVANIZADO CON ESPESOR DE 3 MILÍMETROS; INSTALACIÓN ELÉCTRICA: 110 VOLTIOS CON CABLEADO AWG DE CALIBRE 12; PAREDES: PANELES SÁNDWICH DE ACERO LIVIANO CALIBRE 26, RELLENO DE POLIETILENO EXPANDIDO; PLATAFORMA: ESTRUCTURA METÁLICA; PUERTA: ABATIBLE DE METAL DE 1/16 PULGADAS DE ESPESOR; RAMPA DE ACCESO: DE ACERO ESTRUCTURAL GALVANIZADO CON UN ANCHO DE 1.2 METROS; TECHO: PANELES DE DOBLE PLANCHA DE ACERO ALUMINIZADO, EN MEDIO CON MATERIAL TERMOACÚSTICO; VENTANAS: CORREDIZAS CON MARCO DE ALUMINIO Y VIDRIO DE 5 MILÍMETROS DE ESPESOR; CORRESPONDIENTE AL LOTE #1 DE LA LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL PARA LA ADQUISICIÓN E INSTALACIÓN DE 2 LOTES DE MÓDULOS EDUCATIVOS DEL PROGRAMA MI ESCUELA PROGRESA FINANCIADO POR EL PRESTAMO 2018/OC-GU.	Q	173,584.75.00
8	00383501	MÓDULO EDUCATIVO PREFABRICADO (AULA PREFABRICADA) ALTURA: 2.40 METROS EN LA CORONA Y 3.40 METROS EN LA CUMBRERA; ÁREA: 60 METRO CUADRADO; COSTANERAS, PERFILES ANGULARES Y COLUMNAS: ACERO GALVANIZADO CON ESPESOR DE 3 MILÍMETROS; INSTALACIÓN ELÉCTRICA: 110 VOLTIOS CON CABLEADO AWG DE CALIBRE 12; PAREDES: PANELES SÁNDWICH DE ACERO LIVIANO CALIBRE 26, RELLENO DE POLIETILENO EXPANDIDO; PLATAFORMA: ESTRUCTURA METÁLICA; PUERTA: ABATIBLE DE METAL DE 1/16 PULGADAS DE ESPESOR; RAMPA DE ACCESO: DE ACERO ESTRUCTURAL GALVANIZADO CON UN ANCHO DE 1.2 METROS; TECHO: PANELES DE DOBLE PLANCHA DE ACERO ALUMINIZADO, EN MEDIO CON MATERIAL TERMOACÚSTICO; VENTANAS: CORREDIZAS CON MARCO DE ALUMINIO Y VIDRIO DE 5 MILÍMETROS DE ESPESOR; CORRESPONDIENTE AL LOTE #1 DE LA LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL PARA LA ADQUISICIÓN E INSTALACIÓN DE 2 LOTES DE MÓDULOS EDUCATIVOS DEL PROGRAMA MI ESCUELA PROGRESA FINANCIADO POR EL PRESTAMO 2018/OC-GU.	Q	173,584.75.00
9	00383502	MÓDULO EDUCATIVO PREFABRICADO (AULA PREFABRICADA) ALTURA: 2.40 METROS EN LA CORONA Y 3.40 METROS EN LA CUMBRERA; ÁREA: 60 METRO CUADRADO; COSTANERAS, PERFILES ANGULARES Y COLUMNAS: ACERO GALVANIZADO CON ESPESOR DE 3 MILÍMETROS; INSTALACIÓN ELÉCTRICA: 110 VOLTIOS CON CABLEADO AWG DE CALIBRE 12; PAREDES: PANELES SÁNDWICH DE ACERO LIVIANO CALIBRE 26, RELLENO DE POLIETILENO EXPANDIDO; PLATAFORMA: ESTRUCTURA METÁLICA; PUERTA: ABATIBLE DE METAL DE 1/16 PULGADAS DE ESPESOR; RAMPA DE ACCESO: DE ACERO ESTRUCTURAL GALVANIZADO CON UN ANCHO DE 1.2 METROS; TECHO: PANELES DE DOBLE PLANCHA DE ACERO ALUMINIZADO, EN MEDIO CON MATERIAL TERMOACÚSTICO; VENTANAS: CORREDIZAS CON MARCO DE ALUMINIO Y VIDRIO DE 5 MILÍMETROS DE ESPESOR; CORRESPONDIENTE AL LOTE #1 DE LA LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL PARA LA ADQUISICIÓN E INSTALACIÓN DE 2 LOTES DE MÓDULOS EDUCATIVOS DEL PROGRAMA MI ESCUELA PROGRESA FINANCIADO POR EL PRESTAMO 2018/OC-GU.	Q	173,584.75.00
10	00383503	MÓDULO EDUCATIVO PREFABRICADO (AULA PREFABRICADA) ALTURA: 2.40 METROS EN LA CORONA Y 3.40 METROS EN LA CUMBRERA; ÁREA: 60 METRO CUADRADO; COSTANERAS, PERFILES ANGULARES Y COLUMNAS: ACERO GALVANIZADO CON ESPESOR DE 3 MILÍMETROS; INSTALACIÓN ELÉCTRICA: 110 VOLTIOS CON CABLEADO AWG DE CALIBRE 12; PAREDES: PANELES SÁNDWICH DE ACERO LIVIANO CALIBRE 26, RELLENO DE POLIETILENO EXPANDIDO; PLATAFORMA: ESTRUCTURA METÁLICA; PUERTA: ABATIBLE DE METAL DE 1/16 PULGADAS DE ESPESOR; RAMPA DE ACCESO: DE ACERO ESTRUCTURAL GALVANIZADO CON UN ANCHO DE 1.2 METROS; TECHO: PANELES DE DOBLE PLANCHA DE ACERO ALUMINIZADO, EN MEDIO CON MATERIAL TERMOACÚSTICO; VENTANAS: CORREDIZAS CON MARCO DE ALUMINIO Y VIDRIO DE 5 MILÍMETROS DE ESPESOR; CORRESPONDIENTE AL LOTE #1 DE LA LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL PARA LA ADQUISICIÓN E INSTALACIÓN DE 2 LOTES DE MÓDULOS EDUCATIVOS DEL PROGRAMA MI ESCUELA PROGRESA FINANCIADO POR EL PRESTAMO 2018/OC-GU.	Q	173,584.75.00
11	00383504	MÓDULO EDUCATIVO PREFABRICADO (AULA PREFABRICADA) ALTURA: 2.40 METROS EN LA CORONA Y 3.40 METROS EN LA CUMBRERA; ÁREA: 60 METRO CUADRADO; COSTANERAS, PERFILES ANGULARES Y COLUMNAS: ACERO GALVANIZADO CON ESPESOR DE 3 MILÍMETROS; INSTALACIÓN ELÉCTRICA: 110 VOLTIOS CON CABLEADO AWG DE CALIBRE 12; PAREDES: PANELES SÁNDWICH DE ACERO LIVIANO CALIBRE 26, RELLENO DE POLIETILENO EXPANDIDO; PLATAFORMA: ESTRUCTURA METÁLICA; PUERTA: ABATIBLE DE METAL DE 1/16 PULGADAS DE ESPESOR; RAMPA DE ACCESO: DE ACERO ESTRUCTURAL GALVANIZADO CON UN ANCHO DE 1.2 METROS; TECHO: PANELES DE DOBLE PLANCHA DE ACERO ALUMINIZADO, EN MEDIO CON MATERIAL TERMOACÚSTICO; VENTANAS: CORREDIZAS CON MARCO DE ALUMINIO Y VIDRIO DE 5 MILÍMETROS DE ESPESOR; CORRESPONDIENTE AL LOTE #1 DE LA LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL PARA LA ADQUISICIÓN E INSTALACIÓN DE 2 LOTES DE MÓDULOS EDUCATIVOS DEL PROGRAMA MI ESCUELA PROGRESA FINANCIADO POR EL PRESTAMO 2018/OC-GU.	Q	173,584.75.00
12	00383505	MÓDULO EDUCATIVO PREFABRICADO (AULA PREFABRICADA) ALTURA: 2.40 METROS EN LA CORONA Y 3.40 METROS EN LA CUMBRERA; ÁREA: 60 METRO CUADRADO; COSTANERAS, PERFILES ANGULARES Y COLUMNAS: ACERO GALVANIZADO CON ESPESOR DE 3 MILÍMETROS; INSTALACIÓN ELÉCTRICA: 110 VOLTIOS CON CABLEADO AWG DE CALIBRE 12; PAREDES: PANELES SÁNDWICH DE ACERO LIVIANO CALIBRE 26, RELLENO DE POLIETILENO EXPANDIDO; PLATAFORMA: ESTRUCTURA METÁLICA; PUERTA: ABATIBLE DE METAL DE 1/16 PULGADAS DE ESPESOR; RAMPA DE ACCESO: DE ACERO ESTRUCTURAL GALVANIZADO CON UN ANCHO DE 1.2 METROS; TECHO: PANELES DE DOBLE PLANCHA DE ACERO ALUMINIZADO, EN MEDIO CON MATERIAL TERMOACÚSTICO; VENTANAS: CORREDIZAS CON MARCO DE ALUMINIO Y VIDRIO DE 5 MILÍMETROS DE ESPESOR; CORRESPONDIENTE AL LOTE #1 DE LA LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL PARA LA ADQUISICIÓN E INSTALACIÓN DE 2 LOTES DE MÓDULOS EDUCATIVOS DEL PROGRAMA MI ESCUELA PROGRESA FINANCIADO POR EL PRESTAMO 2018/OC-GU.	Q	173,584.75.00



13	00383506	MÓDULO EDUCATIVO PREFABRICADO (AULA PREFABRICADA) ALTURA: 2.40 METROS EN LA CORONA Y 3.40 METROS EN LA CUMBRERA; ÁREA: 60 METRO CUADRADO; COSTANERAS, PERFILES ANGULARES Y COLUMNAS: ACERO GALVANIZADO CON ESPESOR DE 3 MILÍMETROS; INSTALACIÓN ELÉCTRICA: 110 VOLTIOS CON CABLEADO AWG DE CALIBRE 12; PAREDES: PANELES SÁNDWICH DE ACERO LIVIANO CALIBRE 26, RELLENO DE POLIETILENO EXPANDIDO; PLATAFORMA: ESTRUCTURA METÁLICA; PUERTA: ABATIBLE DE METAL DE 1/16 PULGADAS DE ESPESOR; RAMPA DE ACCESO: DE ACERO ESTRUCTURAL GALVANIZADO CON UN ANCHO DE 1.2 METROS; TECHO: PANELES DE DOBLE PLANCHA DE ACERO ALUMINIZADO, EN MEDIO CON MATERIAL TERMOACÚSTICO; VENTANAS: CORREDIZAS CON MARCO DE ALUMINIO Y VIDRIO DE 5 MILÍMETROS DE ESPESOR; CORRESPONDIENTE AL LOTE #1 DE LA LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL PARA LA ADQUISICIÓN E INSTALACIÓN DE 2 LOTES DE MÓDULOS EDUCATIVOS DEL PROGRAMA MI ESCUELA PROGRESA FINANCIADO POR EL PRESTAMO 2018/OC-GU.	Q 173,584.75.00
TOTAL			Q 2,256,601.75

