

SEXTO REPORTE DE AVANCE TRIMESTRAL FONDO FORTALECE CONVENIO 1 2017
CORRESPONDIENTE AL TERCER TRIMESTRE JULIO- SEPTIEMBRE 2018

PROYECTO	SUB PROYECTO	DESCRIPCIÓN DE LA OBRAS	MUNICIPIO Y LOCALIDAD	MONTO RADICADO	UNI	CANT	AVANCE FÍSICO ACUM. %	PROVEEDOR/ES CONTRATISTAS OBSERVACIONES
FORTALECE - CHIHUAHUA - CAMARGO	CONSTRUCCION DE GIMNASIO AUDITORIO EN CBTIS 143 IV ETAPA.	IV ETAPA DE LA CONSTRUCCIÓN DEL GIMNASIO AUDITORIO DEL CBTIS 143 CON NUMERO DE CLAVE 08DCT0001Z SE UBICA EN LA CALLE EDUCACIÓN TECNOLÓGICA Y AVENIDA BENITO JUÁREZ. ESTA ETAPA FINAL INCLUYE LA CONSTRUCCIÓN DE LAS OFICINAS Y TALLERES CON UN ÁREA DE 368 MS CUADRADOS. LOS TRABAJOS INCLUYEN LA CONSTRUCCIÓN DE ESTRUCTURA A BASE DE CASTILLOS DE CONCRETO ARMADO DE 20X20 CM ; COLUMNAS DE CONCRETO ARMADO DE 50X50CM DE SECCIÓN, DALAS DE CERRAMIENTO, LOSA DE CONCRETO HIDRÁULICO DE 25 CM DE ESPESOR Y MUROS DE BLOCK DE CONCRETO DE 20CM. INSTALACIONES HIDRÁULICAS Y SANITARIAS PARA 4 SALIDAS. INSTALACIÓN ELÉCTRICA PARA EL ÁREA DE USOS MÚLTIPLES Y OFICINAS 70 SALIDAS PARA LUZ DE CENTRO, 20 APAGADORES, 20 CONTACTOS Y 1 CENTRO DE CARGA IMPERMEABILIZACIÓN DE LOSA DE AZOTEAS Y 1560 MS CUADRADOS DE ACABADOS EN MUROS. DURANTE LAS PRIMERAS TRES ETAPAS A PARTIR DEL AÑO 2010 SE LLEVÓ A CABO LA CONSTRUCCIÓN DEL ÁREA DEL GIMNASIO, BAÑOS, VESTIDORES Y ÁREA PARA CAFETERÍA.	CAMARGO SANTA ROSALIA DE CAMARGO	\$ 1,483,500.00	M2	368.00	99.00	STAHL CONSTRUCCIONES S.A. DE C.V. / JAIME JAVIER SOLIS GARCIA
FORTALECE - CHIHUAHUA - CAMARGO	GIMNASIO MUNICIPAL PRAXEDES GINER	OBRA DE REHABILITACIÓN DEL GIMNASIO MUNICIPAL PRÁXEDES GINER. EL PROYECTO INCLUYE REPOSICIÓN DE 375 MS CUADRADOS DE DUELA EN CANCHA DE BASQUETBALL; REHABILITACIÓN DE 744 MS CUADRADOS DE GRADERÍA DE MADERA EXISTENTES;. CONSTRUCCIÓN DE 24 MS CUADRADOS DE RAMPA PARA ACCESO A DISCAPACITADOS; TRABAJOS DE ALBAÑILERÍA EN UN ÁREA DE 1,500 MS CUADRADOS QUE INCLUYE INSTALACIÓN DE 443.18 MS CUADRADOS DE PISO DE CERÁMICA, 1,872 MS CUADRADOS DE REHABILITACIÓN DE MUROS CON APLANADOS Y PINTURA VINÍLICA EN MUROS; 250 MS CUADRADOS DE PLAFÓN COLGANTE DECORATIVO. REHABILITACIÓN DE CUBIERTA METÁLICA MANTENIMIENTO Y SUSTITUCIÓN DE LÁMINAS DAÑADAS ASÍ COMO REPARACIÓN PARA ELIMINAR GOTERAS E IMPERMEABILIZACIÓN DE 729.67 MS CUADRADOS.	CAMARGO SANTA ROSALIA DE CAMARGO	\$ 3,956,000.00	M2	1872.00	100.00	CONSTRUCTORA NORTE SUR S.A DE C.V.
FORTALECE - CHIHUAHUA - JUÁREZ	PAVIMENTACIÓN DE CALLE OMETEPEC TRAMO ZUMPANGO A MAYAPAN COLONIA GALEANA, JUAREZ.	PAVIMENTACIÓN DE CALLE OMETEPEC TRAMO ZUMPANGO A MAYAPAN COLONIA GALEANA DE ESTA CIUDAD JUÁREZ, CHIHUAHUA. A BASE DE PAVIMENTACIÓN DE LOSA DE CONCRETO HIDRÁULICO CON UN MR=45 KG/CM2 DE 15 CM DE ESPESOR. EN LONGITUD: 259.07M, ANCHO PROMEDIO: 8.60M. SUPERFICIE: 2228.00M2 GUARNICIÓN TRAPEZOIDAL DE CONCRETO DE 518.14ML DE UN F'C=150 KG/CM2, BANQUETA DE CONCRETO DE 10CM. DE 1052.00M2 DE UN F'C=200 KG/CM2, TOMAS 37.00 PZAS Y DESCARGAS DOMICILIARIAS 37.00 PZAS , RED DE AGUA POTABLE 259.07ML Y RED DE ALCANTARILLADO 259.07ML, SEÑALIZACIÓN HORIZONTAL 259.07.00ML, REALIZACIÓN VERTICAL 2.00 PZAS Y ALUMBRADO PÚBLICO CON POSTE METÁLICO DE 8 M. ALTURA Y LÁMPARA TIPO LED (INCLUYE INSTALACIÓN ELÉCTRICA) 6.00 PZAS, ÍNDICE DE RUGOSIDAD IRI: 4 M/KM. LA CALLE CUENTA CON DOS CARRILES, UNO DE IDA Y OTRO DE REGRESO. SE CORROBORA QUE FÍSICAMENTE LA CALLE APARECE CON EL NOMBRE DE OMETEPEC, POR LO TANTO ÉSTE ES SU NOMBRE OFICIAL.	JUÁREZ / JUÁREZ	\$ 3,374,299.02	M2	2228.00	100.00	URBANIZACIONES Y CONSTRUCCIONES BCH, S.A. de C.V.



SECRETARÍA
DE HACIENDA

SEXTO REPORTE DE AVANCE TRIMESTRAL FONDO FORTALECE CONVENIO 1 2017
CORRESPONDIENTE AL TERCER TRIMESTRE JULIO- SEPTIEMBRE 2018



PROYECTO	SUB PROYECTO	DESCRIPCIÓN DE LA OBRAS	MUNICIPIO Y LOCALIDAD	MONTO RADICADO	UNI	CANT	AVANCE FÍSICO ACUM. %	PROVEEDOR/ES CONTRATISTAS OBSERVACIONES
FORTALECE - CHIHUAHUA - MEOQUI	PAVIMENTACIÓN CON CARPETA ASFÁLTICA DE LA CALLE ALAMO	LA PAVIMENTACIÓN DE CARPETA ASFÁLTICA DE 4 CENTÍMS DE ESPESOR COMPACTO DE LA CALLE ALAMO TENDRÁ UNA SUPERFICIE DE RODAMIENTO DE 4,049.96 M2. EL TRAMO COMPRENDE DE ENTRONQUE CON (JULÍMES- CHIHUAHUA)- COL FELIPE ANGELES A CALLE BUGAMBILIAS, CON UNA LONGITUD DE 404.99 MS, CON UN ANCHO DE CALZADA DE 10.00 M. EN LOS PLANOS DE INEGI NO TIENE NOMENCLATURA PERO EN OFICINAS DEL DEPARTAMENTO DE OBRAS PUBLICAS ES ASÍ COMO SE DENOMINAN ESTE PROYECTO NO CONTEMPLA LA CONSTRUCCIÓN DE BANQUETAS Y GUARNICIONES. CONSTARÁ CON UN IRI DE 4. LA UBICACIÓN DE LA CALLE ALAMO, ESTA EN LA COLONIA FELIPE ÁNGELES EN LA CABECERA MUNICIPAL, EN EL MUNICIPIO DE MEOQUI, CHIHUAHUA. C.P. 33130	MEOQUI FELIPE ANGELES	\$ 1,370,738.77	M2	4049.96	100.00	CONSTRUCTURA GARSO S.A. de C.V.