

Obra / Acción	Inversión Ejercida 2018	Observaciones
Desarrollo Urbano		
Modernización del Boulevard Fernando Baeza entre la calle Duraznos y E.C. Carretera Cuauhtémoc-Álvaro Obregón Cuauhtémoc, Chih.	69,849,121	Modernización del boulevard Fernando Baeza para implementar una vialidad de 27 m. de ancho, para alojar seis carriles de circulación, en toda la longitud de 2 Km, superficie de rodamiento a base de concreto hidráulico, camellón central de 5 Km. con iluminación. Costo total 74.3 mdp.
Rehabilitación de Pavimento Libramiento Manuel Gómez Morín Km. 9+025 al 16+000, Cuauhtémoc, Chih.	7,003,297	Reconstrucción de la superficie de rodamiento de 62,775 m2, reparación de terracerías y carpeta asfáltica de 5 cm. de espesor. Costo total 25.8 mdp
Construcción Gaza en Periférico de la Juventud y Av. Cantera Chihuahua, Chih.	2,218,041	Construcción de paso superior con ancho de 9 m. para dos carriles de circulación, con un longitud de 604 m. guarniciones pavimentación con concreto asfáltico, alumbrado, señalamiento y obra de drenaje. Costo total 75.9 mdp.
Canalización de arroyo y ampliación de la Av. Cantera tramo Av. Washington-periférico de la Juventud Chihuahua, Chih.	1,528,753	Canalización de arroyo y ampliación de Av. la Cantera, tramo de Av. Washington-Periférico de la Juventud , longitud de canalización 235 m, área de pavimentación de 2,410 m ² de concreto 4,700 m ² de re-pavimentación, 450 m. de guarnición y 900 m ² de banqueteta. Costo total 14.5 mdp.
Construcción línea y red de distribución eléctrica Bermúdez Moris, Chih.	17,399,788	Construcción de línea de distribución eléctrica: 243 postes, 14 transformadores 21.3 km l.d primaria y r.d primaria. Costo total 17.4 mdp.
Construcción línea y red de distribución eléctrica Huicorachi Urique, Chih.	11,191,356	Construcción de línea de distribución eléctrica: 141 postes, 9 transformadores 15.1 km l.d primaria, 3.5km r.d primaria. Costo total 11.2 mdp.
Educación		
Universidad Autónoma de Cd. Juárez, Ampliación y remodelación del Edificio C del ICOSA, El Chamizal	8,031,647	Ampliación y remodelación en el edificio de ICOSA, los trabajos incluyen la construcción de 20 aulas y 29 anexos, obra exterior y jardinería, costo total 16.7 mdp.
Universidad Autónoma de Cd. Juárez, Ampliación y remodelación del Edificio C del ICB, Col. PRONAFF	6,757,490	Ampliación y remodelación en el edificio de ICOSA, los trabajos incluyen la construcción de 16 aulas y 25 anexos, obra exterior y jardinería, costo total 15.8 mdp.
Universidad Autónoma de Chihuahua. Const. Edificio de 3 niveles para aulas de la Facultad de Agropecuarias	36,985,567	Construcción de edificio de 3 niveles que será distribuido de la siguiente forma: 18 aulas, 21 anexos (sanitarios, cuartos eléctricos, áreas de servicio, almacenes , pasillos escaleras, vestíbulo). Costo total 59.1 mdp.
CECYT 19. Construcción I etapa Edificio H Chihuahua, Chih.	6,773,586	Construcción edificio tipo H, incluye 4 aulas, 1 laboratorio de usos múltiples y 7 anexos (sanitarios, enfermería, bodega, orientación, escaleras y pasillo). Costo total 12.9 mdp.
Agua y Saneamiento		
Ampliación de alcantarillado sanitario, Janos, Janos, Chih.	16,782,974	Suministro e instalación de 26,330 m. de tubería, 334 pozos de visita y 557 descargas domiciliarias. Costo total 16.8 mdp
Construcción sistema de agua potable, Las Trojes, Guadalupe y Calvo, Chih.	12,759,575	Construcción de sistema de agua potable compuesto de obras de captación, equipo de bombeo, caseta de operación (incluye equipo de cloración, y malla de protección), línea de conducción, tanques superficiales de mampostería de 50 m3, red de distribución y tomas domiciliarias. Costo total 12.8 mdp
Construcción sistema de agua potable, Ejido La Pinta, Balleza, Chih.	10,314,485	Construcción de sistema de agua potable compuesto de obras de captación, equipo de bombeo, caseta de operación (incluye equipo de cloración, y malla de protección), línea de conducción, tanques superficiales de mampostería de 30 m3, red de distribución y tomas domiciliarias. Costo total 12.8 mdp
Turismo		
Construcción I etapa Parque Ecoturístico Presa Abraham González, Guerrero, Guerrero, Chih.	9,748,104	Instalación de Juegos infantiles, alumbrado (luminaria solar), mobiliario urbano, Construcción de módulos de baños, andadores, estación de ejercicios, casa bote, módulo de muelle flotante, jardinería y señalamiento. Costo total 18.9 mdp.

Obra / Acción	Inversión Ejercida 2018	Observaciones
Comunicaciones		
Reconstrucción Carretera Entronque (Chihuahua-Cuauhtémoc) Entronque (Cuauhtémoc-Álvaro Obregón) Km. 0+000 al	32,667,906	Reconstrucción del Km. 0+000 al 5+600 de terracerías y pavimento con carpeta asfáltica de 5 cm. de espesor, en un longitud 5.6 K. y 8 m. de ancho, con 2 carriles de circulación. Uno por sentido. Costo total 32.7 mdp.
Construcción de puente San Ignacio, sobre el Río Chuviscar, Aldama, Chih.	19,604,597	Construcción de puente sobre Río Chuviscar, con una longitud de 134 m. con 8 m. de ancho, para alojar 2 carriles de circulación, uno por sentido, incluye banquetas y barandal metálico. Costo total 18.6 mdp.
Construcción de puente Guamuchil, Batopilas de Gómez Morín, Chih.	15,396,717	Construcción de puente sobre Río Batopilas, con una longitud de 76.5 m. y un ancho de 4 m. con 3 claros de 20 m. cada uno , incluye rampas de acceso, encauzamiento de corriente pluvial y canalización. Costo total 18 mdp.
Seguridad Publica		
Construcción de Comandancia II Etapa, Madera,	29,916,428	Construcción de comandancia para Policía Estatal, incluye plaza cívica, comedor, atención médica, gimnasio, lavandería, dormitorios, área de comandos, área de detención IPH, taller mecánico, área táctica, estacionamiento, área de esparcimiento y perímetro. Costo total 55 mdp.
Construcción bodega de evidencias en el Complejo de Seguridad Pública, Chihuahua, Chih.	11,641,471	Ampliación de 1,345 m2 para bodega de carpetas de investigación. Costo total 12.9 mdp.
Deporte		
Construcción del Deportivo Centenario de la Constitución Col. 16 de Septiembre, Cd. Juárez, Chih.	7,056,546	Construcción unidad deportiva, que se contiene las siguientes áreas: Vestíbulo, estacionamiento, banquetas, oficinas administrativas, canchas de usos múltiples, gimnasio de pesas, escenario de concreto, salón de usos múltiples, gradas de concreto y rampas de concreto para personas con discapacidad, en una área de 3,148 m2. Costo total 16.1 mdp.