

QUIENES SOMOS



Somos una empresa 100% mexicana dedicada a proveer una amplia respuesta a las necesidades que el país requiere en desarrollo de infraestructura, como es: escuelas, de vivienda unifamiliar y edificación multifamiliar, desarrollo urbano, carreteras, puentes, obras hidráulicas, drenaje, industria, y de servicios entre otros. Respecto a los nuevos procedimientos y mejoras en la construcción con vasta, experiencia en cada una de las necesidades, que el país requiere. Por lo que aprovechamos las herramientas tecnológicas disponibles para brindar un servicio de calidad en un tiempo óptimo.

NUESTROS VALORES





NUESTRA MISION



Crear soluciones adecuadas a sus necesidades, para que su proyecto consiga los resultados adecuados, con los procedimientos constructivos adecuados, optimizando recursos y logrando un mejor desarrollo de su inversión.

NUESTRA VISIÓN.

Consolidarnos como una empresa líder en la industria, a través de la innovación y adaptación de los recursos necesarios para que nuestros clientes tengan una satisfacción total en los proyectos que nos encomienden.

PRINCIPALES OBRAS EJECUTADAS



2018

Construcción de estructura metálica a base de perfiles HSS de acuerdo a especificación del Colegio Americano, plantel en Av. Tec. Milenio #201 El Nayar, Durango, Dgo. Área de construcción 10,800.00 m2

















Sustitución de estructura de terracería y pavimentación asfáltica en estacionamiento de Bodega Aurrera la Piedad de cavadas Michoacán, ubicada en boulevard Lázaro Cárdenas, La Piedad, Michoacán. Área de construcción: 6345.56 m2.















Construcción de estructura metálica para ampliación de oficinas con perfiles comerciales en sección IPR, para distribución de oficinas operativas, en el Laboratorio de Genoma Lab., ubicado en San Cayetano, municipio de Toluca de Lerdo en el Estado de México, área de construcción: 7640 m2



















Mantenimiento del sistema de calderas en tubería de 6" de acero al carbón de Liverpool Galerías Toluca, Av. Primero de mayo 700, Delegación Santa Ana Tlapaltitlán, 50160 Toluca de Lerdo, estado de México.











Mantenimiento del sistema de equipos de refrigeración de planta de Procter and Gamble mariscala, localiza en KM. 16 Autopista Querétaro. Celaya, Mariscala CP: 38180. Apaseo el Grande, Guanajuato, área de construcción: 2640 m2.













Construcción de 2 salas de Cine vip, en Plaza comercial las flores, Tonalá, Chiapas. trabajos de cimentación, instalaciones, Hidráulica, alcantarillado, estructura y muros de mampostería, área de construcción 2645.48 m2.















Mantenimiento del sistema contra incendio de planta Trans-Soni 2" y 6" de acero al carbón, ubicada en la planta de distribución de la ciudad de Puebla, Puebla, área de construcción:3298.78 m2







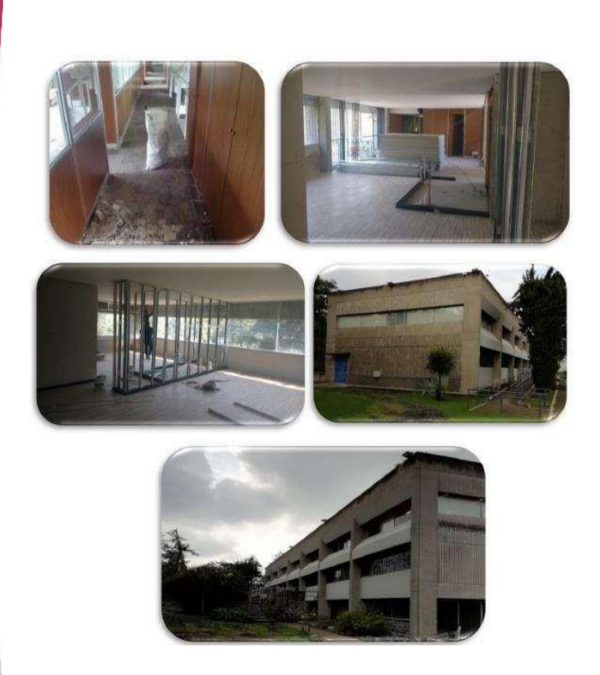








Supervisión en los trabajos de Rehabilitación del edificio de UTT, con trabajos de albañilería, tabla roca, instalación eléctrica, instalación sanitaria, acabados, en Ciudad Universitaria, alcaldía Álvaro Obregón.



Construcción de sistema cogeneración en ciclo combinado en la planta de Neo Mexicana Sustentable. San Miguel Xoxtla, Puebla.









Participación activa en el Programa de Rehabilitación y reconstrucción de vivienda unifamiliar contenidas en el cuadrante XO-26, alcaldía de Xochimilco, asignados a la empresa Bau Ingenieros, S.A. de C.V. área total de viviendas:3267 m2

















Mantenimiento a infraestructura escolar "jardín de niños Líbano", Ubicado en Av. 16 septiembre s/n, Col. Contadero, Alcaldía Cuajimalpa de Morelos, C.P. 05500, Ciudad de México, Area total:3156 m2.





Adecuación de espacios para reuniones vecinales Ubicado en Av. 16 Septiembre s/n, Col. Contadero, Alcaldía Cuajimalpa de Morelos, C.P. 05500, Ciudad de México.





Construcción, entrega y puesta en operación de puntos de Innovación, Libertad, Arte, Educación y Saberes (PILARES): Pilares Cantera Papatzin, Ubicado en Rey Papatzin 73a, Ajusco, Coyoacán, 04300 Ciudad de México, área total: 4936 m2





















Participación activa en el Programa de Rehabilitación y reconstrucción de vivienda unifamiliar contenidas en el cuadrante CVV03 Y CVV04, alcaldía de Iztapalapa, asignados a la empresa Bau Ingenieros, S.A. de C.V. Área total de vivienda:6500





www.bauingenieros.com.mx.



Participación activa en el Programa de Rehabilitación y reconstrucción de vivienda unifamiliar contenidas en el cuadrante TLC10,31 Y 33, alcaldía de Tláhuac, asignados a la empresa Bau Ingenieros, S.A. de C.V. Área de viviendas: 2600 m2







Participación activa en el Programa de Rehabilitación y reconstrucción de vivienda unifamiliar contenidas en el cuadrante TLC12 Y 31, alcaldía de Tláhuac, asignados a la empresa Bau Ingenieros, S.A. de C.V. área de intervención: 2665 m2.





www.bauingenieros.com.mx.



Participación activa en el Programa de Rehabilitación y reconstrucción de vivienda unifamiliar contenidas en el cuadrante XO08,09,10,11,12,26 Y 36, alcaldía de Xochimilco, asignados a la empresa Bau Ingenieros, S.A. de C.V. Área de intervención:4420 m2









Evaluación de trabajos de emergencia para mitigar el riesgo estructural del puente peatonal, Ubicado sobre Av. Río Churubusco y Eje 1 Norte, Col. Agrícola Pantitlán, en las Alcaldías Venustiano Carranza e Iztacalco área de intervensión: 9131 m2.



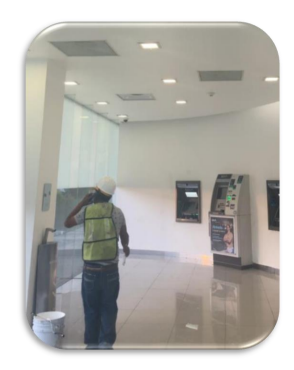




Bovis Project Magnament

Mantenimiento a sucursales bancarias en Ciudad de México, Puebla, Querétaro, Veracruz, Morelos.









Grupo Financiero BBVA México

BBVA asignación en lo futuro de obras de reparación, remodelación, adecuación, instalación de equipos o construcción en general, así como de mantenimiento en la red de sucursales a nivel nacional o edificios regionales y corporativos de BBVA México, sociedad anónima, institución de banca múltiple, grupo financiero BBVA México en los siguientes estados: Ciudad de México, Puebla, Veracruz, Querétaro, Tlaxcala, Morelos.











Organigrama.

Ing. Joel Leyva Camacho.

Coordinador de Proyectos.

Ing. Juan Sixto Guillermo. Administrador Único.

M.I. Alfonso López Garrido. Gerente de Proyectos.

Arq. Juan Oscar Hernandez Glez.
Gerencia de Concursos y
Contratos