



P R E C I S A
CONSTRUCCIONES S. A. DE C. V.

NOMBRE: ING. LUIS MARIANO MONTES NANNI

PUESTO: SUPERINTENDENTE DE OBRAS

Egresado de la Escuela Superior de Ingeniería y Arquitectura del Instituto Politécnico Nacional, generación 1979 – 1984, con un año de Maestría en Hidráulica Para el Diseño, Construcción y Administración de Puertos Marítimos, Fluviales y Obras Marítimas.

1979.- Labora como Profesor del Departamento de Construcción del C.E.T. No.1 en la:

- Elaboración de Planes de Estudio, Apuntes para los alumnos, Apuntes para el profesorado, Practicas Oficiales, Impartiendo Clases y Asesoría en los Talleres de Topografía, Carpintería, Instalaciones Hidrosanitarias, de Gas, Techumbres y Escaleras, Acabados.
- Coautor de dos cartillas para la vivienda experimental.
- Maestro fundador de la escuela y constructor de la dirección de la misma.

1981.- Trabaja para la empresa Solum-Cometro como Jefe de Frente y Calculista, colaborando en las siguientes obras:

- Construcción de la línea número tres del S. T. C. entre las estaciones la raza, potrero, basílica, realizando la excavación del cajón, construcción del muro Milán, losas de compresión, Terracerías, pavimentación y acabados en las tres estaciones en México, D. F.
- Construcción del colector Semiprofundo de Iztapalapa, realizando la obra de Terracerías, lumbreras, construcción de campamento, bodegas, oficinas, almacenes, túneles a base de dovelas y concreto lanzado con escudo a una profundidad de 13 a 45 metros y una longitud de seis Km., en México, D. F.
- Cálculo de estructuras metálicas y de concreto para diferentes obras del grupo ICA.

1983.- Colabora con la Empresa Meppen-Torsa en el puesto de Subgerente de proyectos realizando las obras siguientes:

- Estudios hidrológicos para la desviación del cauce del arroyo el zarco, en el fideicomiso de bahía de banderas, en el mpio. de Puerto Vallarta, Jalisco.
- Cálculo y proyecto de las líneas de alimentación conducción y redes de distribución de los municipios de Acolman, Otumba, Totolcingo, en el Estado de México.

- Calculo, Diseño y Proyecto de los tanques de almacenamiento de agua potable de las localidades de San Bartolo Acolman, San Miguel Xolco, Santa Bárbara, Ocoatepec, de 5,000.00 m³ cada uno en el Estado de México.
- Proyecto y Construcción del Sistema Coacalco del ramal noreste de agua potable del Sistema Cutzamala en el Estado de México.
- Proyecto, Calculo, y Diseño de la Presa de Derivación del Río Papagayo para Dotación de agua potable para el municipio de Acapulco, Guerrero.

1985.- Ingresó a la Compañía L.I.C.S.A. en el Puesto Superintendente General de Obra, realizando principalmente las siguientes:

- Construcción del conjunto habitacional San Baltasar, Consistente en 180 viviendas en el Mpio de Puebla, Estado de Puebla.
- Construcción del Centro Comercial Plaza Dorada en sus Tres Etapas Constructivas en el Mpio. de Puebla, Estado de Puebla.
- Construcción del Edificio de 16 niveles Condominios “Géminis” en el Mpio. de Puebla, Estado de Puebla.
- Construcción de la Nave Industrial de la Fabrica de Textiles “Texanta” en Santa Clara, Estado de México.
- Construcción de las Clínicas de Medicina General del ISSSTE en Tlalnepantla y Xalostoc, en el Estado de México.

1987.- Ingresó como Superintendente General de Obras a la empresa JR Construcciones S.A. de C.V. realizando las siguientes obras:

- Construcción del Muelle de Espigon de 880 metros de longitud en Puerto Libertad, en Panahachel, Guatemala.
- Remodelación del Hotel Camino Real Cancún, en sus áreas de oficinas, front desk, reservaciones, servicios generales, almacenes, cámaras frías, en Cancún, Quintana Roo.
- Construcción de la Nueva Torre de ocupación de veinte niveles (180 suites), del Hotel Camino Real Cancún, en Cancún, Quintana Roo.
- Construcción de la Casa de la Cultura tipo “B” en el municipio de Teopisca, Chiapas.
- Reconstrucción del puente sobre arroyo la chacona del Río Sabinal, en el municipio de Tuxtla Gutiérrez, Chiapas.
- Construcción de la central telefónica tipo “UR-1” en el municipio de Playa del Carmen, Quintana Roo.

1989.- Ingresó como Gerente de Construcción a la empresa Proplamac – Bama realizando las obras de importancia para la empresa como:

- Reconstrucción del Muelle Pesquero y Construcción de rampa de botado para embarcaciones menores en el Puerto de Yavaros, Sonora.
- Reparación de Escolleras y Construcción de Espigon en Puerto Madero Chiapas.

- Reparación del Muelle Turístico en el Puerto de Acapulco, Guerrero.
- Construcción del camino de penetración tipo rural de “Tzitzicazapa a la central Hidroeléctrica Tepexic”, y obras complementarias en el municipio de Juan Galindo, en el Estado de Puebla.
- Reparación del Muelle de Pesca en el Puerto de San Blas, Nayarit.
- Construcción de la 2ª etapa del Fraccionamiento en Condominio Horizontal “San Roque” e Infraestructura vial en el municipio de Tuxtla Gutiérrez, en el Estado de Chiapas.
- Construcción de la infraestructura Marítimo Portuaria en Puerto Escondido, Oaxaca.
- Construcción del Conjunto Habitacional (600 viviendas) “Santiago de la Peña” en Tuxpan, Veracruz.
- Construcción de la estabilización del Gran Acantilado adyacente a la Central Hidroeléctrica de Patla, en el municipio de Juan Galindo, Estado de Puebla.
- Construcción de un Muelle Pesquero y Prolongación del Pedraplen (primera fase) en Puerto Escondido, Oaxaca.
- Construcción de la Nave Industrial para Valu Guide de 2,900.00 m2 en Atlacomulco, Estado de México.
- Reparación del Muelle Fiscal y Bodega de tránsito en el Puerto de Frontera, Tabasco,
- Construcción de Vías Férreas y Agua Potable en la terminal de usos múltiples, en el puerto de Lázaro Cárdenas, Michoacán.
- Mantenimiento diverso en bodegas, suministro y colocación de Bitas y Defensas en el muelle del puerto de Veracruz..
- Remodelación y Ampliación del Laboratorio Central del Instituto Nacional de Perinatología, en México, D. F.
- Construcción de la Nave Industrial para depósito de material de refino y fundición de la Planta de Acumuladores Mexicanos en el Municipio de San Francisco Papalotla.
- Rehabilitación de Vías Férreas no. 2 y 3, Bodegas, y Patios en el Recinto Fiscal del Puerto de Salina Cruz, Oaxaca.
- Terminación del Muelle Escamero y Camaronero “Muelle Alfredo V. Bonfil” en el Puerto de Mazatlán, Sinaloa.
- Reconstrucción de acceso poniente en el recinto fiscal y rehabilitación de patios, bodegas, losa de durmiente y defensas en el Puerto de Tampico, Tamaulipas.
- Rehabilitación del sistema de agua potable e instalación de defensas en el recinto fiscal del puerto de Coatzacoalcos, Veracruz.
- Modernización, ampliación y reconstrucción del Muelle de Cruceros en Cozumel, Quintana Roo.
- Reparación general del cobertizo del Puerto de Ensenada, Baja California Norte.



P R E C I S A
CONSTRUCCIONES S. A. DE C. V.

2007.- Ingresó a la empresa denominada PRECISA CONSTRUCCIONES, S.A. de C.V. y es nombrado Superintendente de Construcción puesto que desempeña a la fecha.