**C** **U** **R** **R** **I** **C** **U** **L** **O** **V** **I** **T** **A** **E** **…………………………………..**

**…………………………………..**

**Miguel Angel Casas Hernández** Meyerbeer 70 A-101, Col. Vallejo



Del. Gustavo A Madero

Distrito Federal 07870

[mcasas00@hotmail.com](mailto:mcasas00@hotmail.com)

Tel. **(55) 6726 – 8480**

Cel. **55 6344 0120**

Edad: 43 años

**Estudios Profesionales Concluidos Licenciatura en Arquitectura** Licenciatura, Universidad Autónoma de Noreste

**1992 – 1997 CEDULA PROFESIONAL: 8858334**

**Maestría en Ingeniería de la Construcción**

Maestría, Universidad Autónoma de Coahuila

**1999 ‐ 2001**

**MIEMBRO PMI CAPITULO CD MEXICO: 3149290**

**Diplomado en Administración Estratégica de Negocios Inmobiliarios**

Instituto Tecnológico de Monterrey, 2005

**Diplomado en Finanzas**

Facultad de Contaduría y Administración – UNAM, 2008

**Diplomas, Cursos y Seminarios**

 **Licitaciones de Obra Pública ‐ Ley de Obra Pública y Servicios Relacionados con las Mismas**

Comisión Federal de Electricidad/UAC

 **Diseño de Estructuras de Concreto**

Instituto Mexicano del Concreto y Cemento

 **Administración Profesional de Proyectos (Basado en el PMI)**

Escala

 **Técnicos para pruebas al concreto en el Laboratorio. Nivel I**

Instituto Mexicano del Concreto y Cemento

 **Calidad ISO 9000**

Universidad Autónoma de Coahuila UAC

 **Cursos de software:** Windows Office (Excel, Word, PowerPoint, Outlook), ENKONTROL, OPUS, AUTOCAD, Ms

PROJECT, PRIMAVERA P3 y P6, SURETRAK, PHOTOPAINT, SAP.

 **Idiomas: INGLES TOEFL Institucional 250 pts**

**Reconocimientos / Grupos Profesionales:** Miembro activo del Capítulo PMI México. Reconcomiendo por parte del Gobierno del Estado de Coahuila, del Gobierno Municipal de Torreón, del Club Rotario, y de varias empresas privadas por excelencia académica.

**Habilidades Profesionales**

Arquitecto con 18 años de experiencia en construcción en obra desde residente hasta gerente en proyectos, y en administración de la construcción: control de obra, compras, contratos, estados financieros, costos, licitaciones de obra, concursos de obra, precios, programación, control de subcontratistas, análisis financieros, económicos, de obra, de avances de construcción. Experiencia en obras industriales, obras comerciales, obra hidráulica, vivienda residencial y área inmobiliaria. Conocimientos en LEED (Leadership in Energy & Environmental Design).

**Experiencia Laboral Docente**

 Profesor de la asignatura de Geometría en la Facultad de Arquitectura de la Universidad Autónoma de Coahuila 2002‐2004.

 Profesor de la asignatura de Materiales y Procedimientos de Construcción en la Facultad de Arquitectura de la Universidad

Autónoma de Coahuila 2002‐2004.

**Conocimientos en:** Ley y Reglamento de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las Mismas, Ley de Petróleos

Mexicanos, Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público.

**Experiencia Laboral**

**FERMACA SERVICES – *Sector Energía.***

Noviembre 2013 – actual 2.5 años – SOTO MARINA.

**Ingeniero Gerente Control de Proyectos ‐ Project Manager**

**Proyectos**: **Proyecto Estación de Compresión Soto La Marina, Tamaulipas; MONTO: 250 millones USD**

Ing. de control de proyectos en proyectos de Oil & Gas en la empresa FERMACA, en proyectos de gasoductos y estaciones de compresión para CFE: evaluación, ejecución y supervisión de los contratos de las diferentes empresas que se crearon para el proyecto, sus obligaciones y tiempos de ejecución. Asesoramiento en cuestiones contractuales al director de proyectos, control administrativo de los diferentes proveedores, tiempo de entrega y pago a los mismos. Revisión de avances en tiempo y costo mediante el Programa de Obra de Oferta; control y coordinación de información generada por las diferentes disciplinas, Elaboración y entrega de reportes Mensuales y Avances de obra para el cliente CFE, fotográfico y descriptivo. Coordinación de las áreas de ingeniería, construcción, y gerencia del proyecto.

**Proyectos**: Proyecto Estación de Compresión Soto La Marina, Tamaulipas; MONTO: 250 millones USD

**DRAGADOS OFFSHORE MEXICO – *Sector Energía.***

Noviembre 2012 – Octubre 2013 – TAMPICO / MÉXICO, D.F.

**Administrador de Contratos Senior ‐ *Contract Manager Sr.***

Contract Manager de proyectos de energía en la empresa Dragados Offshore, en proyectos de plataformas marinas para PEMEX (CA‐ Litoral A y CB‐Litoral A en la sonda de Campeche) Aunque la elaboración de contrato original ya había sido establecida, mis funciones son: evaluación, ejecución y vigilancia del Contrato de los dos proyectos, en conjunto con un equipo de trabajo. Acuerdos de no divulgación, compraventas, subcontratos, consultar acuerdos, contratos de licencia, contratos de maestros, la revisión de las condiciones propuestas a los clientes. Servicio como punto de contacto para los clientes en materia contractual, "intermediario" entre la empresa y el cliente PEMEX, asegurando la oportuna revisión y aprobación / conciliación de las variaciones; formular recomendaciones; negociación con las partes hasta llegado un consenso, mantener y elaborar registros, oficios, adendas, convenios, acuerdos y toda la documentación contractual, tales como la recepción y el control de toda la correspondencia del contrato, las hojas de información de contacto de clientes, los cambios contractuales, informes de situación y otros documentos. Mucha negociación, comunicación, y conciliación con el cliente así como también con los proveedores, y equipo interno de trabajo; toda bajo el marco de legalidad de las Leyes de PEMEX.

**Proyectos**: Proyecto de plataformas de Compresión de Alta y Compresión de Baja (CA ‐ CB Litoral A) en la Sonda de Campeche

**ICA FLUOR/TRS – *Sector Energía.***

Mayo 2012 – Noviembre 2012 – MÉXICO, D.F.

**Ing. Sr. Control de Planeación y Presupuestos ‐ Planning & Budget Manager**

**Proyectos: Ofertas para: concurso Gasoducto CFE‐ SEMPRA, Gasoducto Pemex‐TAG, Central de Ciclo Summit, Dominicana, y 4 mini**

**centrales para la empresa Kimberly Clark: 500 Millones USD**

Ingeniero de Control de proyectos de energía en la empresa ICA Flúor, en proyectos de Oferta y de EPC para empresas del sector. Etapa de Propuestas: revisión de avances en tiempo y costo, control y coordinación de información generada por las diferentes disciplinas, estimado de costos, coordinación en la elaboración de las propuestas, programa de Oferta y programa de construcción. Reportes periódicos, atención de necesidades y juntas con el cliente.

**BUPRODEC – *Sector Carretero Gobierno.***

Junio 2010 – Marzo 2012 – DURANGO.

**Ingeniero Gerente de Control de Proyectos**

**Proyectos: Autopista Durango ‐ Mazatlán: 1,400,00 Millones MXN**

Jefe en Administración de proyecto carretero Durango – Mazatlán del cliente OMEGA‐ALDESA en lo relacionado a la administración del contrato del cliente con la SCT. Buprodec es una empresa externa especializada en la accesoria de los contratos celebrados entre el cliente y de las dependencia de gobierno. Consultaría externa de contratos, avances físicos y económicos, apego a la normativa gubernamental, protección en tiempo, costo y forma de los contratos del cliente.

**Contacto:** la empresa ya no existe.

**ISA INGENIERIA – *Sector Carretero Gobierno.***

Agosto 2009 – Junio 2010 ‐ PUEBLA

**Ingeniero de Administración de Contratos**

Ingeniero Jefe de frente del proyecto carretero Nuevo Necaxa del cliente ICA en lo relacionado al manejo del contrato del cliente con la SCT. ISA ingeniera es una empresa externa especializada en la accesoria de los contratos celebrados entre el cliente y de las dependencia de gobierno. Consultaría externa de contratos, avances físicos y económicos, apego a la normativa de gobierno, evaluación de riesgos, protección en tiempo, costo y forma de los contratos del cliente.

**Proyectos**: Autopista 4 carriles Tehuitlan‐ Poza Rica, Puebla y Veracruz

**GEO EDIFICACIONES – *Sector Vivienda.***

Febrero 2008 ‐ Marzo 2009 – MÉXICO, D.F.

**Ing. Proyectos Planeación Financiera y Costos**

Auditor financiero y costos de las Unidades de Negocios de la empresa Geo Edificaciones en el área de Dirección. Reportes de obra, supervisión de costos, control de presupuestos, gastos y calidad de la obra, estimaciones, facturas, el plan de la obra contra costos, precios unitarios, inventarios de materiales, gastos, cálculo y reporte de Avances Físicos, contables, corridas financieras, Normas de Planeación, Controles económicos, estadísticos, control de obra, estimaciones, Integrante del equipo de Dirección de GEO

Reportes a Corporativo de forma periódica. Créditos puente.

**Proyectos**: 12 Unidades de Negocio o Fraccionamientos de entre 2,000 a 10,000 viviendas cada uno, en el Estado de México

**ECSAR BARTON MALOW – *Sector Industrial.***

Enero 2006 ‐ Febrero 2008 – SAN LUIS POTOSI

**Schedule Project Manager – Control de Costos y Programación**

Programación y control de obra industrial. Reporte de Avances Físicos, contables, costos, Controles económicos, estadísticos, control de obra, estimaciones, precios, control del subcontratista. Jefe de Departamento, control de programación, precios unitarios, controles y reportes financieros, estimaciones y generadores, avances de obra, ordenes de compra y control de contratos en la construcción de la planta automotriz de General Motors. Reportes a Corporativo en Detroit Michigan de forma periódica **Proyectos**: Planta automotriz de General Motors en San Luís Potosí.

**Edificaciones Gran Turismo, S.A. de C. V. – *Sector Turismo.***

Septiembre 2004 ‐ Junio 2005 ‐ CANCUN / GUADALAJARA

**Ingeniero de Proyectos – Control de Obra e Inversiones**

Coordinador de la Dirección y Gerencia en proyectos de inversión del Grupo Mayan Resorts en su parte constructora. Control de pagos y erogaciones, flujo de efectivo, control de obra, estatus de avances financieros y de construcción, centros de costo y control de planes maestros, manejos contables, capitalizaciones, activos. Reportes a Corporativo de forma periódica la factibilidad de inversiones y costos. Control de los departamentos de ingeniería, construcción, compras, instalaciones, contabilidad para la toma de información de cada uno.

**Proyectos**: Complejo hotelero del Mayan Resorts: 8 torres de cuartos de 3 niveles, centro de entretenimiento (tipo recinto de eventos), 3 albercas, 3 restaurantes, y más facilidades en la Riviera Maya, Q.Roo.

**Escala Gerencia, S. C. – *Sector Obra Civil.***

Marzo 2004 ‐ Septiembre 2004 ‐ MONTERREY

**Coordinador de Costos y Programación**

Gerencia de control de obra en el proyecto de la Universidad Tecnológica de México (UNITEC), campus Cumbres Control de contratistas, control de erogaciones, costos, flujo de efectivo, contratos, precios unitarios, órdenes de compra, ordenes de trabajo, resúmenes de obra, de suministros, de estatus y avances de obra, valor ganado, programación financiera.

**Proyectos**: Universidad Tecnológica de México en la Cd de Monterrey, NL: 1 edificio administrativo, 5 de edificios de aulas, canchas deportivas, jardines.

**Arcad Construcciones, S.A de C.V. – *Sector Industrial.***

2000 ‐ Febrero 2004 – TORREÓN / CHIHUAHUA / SALTILLO

**Gerente de Obra en Proyectos Industriales**

Gerente de la empresa dedicada al mantenimiento y construcción de proyectos de obras, en el área de civil, arquitectónica,

mecánica, electro‐mecánica y urbanización.

Así como también desarrollo de Ingeniería eléctrica, mecánica y diseño urbano para naves industriales en empresas del norte del país. Supervisión, administración, control de obra, personal, ventas, compras de insumo y materiales, presupuestos, cotizaciones, concursos para empresas privadas y de gobierno, ingeniería de proyectos Construcción de viviendas de interés social y residencial media.