



COSEGO
INGENIERIA



(921) 104 21 03

www.cosegoing.com

Curriculum Empresarial 2021

cosegoing@yahoo.com.mx

DATOS GENERALES

RAZÓN SOCIAL: COSEGO INGENIERÍA S.A, DE C.V.

APODERADO LEGAL: ING. EDGAR ANAYA LARA

R.F.C.: CIN-010815-PY5

Nº DE REGISTRO PATRONAL IMSS: F34-34022-10-6

DIRECCIÓN FISCAL: Rodríguez Malpica # 1923 Col. Benito Juárez N.

DIRECCIÓN DE OFICINA: Rodríguez Malpica # 1923 Col. Benito Juárez N, Coatzacoalcos Ver.

DIRECCIÓN DE BODEGA: Azteca # 200 Col. Francisco Villa, Coatzacoalcos Ver.

CORREO: cosegoing@yahoo.com.mx

SITIO WEB: cosegoing.com

921-104-21-03 CEL. ING. EDGAR ANAYA LARA

NOSOTROS

- Construcciones y Servicios del Golfo es una empresa con más de 20 años de experiencia que brinda servicios especializados de construcción y mantenimiento industrial.
- Área civil.- Movimiento de tierras, cimentación profunda, cimentación superficial, estructuras de concreto y edificación.
- Área Mecánica.- Estructuras metálicas, Edificación, Tuberías y fabricación de tanques en acero al carbón y acero inoxidable.



MISIÓN

Satisfacer las necesidades de nuestros clientes con espacios provechosos, excediendo sus expectativas, proporcionando servicios integrados con diseño, desarrollo y construcción de sus proyectos, utilizando tecnología de punta, de acuerdo con las normas y estándares internacionales de construcción, materiales con certificados de calidad y mano de obra calificada.

VISIÓN

Se busca un liderazgo local y nacional apoyado en la más alta tecnología y en la solvencia profesional de su grupo humano como base primordial para su proyección a mercados más amplios y sostener así un crecimiento nacional acorde con las condiciones de la demanda.

VALORES

Lealtad

Responsabilidad

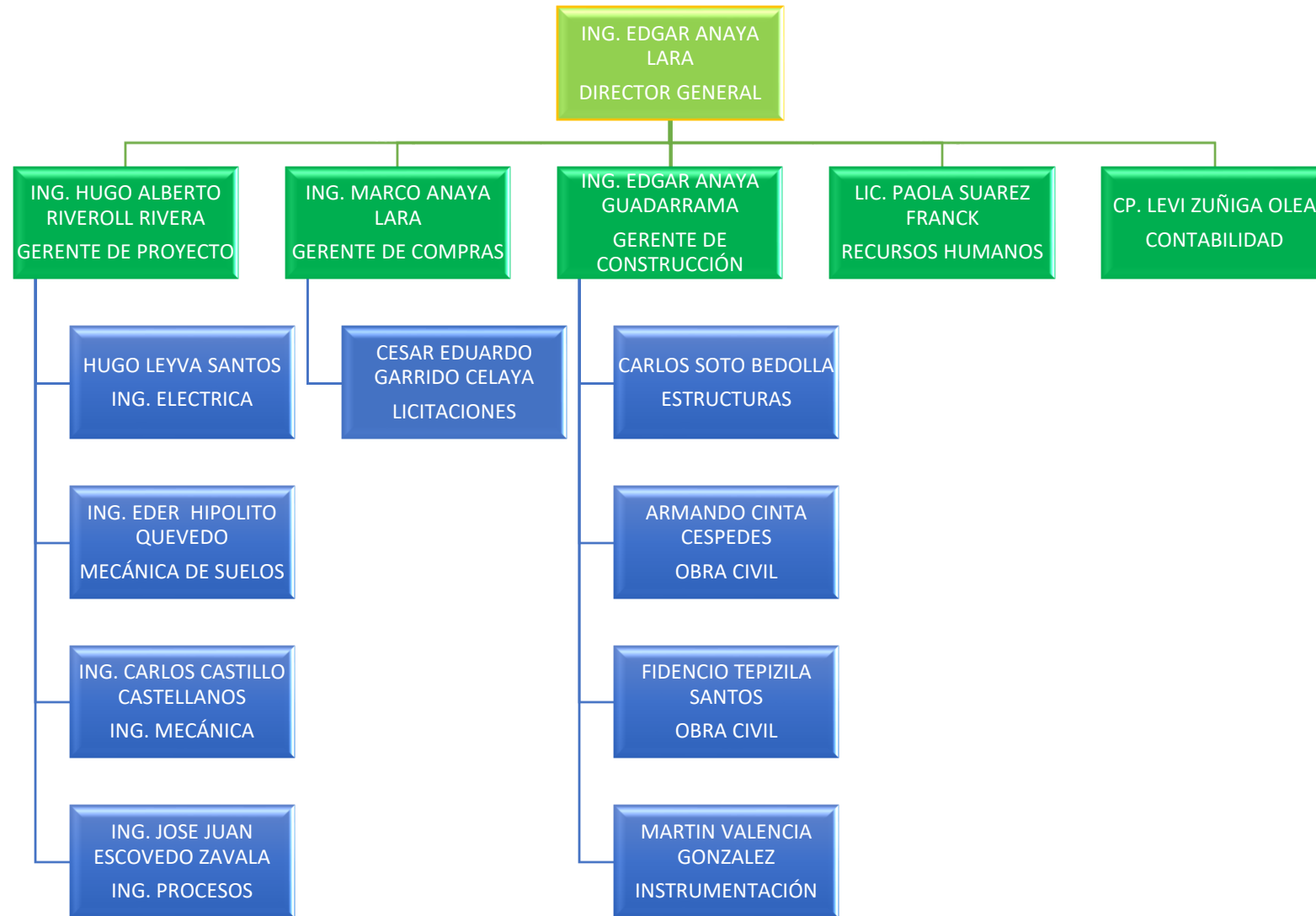
Puntualidad

Honestidad

Profesionalismo

Compromiso

ORGANIZACIÓN



CONSTRUCCIÓN DE PLANTA TRIMEX

CONSTRUCCIÓN DE PLANTA COMPLETA. CON CAPACIDAD PARA
ALMACENAR 4000TON DE TRIGO Y PROCESAR 500TON DIARIAMENTE



(921) 104 21 03

cosegoing@yahoo.com.mx

www.cosegoing.com

DESCRIPCIÓN OBRA PLANTA TRIMEX

CIMENTACIÓN

Cimentación Profunda: Hincado De 62 pilotes de 0.40 X 0.40 Y 36 m.
Cimentación Profunda: 36 Pilas Oblongas coladas en sitio.
Cimentación Superficial: 3 Losa De 12.0 X 32.0 m. Y 0.90 m esp.
Estructura De Concreto: 3 Edificios de proceso de 12.0 X 32.0 m. Y 32 m. de altura y 5 Niveles de entrepiso.
Silos De Concreto : 24 Silos reticulares. 4.0 X 4.0 m Y 26 m. de altura

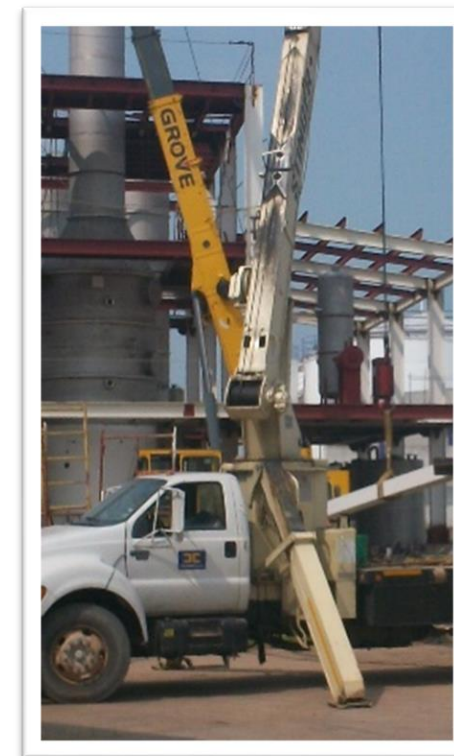


INSTALACIÓN DE EQUIPOS DE PROCESOS

Instalación eléctrica para fuerza y alumbrado.
(Instalación de subestación principal de 1000 Kva. y un Seccionador)

INSTALACIÓN DE INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL

Volumen de Concreto:	1,926.00 m3
Volumen de Acero de refuerzo:	642.00 Ton.
Cimbras:	2,452.00 m2



CLIENTE:
COPESA & GRUPO TRIMEX
UBICACIÓN: API COATZACOALCOS

MOLINO DE BARITA



CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN DE 25,000 TONS AL TRIMESTRE

(921) 104 21 03

cosegoing@yahoo.com.mx

www.cosegoing.com

DESCRIPCIÓN OBRA MOLINO DE BARITA



PATIO DE ALMACENAMIENTO

A cielo abierto	12,000.0 m ²
Oficinas	Un nivel, 12.0 x 28.0 m.
Cimentación superficial	Para silos de 80 ton.
Estructura y montaje	3 silos de 80 ton.
Cimentación superficial	Molino de bolas 270 ton/día.
Estructura y montaje	Molino de barita.
Volumen de concreto	1,440.0 m ³

CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN DE 25,000TONS AL TRIMESTRE

CLIENTE:
MINARSA
UBICACIÓN: API COATZACOALCOS

CONSTRUCCIÓN DE PLANTA DE REFINACIÓN DE ACEITE DE PALMA

CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN DE 120,000.00 LTS/DÍA



(921) 104 21 03

cosegoing@yahoo.com.mx

www.cosegoing.com

DESCRIPCIÓN OBRA PLANTA DE REFINACIÓN ACEITE DE PALMA

CIMENTACIÓN

Cimentación profunda: Fabricación e hincado de 44 pilotes de 40x40m y 33 m de profundidad.

Cimentación superficial: Edificio de procesos 18.0 x 24.0 m.

Edificio de hidrogenación 12.0 x 24.0 m

Cimentación tanques de materia prima 12.0 x 36.0 m. y 0.90 m. de espesor.

Cimentación tanques de producto terminado 14.0 x 24.0 y 0.90 m. de esp.

Concreto: 1,240 m³

Estructura de acero: (182 ton)

Edificio de procesos: 18.0 x 24.0 y 24.0 m



(921) 104 21 03

MONTAJE DE EQUIPOS

Construcción de tanques : 2 acero al carbón, de 900 m³.

2 acero al carbón, de 100 m³

6 acero inox. de 50 m³ , 30 m³, 100 m³ y 200 m³



ALTURA 6 NIVELES ENTREPISO

Edificio de hidrogenación, de 12.0 x 24.0 m. y 12.0 m de altura.

Instalación eléctrica, fuerza y alumbrado.

Instalación de instrumentación y control .

Instalación de tuberías de ac. carbón y ac. inox

CLIENTE:
OLEOSUR, S.A DE C.V
UBICACIÓN: API COATZACOALCOS

cosegoing@yahoo.com.mx

www.cosegoing.com

RECONSTRUCCIÓN DEL MARGEN NATURAL IZQUIERDO DEL RÍO PALMAS AGUAS

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE INFRAESTRUCTURA HIDROAGRÍCOLA
CONTRATO: SGIH-OCGC-VER-14-314-FN-AD



DESCIPCIÓN OBRA RECONSTRUCCIÓN MARGEN NATURAL



OBJETIVO DE LA OBRA

“RECONSTRUCCIÓN DEL MARGEN NATURAL IZQUIERDO DEL RÍO “PALMAS AGUAS” ARRIBA DE LA CONFLUENCIA CON EL ARROYO PALCHÁN, A LA ALTURA DE LA LOCALIDAD Y CABECERA MUNICIPAL DE MISANTLA, VER.”

PERIODO DEL 01 AL 31 ENERO 2015

CLIENTE:
CONAGUA
UBICACIÓN: LOCALIDAD Y
CABECERA MUNICIPAL MISANTLA,
VER.

DESCRIPCIÓN OBRA MURO CONTRA EXPLOSIÓN

CIMENTACIÓN

- Superficial y profunda para muro 1, 2 y 3.
- Micropilotes de 0.50 x 0.50 mts en 15 mts de profundidad, colados en sitio
- Desmantelamiento de estructuras y tuberías: área de proceso
- Construcción de muro contra explosión



CLIENTE:
ARKEMA
UBICACIÓN: "EL CHAPO" MUNICIPIO
IXHUATLAN DEL SURESTE

RECONSTRUCCIÓN DEL MARGEN NATURAL DERECHO DEL ARROYO JALAPITA

CONTRATO: SGIH-OCGC-VER-14-API-228-FN-AD

OBJETO: Restitución del margen natural lado derecho del arroyo Jalapita a la altura de la calle Francisco Mina, Loc. Mozomboa, Mun. Actopan, Ver.

CLIENTE:
CONAGUA

UBICACIÓN: LOC. MOZOMBOA; ACTOPAN, VER.



SUMINISTRO, COLOCACIÓN Y MONTAJE DE TUBERÍA DE POLIETILENO

CLIENTE:
CONAGUA
UBICACIÓN: TLAPACOYAN, VER.

ALTA DENSIDAD DE 60" Y FABRICACIÓN DE CAJAS REDUCTORAS DE PRESIÓN
CONTRATO: SGIH-OCGC-VER-14-



SUMINISTRO, COLOCACIÓN Y MONTAJE DE POLIETILENO

CLIENTE:
CONAGUA
UBICACIÓN: TLAPACOYAN, VER.

ALTA DENSIDAD DE 60"
CONTRATO: SGIH-OCGC-VER-14-



RECONSTRUCCIÓN DE AMBOS MARGENES NATURALES DE DRENES



CONTRATO: SGIH-OCGC-VER-14-333-FN-AD

OBJETIVO DE LA OBRA:

Reconstrucción de ambos márgenes naturales de drenes internos que desembocan al dren "El arroyo" (etapa I) a la altura de la localidad y cabecera municipal. En el periodo del 1 al 31 de enero 2015

CLIENTE:

CONAGUA VERACRUZ

UBICACIÓN: LAS CHOAPAS, VER



LIMPIEZA Y DESAZOLVE DEL CAUCE RIO PALMA SOLA

CLIENTE:

CONAGUA VERACRUZ

UBICACIÓN: ALTO LUCERO DE GUTIÉRREZ BARRIOS, VER

CONTRATO: SGIH-OCGC-VER-13-132-FN-AD



(921) 104 21 03

cosegoing@yahoo.com.mx

www.cosegoing.com

CONSTRUCCIÓN TANQUE 100M3 AC. INOX



CONTRATO: SGIH-OCGC-VER-13-132-FN-AD



DESCRIPCIÓN OBRA TANQUE 100M3 AC. INOX

CIMENTACIÓN

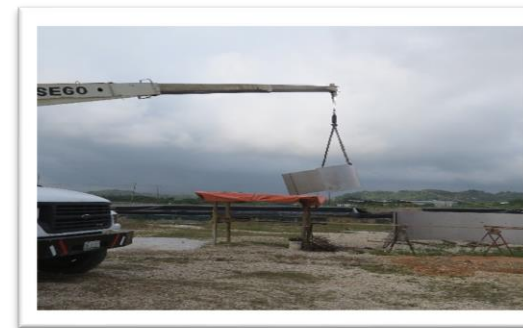
Superficial y construcción de dique perimetral



MECÁNICA

Fabricación de tanque de 100 m3 en acero inoxidable,

- 4 anillos
- Fondo
- Cúpula tipo gorro de chino
- Fabricación de entradas de 24"
- Fabricación y orientación de 12 boquillas (diferentes diámetros) y 6.5 m de altura.



Periodo del 10 de agosto al 10 de septiembre del 2017

CLIENTE:
ARKEMA

UBICACIÓN: "EL CHAPO" IXHUATLAN DEL SURESTE

CONSTRUCCIÓN DE 1RA Y 2DA FASE DE TANQUES 500M3 ACEITE RECUPERADO

CLIENTE:
ENERGÍA ECORENOVABLE REEC
UBICACIÓN: MOLOACAN, MPO.
IXHUATLÁN DEL SURESTE



CONSTRUCCIÓN DE CIMENTACIÓN COMPENSADA Y 2 TANQUES DE ALMACENAMIENTO

CLIENTE:
AGRO PALM 2020 - 2021
UBICACIÓN: API COATZACOALCOS

15MX18M CAPACIDAD 3000 TONS C/U



CONSTRUCCIÓN DE CIMENTACIÓN COMPENSADA Y 2 TANQUES DE ALMACENAMIENTO



CLIENTE:
AGRO PALM 2020 - 2021
UBICACIÓN: API COATZACOALCOS

(921) 104 21 03

cosegoing@yahoo.com.mx

www.cosegoing.com

CONSTRUCCIÓN RACK Y ESTACIÓN DE CARGA CARROTANQUES

CLIENTE:
AGRO PALM 2020 - 2021
UBICACIÓN: API COATZACOALCOS

TUBERIA DE ACERO INOXIDABLE CON VENA A VAPOR DE COBRE



MAQUINARIA PESADA

GRÚAS

GRÚA LINK BELT 65TON

GRÚA TEREX 40 TON

GRÚA TITÁN HIAB TEREX 16TON



EXCAVADORAS

2 EXCAVADORAS CAT 320L



RETRO EXCAVADORA

RETRO EXCAVADORA CAT



PROVEEDOR:
COSEGO INGENIERIA S.A DE C.V
UBICACIÓN: COATZACOALCOS



(921) 104 21 03

cosegoing@yahoo.com.mx

www.cosegoing.com