

GRUPO JASMA

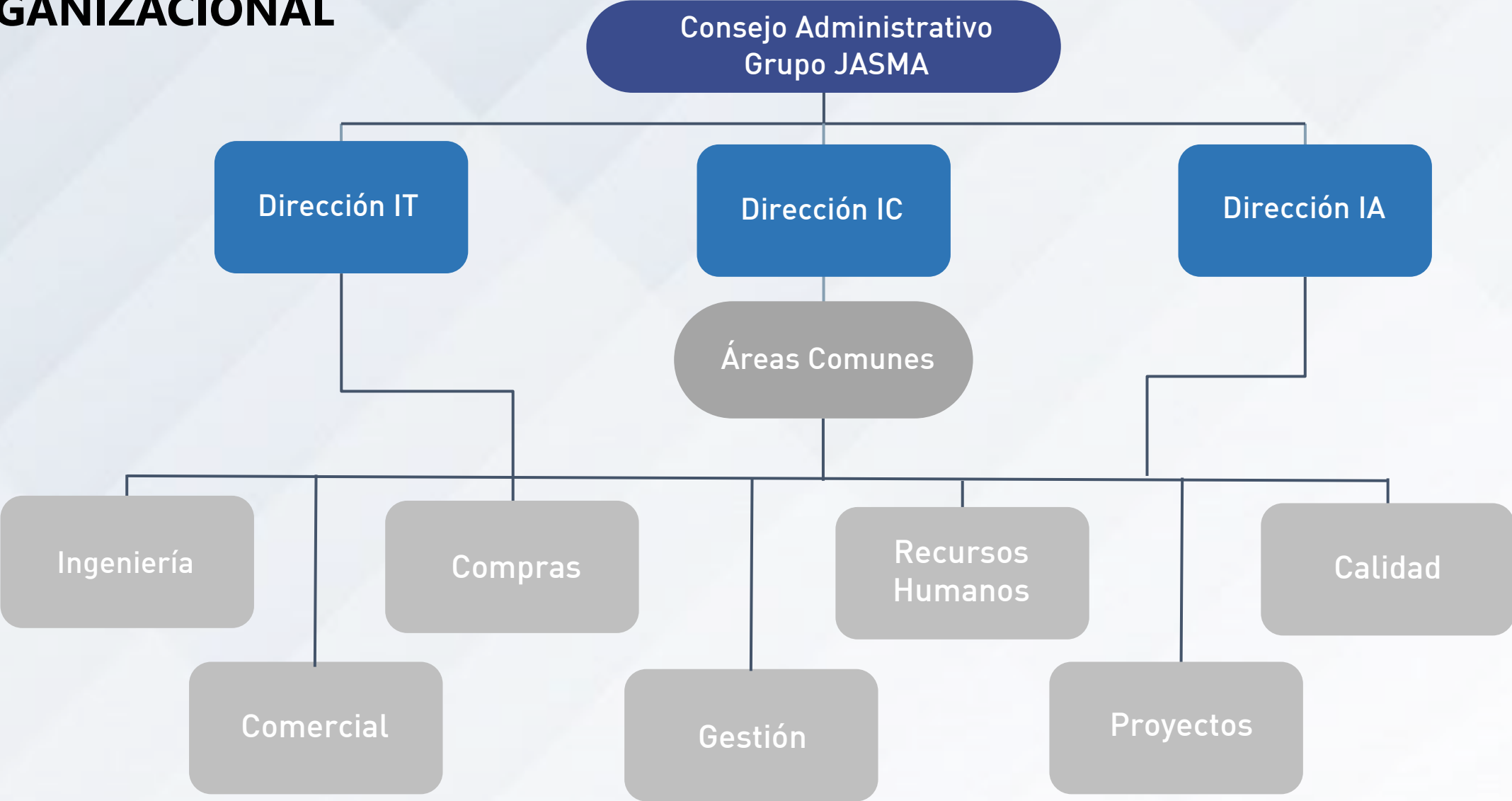
INGENIERIA Y CONSTRUCCION

Una Empresa 100% mexicana con 15 años de presencia en el Sector energético .

La innovación en el desarrollo de nuestros proyectos, nos posiciona dentro del mercado, como una empresa versátil, con gran experiencia y una trayectoria dinámica en su expansión



ESTRUCTURA ORGANIZACIONAL



NUESTRAS COMPETENCIAS

**PRECIOS
COMPETITIVOS**

**CALIDAD Y
GARANTÍA**

**CAPACITACIÓN
CONTINUA**

**PERSONAL
CON AMPLIA
EXPERIENCIA**

**CUMPLIMIENTO
EN TIEMPO Y
FORMA**

**CONTROL DE
PROYECTOS**

**ASESORÍA Y
SOPORTE TÉCNICO**

GRUPO **JASMA**

SERVICIOS INTEGRALES



INGENIERÍA AMBIENTAL



SECTOR OIL & GAS



SECTOR ENERGÍA Y HVAC

GRUPO **JASMA**

**Manifestaciones
de Impacto
Ambiental (MIA)**

01

**Estudios de Riesgo
Ambiental (ERA)**

02

**Estudios
hidrológicos**

03

**Estudio de daño
ambiental**

04

INGENIERÍA AMBIENTAL

05

**Elaboración de
programas
específicos**

06

**Supervisión ambiental y
seguimiento de
condicionantes**

07

**Asesoría ambiental
y factibilidad de
proyectos**

08

**Gestión de trámites ante
dependencias
gubernamentales, permisos,
licencias, renovaciones**

GRUPO **JASMA**

INGENIERIA, OBRA CIVIL, Y GESTION DE PERMISOS DE:

SECTOR OIL & GAS



01

Proyectos de estaciones de compresión

02

Terminales de almacenamiento de fluidos y muelles

03

Plantas de proceso de refinación del petróleo

04

Sistemas de control e instrumentación SCADA

05

Análisis de Riesgo

06

Actualización de sistemas de proceso, plataformas marinas

07

Modelado de sistemas mecánicos y tuberías

08

Gestión de trámites ante dependencias gubernamentales permisos, licencias, renovaciones



Ingeniería y construcción de líneas de transmisión en alta y media tensión de 13.8 - 230 KV

01

Ingeniería y construcción de subestaciones eléctricas de alta y media tensión de 13.8 - 230 KV

02

SECTOR ENERGÍA Y HVAC

03

Ingeniería y administración en el desarrollo de proyectos de plantas de generación ciclos combinados, eólicas y solares

04

- Sistemas HVAC de precisión y confort
- Sistema de mini-splits
- Sistemas tipo paquete
- Fan & Coil





**PROYECTOS
EXITOSOS**

GRUPO JASMA

PROYECTO TERMINAL I DE COMBUSTIBLES

CLIENTE: SPIMVER

UBICACIÓN COSOLEACAQUE, VERACRUZ

DESCRIPCIÓN:

Desarrollo integral del proyecto: **SPIMVER, TERMINAL I DE ALMACENAMIENTO DE COMBUSTIBLES** con una capacidad de 1.2 millones de barriles.

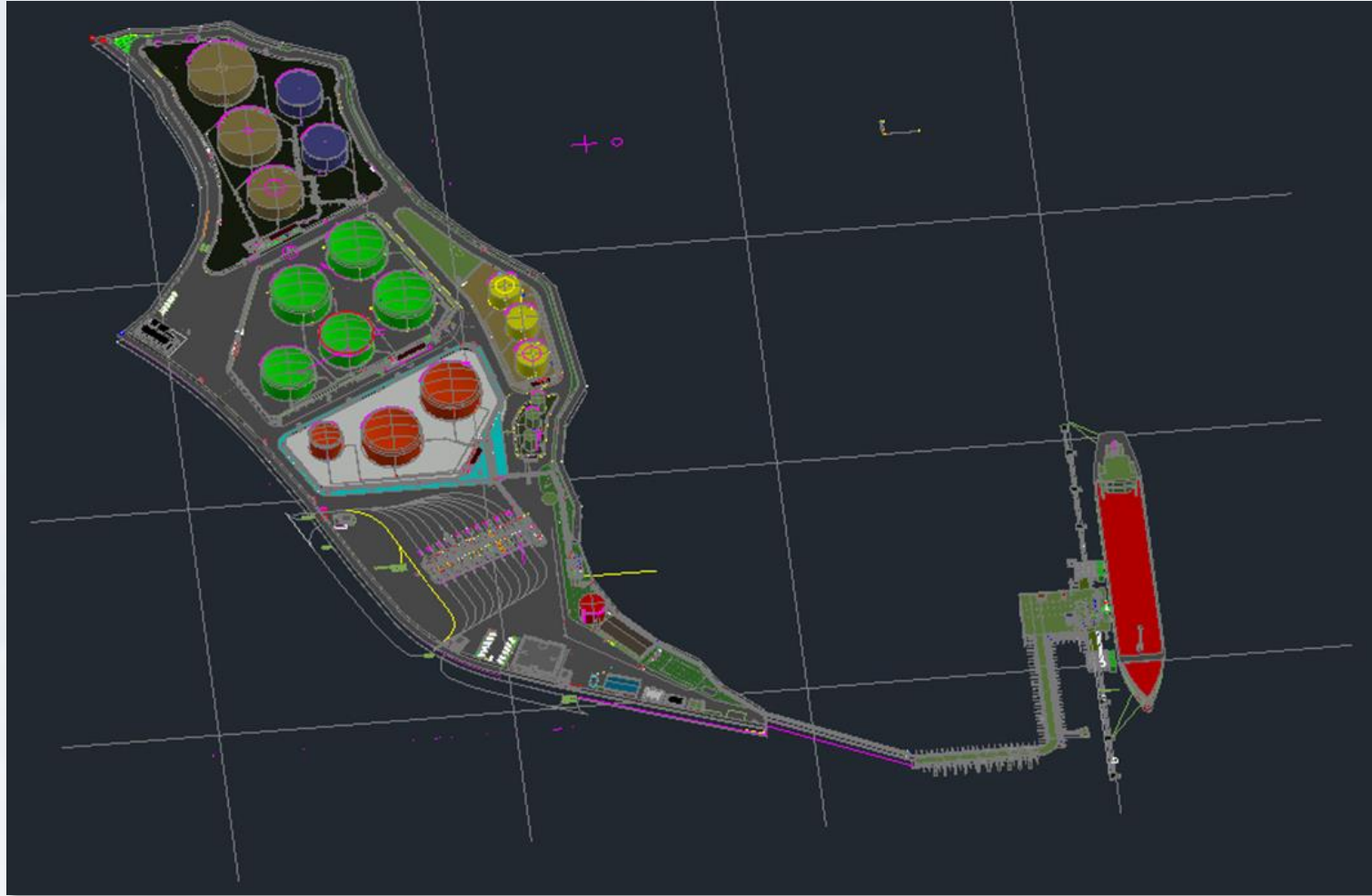
Con un área de recibo por medio de buque tanques, área de almacenamiento y área de despacho por carro tanque de los siguientes productos: Gasolina, Turbosina, Diésel y Diésel Marino.

Elaboración de manifestación de impacto ambiental y estudio de riesgo ambiental para la evaluación y obtención del resolutivo de la Agencia de Seguridad ,Energía y Ambiente (ASEA).

- Desarrollo de ingeniería básica extendida certificada.
- Desarrollo de ingeniería de detalle

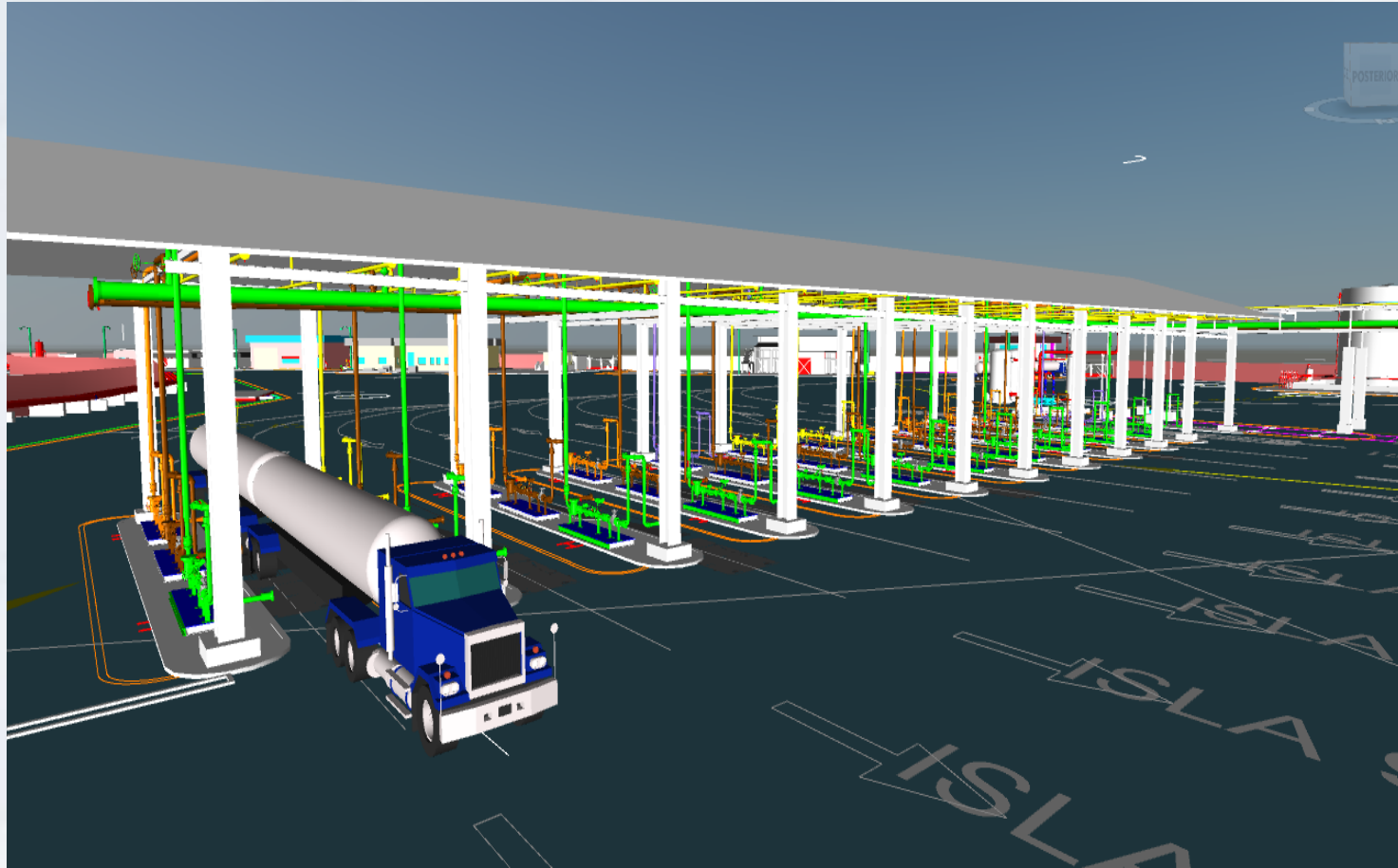


PROYECTO TERMINAL I DE COMBUSTIBLES



ESQUEMA DE TERMINAL DE ALMACENAMIENTO

PROYECTO TERMINAL I DE COMBUSTIBLES



ÁREA DE LLENADO DE AUTO -TANQUE

PROYECTO LOS CUERVOS PFV

CLIENTE: PRODIEL

UBICACIÓN AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES

DESCRIPCIÓN:

Desarrollo integral de Obra Civil de la SE Aguascalientes
Con una Potencia-230 KV y la SE Elevadora-115 KV del Parque Fotovoltaico
Los Cuervos.

Actividades principales desarrolladas: Sistema de Tierras,
Cimentaciones Mayores y Menores y Transición de Ductos a
Terminales, Trincheras y Pasos Vehiculares, Registros Eléctricos,
Banco de Ductos, Taludes y Cunetas, Drenaje Pluvial, Camino
Perimetral y Pisos Terminados.



PROYECTO LOS CUERVOS PFV



DIAGRAMA DE FLUJO DE DESARROLLO DE PROYECTO



ALGUNOS DE NUESTROS CLIENTES

GRUPO JASMA



Comisión Federal de Electricidad®



CONTACTANOS

GRUPO **JASMA**



WWW.JASMA.COM.MX



(55) 7261 6039



CONTACTO@JASMA.COM.MX

mmancilla@jasma.com.mx

comercial@jasma.com.mx



+52 55 3678 5926

