



NUESTRA EMPRESA OUR COMPANY

COMPAÑIAS DEL GRUPO *COMPANY'S AFFILIATES*

DTP Consultores presta servicios de ingeniería y consultoría desde hace más de 35 años en México.

- Consultoría.
- Supervisión de Obras de Ingeniería Civil e Industriales.
- Inspección y Verificación.
- Auditoría Técnica y al Desempeño

DTP Consulting provides engineering and consulting services for more than 35 years in Mexico.

- Consulting
- Supervision of Works of Civil and Industrial Engineering
- Inspection and Verification.
- Technical and Performance Auditing



Servicios de consultoría, auditoria, inspección y supervisión de obra
Consulting, auditing, inspection and supervision



Servicios de consultoría y supervisión de obras hidráulicas
Consulting and supervision of waterworks



Servicios legales para el desarrollo de proyectos de infraestructura
Legal services for developing infrastructure projects



Servicios de consultoría para el mercado de carbono
Consulting services for the carbon market



Servicios de valuación y venta de activos
Finance and M & A

NUESTRAS ACREDITACIONES *OUR CERTIFICATIONS*



NUESTROS SERVICIOS *OUR SERVICES*

CONSULTORÍA | CONSULTING
Asociaciones Público Privadas (APP)
Public Private Partnerships (PPP)
Valuación de Activos
Asset Valuation
Estudios de
Carreteras *Road Studies*
Estudios de Transporte
Masivo *Massive Transportation Studies*
Estudios de Riesgo e
Impacto *Risk and Impact Studies*
Ambiental
Environmental

**INSPECCIÓN Y
VERIFICACIÓN**
**INSPECTION AND
VERIFICATION**
Ductos e Instalaciones de
Gas Natural
Natural Gas Pipelines and Facilities
Estaciones de Servicio y Vivienda
Gasoline Service Stations and Housing

SUPERVISIÓN | SUPERVISION
Sistemas de Agua
Water Systems
Centros de Readaptación Social
Jails (Social Rehabilitation Centers)
Hospitales
Hospitals
Carreteras
Highways
Instalaciones Petroleras
Oil & Gas facilities

AUDITORÍA | AUDITING
Técnica a Obras Públicas
Technical auditing to Public Works
Desempeño
Performance auditing



INSPECTION AND
VERIFICATION

MISIÓN Y VISIÓN
MISSION AND VISION



Conscientes de la importancia de la seguridad en las instalaciones, así como del cumplimiento de normas y especificaciones tanto nacionales como internacionales, DTP Consultores cuenta con un grupo de especialistas y técnicos acreditados para realizar inspecciones y peritajes a Instalaciones para el abastecimiento de gasolina y/o diésel para que operen dentro de los estándares de seguridad y funcionalidad, preservando la integridad de las personas y la integridad del medio ambiente.

Aware of the importance of safety at the facility, as well as compliance with standards and national and international specifications, DTP Consultants has a group of specialists and technicians accredited to perform inspections and surveys to facilities for the supply of gasoline and / or diesel operating within safety standards and functionality, while preserving the integrity of individuals and the integrity of the environment.



INSPECTION AND
VERIFICATION

VERIFICACIÓN A
ESTACIONES DE SERVICIO
*VERIFICATION SERVICE
STATIONS*



ASEA

AGENCIA DE SEGURIDAD,
ENERGÍA Y AMBIENTE

Actualmente DTP es una de las empresas Líderes en todo el territorio nacional en la Inspección a Estaciones de Servicio desde 1994 y acreditada por la EMA y aprobada por la ASEA (Agencia de Seguridad, energía y ambiente) para realizar verificaciones a instalaciones conforme a la norma NOM-EM-001-ASEA-2015 en etapa de Diseño, Construcción, Operación y Mantenimiento de estaciones de servicio de fin específico y de usos propios para diésel y gasolina.

Currently DTP is one of the leading companies throughout the national territory in the Inspection Service Station since 1994 and accredited by the EMA and approved by the ASEA (Security Agency, energy and environment) to perform verifications facilities under the standard NOM-EM-001-ASEA-2015 stage Design, Construction, Operation and Maintenance service stations and own specific end uses for diesel and gasoline.



EXPERIENCIA EXPERIENCE



La experiencia de DTP Consultores en materia de verificación de inspección es a más de 7,000 estaciones de servicio en toda la República Mexicana, contando con más de 50,000 visitas en las áreas de Construcción y mantenimiento, se resume de la siguiente manera:

- Condiciones de Riesgo
 - Seguridad
 - Ecología
- Imagen
- Servicio
- Pruebas de Funcionalidad

La Experiencia de DTP Consultores en materia de verificación de inspección es un mas de 7.000 estaciones de servicio en Toda la República Mexicana , Contando con Más De 50.000 visitas en Las áreas de Construcción y Mantenimiento, se reanudará de la siguiente Manera :

- *Risk conditions*
 - *Security*
 - *Ecology*
- *Image*
- *Service*
- *Functionality Testing*



CONSTRUCCIÓN
CONSTRUCTION



DTP Consultores actualmente cuenta con personal acreditado con conocimientos técnicos, normativos y reglamentarios de la especialidad para realizar las labores de supervisión, inspección y verificación en etapa de Diseño y Construcción de estaciones de servicio de fin específico y de usos propios para gasolinas y diésel del Sector Hidrocarburos de acuerdo al punto 5 de la Norma Oficial Mexicana de Emergencia NOM-EM-001-ASEA-2015

DTP Consultants currently has accredited technical, policy and regulatory expert knowledge to perform the tasks of monitoring, inspection and verification stage of design and construction of service stations specific purpose and own uses for gasoline and diesel Sector staff hydrocarbons according to section 5 of the Official Mexican Standard Emergency NOM-EM-001-ASEA-2015



OPERACIÓN Y
MANTENIMIENTO
*OPERATION AND
MAINTENANCE*



DTP Consultores actualmente cuenta con personal acreditado con conocimientos técnicos, normativos y reglamentarios de la especialidad para realizar las labores de supervisión, inspección y verificación en etapa de Operación y Mantenimiento de estaciones de servicio de fin específico y de usos propios para gasolinas y diésel del Sector Hidrocarburos de acuerdo al punto 6 y 7 de la Norma Oficial Mexicana de Emergencia NOM-EM-001-ASEA-2015

DTP Consultants currently has accredited technical, policy and regulatory expert knowledge to perform the tasks of monitoring, inspection and verification stage of Operation and Maintenance service stations specific purpose and own uses for gasoline and diesel Sector staff hydrocarbons according to section 6 and 7 of the Mexican Official Standard Emergency NOM-EM-001-ASEA-2015



INSPECTION AND
VERIFICATION

SUPERVISIÓN DE DUCTOS
E INSTALACIONES
PETROLERAS
*SUPERVISIO OIL PIPELINES
AND FACILITIES*



ALCANCE

1. Revisión de Ingeniería
2. Permisos y derecho de Vía
3. Supervisión de Obra
 - 3.1 Apertura de zanja
 - 3.2 Tendido
 - 3.3 Bajado
 - 3.4 Soldadura
 - 3.5 Tapado
 - 3.6 Pruebas
4. Q&A
5. Control de Obra
6. Inspección de Materiales
7. SIPA: Seguridad Industrial y Protección Ambiental

La supervisión de obras relacionadas con el sector energético es la línea de negocio más importante para DTP.

Desde nuestro primer proyecto en 1990 hemos estado trabajando continuamente para Pemex y recientemente para empresas privadas.

Los Proyectos en los que participamos son:

1. Gasoductos
2. Oleoductos
3. Gasolinoductos
4. Sistemas de bombeo
5. Baterías de separación
6. Líneas de interconexión

SCOPE

1. Review of Engineering
2. Permits and right of way
3. Supervision of Works
 - 3.1 Trenching
 - 3.2 Pavement
 - 3.3 Downloaded
 - 3.4 Welding
 - 3.5 Tapado
 - 3.6 Testing
4. Q & A
5. Control of Works
6. Inspection of Materials
7. SIPA: Industrial Safety and Environmental Protection

Supervision of works related to the energy sector is the most important business line for DTP .

Since our first project in 1990 we have been working continuously for Pemex and recently for private companies.

Projects in which we participate are:

1. Pipelines
2. Pipelines
3. Gasolinoductos
4. Pumping Systems
5. Batteries separation
6. Interconnection Lines



SUPERVISIÓN DE DUCTOS
E INSTALACIONES
PETROLERAS
*SUPERVISIO OIL PIPELINES
AND FACILITIES*

Nuestra mayor experiencia de supervisión de instalaciones petroleras se concentra principalmente en ductos.

Entre los proyectos representativos:

- Gasoductos:

Supervisión Técnica y Administrativo durante la Construcción de Obras del Activo Integral Samaria Luna, a cargo de la Gerencia de Proyecto Región Sur. (2006-2008). Con Ductos de 36"

Asistencia Técnica para el control y la Supervisión de la construcción de la obra Gasoducto de 36" Diám. y 40.8 Kms. de Dos Bocas-La Trinidad (Tramo 1B) (2004-2008)

- Oleoductos

Servicio de Asistencia Técnica para el Control de Calidad y la Supervisión de la Construcción del Oleoducto de 20" D.N. X 17.46 kms.

Paredón-Área de Mezclado y Distribución el Misterio I (2002).

- Gasolinoductos

Asistencia Técnica para el Control y la Supervisión para la Terminación del Gasolinoducto de 24" Diam. X 70 Kms, de Cd. PEMEX - C:P:Q:

Nuevo PEMEX. Villahermosa, Tabasco (1999)

Our greatest experience in the supervision of oil facilities focuses primarily on pipelines.

Representative projects:

- *Gas pipelines:*

Technical and Administrative supervision during construction works of Integral Samaria Luna, in charge of Project Management of the Southern Region. (2006-2008), 36 " pipeline.

Technical Assistance for the control and supervision of construction works of Oil Pipeline of 36 " diameter and 40.8 Kms . From Dos Bocas La Trinidad (Section 1B) (2004-2008)

- *Oil pipelines*

Technical Assistance Service for Quality Control and Supervision of Construction Pipeline 20 " DN X 17.46 kms. Paredón-Área de Mezclado y Distribución el Misterio I (2002).

- *Gasoline pipelines*

Technical Assistance for Control and Monitoring for Completion of Gasoline Pipeline of 24 " Diam . X 70 Kms , Cd PEMEX - C : Q : Q : Nuevo Pemex. Villahermosa , Tabasco (1999).



INSPECTION AND
VERIFICATION

AUDITORIAS Y RIESGO
AMBIENTAL
*AUDITS AND
ENVIRONMENTAL RISK*



Desde 1998 DTP ha participado en diversos estudios de impacto y riesgo ambiental

Since 1998 DTP has participated in several studies of environmental impact and risk



INSPECTION AND
VERIFICATION

AUDITORIAS Y RIESGO
AMBIENTAL
*AUDITS AND
ENVIRONMENTAL RISK*



Nuestros trabajos se centran en grandes compañías de energía como Gaz de France, Pemex, Tractebel, Colgate por mencionar algunas.

Our work focuses on strong energy companies such as Gaz de France , Pemex , Tractebel , Colgate, to name a few.



**ULTIMOS PROYECTOS
REPRESENTATIVOS DEL
SECTOR ENERGÍA**
*LATEST REPRESENTATIVE
PROJECTS FOR THE ENERGY
SECTOR*

CLIENTE	Proyecto	DESCRIPCIÓN
Transcanada	Gasoducto Manzanillo	Verificación
Suez	Construcción de la Red de Gas Natural en sus 6 Zonas	Verificación
Igasamex	Construcción de Toda la Red de Transporte de usos propios	Verificación
PGPB	Sistema Nacional de Gasoductos (9,000 Km)	Verificación
PGPB	Sistema Naco-Hermosillo	2007-2010 Verificación
Tractebel	Construcción de la red de Gas Natural en sus 3 zonas construcción	2007-2010 Verificación
Pemex	Construcción De Ducto De Gas Natural Dos Bocas 36"	Supervisión
Pemex	Construcción De Batería Luna	Supervisión
Pemex	Activo Samaria (Construcción de diversas obras petroleras en el Activo. Ductos baterias-red de bombeo-interconexiones)	Supervisión
Green Energy	Construcción de ducto de gas Natural	Verificación
Gas de France (Maxigas)	Construcción de la red de gas Natural en sus 3 zonas	Verificación
DGN	Construcción De La Red De Gas Natural en sus 3 zonas Construcción	Verificación
Sempra Energy	Verificación Tgn-bajanorte (260 Km)	Verificación
Gaz de France	Gasoducto Del Bajío (200 Km) Y Mayacan (700km)	Verificación

CLIENTE	Proyecto	DESCRIPCIÓN
Transcanada	Gasoducto Manzanillo Gas Pipeline	Verification
Suez	Construction of the Natural Gas Distribution Network (6 areas)	Verification
Igasamex	Construction of the Self-Use Network	Verification
PGPB	GAS PIPELINE NATIONAL SYSTEM (9,000 km)	Verification
PGPB	SYSTEM NACO-HERMOSILLO	2007-2010 Verification
Tractebel	Construction of the Natural Gas Network (3 areas)	2007-2010 Verification
Pemex	Construction of Natural Gas Pipeline (dos bocas 36")	Supervision
Pemex	Batería luna construction	Supervision
Pemex	Activo Samaria (Construction of multiple works. Pipeline-Batteries-Pumping Network-Interconnection)	Supervision
Green Energy	Natural Gas Pipeline Construction (3 areas)	Verification
Gas de France (Maxigas)	Natural Gas Pipeline Construction (3	Verification
DGN	Natural Gas Pipeline Construction (3 areas)	Verification
Sempra Energy	Verificacion Tgn-bajanorte (260 Km)	Verification
Gaz de France	Bajío Pipeline (200 km) and Mayacan (700km)	Verification



PRINCIPALES CLIENTES
PRINCIPALES CLIENTES



Más de 1000 Industriales en México
More than 1000 Manufacturers in Mexico