



Grupo RUBA

Ingeniería, Construcción y Arquitectura



Grupo RUBA

Ingeniería, Construcción y Arquitectura

QUIENES SOMOS: Grupo RUBA es una empresa cien por ciento Tlaxcalteca, que nace en 2014 con la idea de unir todas las ramas de la industria de la construcción en una sola empresa, de ahí proviene su nombre de GRUPO.

Los que integramos a GRUPO RUBA somos especialistas en nuestra área, el 90% de los integrantes cuenta con el grado de Maestro en ingeniería en su rama de especialización, lo que permite garantizar las construcciones y servicios en que intervenimos.





Grupo RUBA

Ingeniería, Construcción y Arquitectura

MISIÓN: Mediante la especialización satisfacer las necesidades del sector industrial del estado de Tlaxcala cumpliendo las normas más estrictas, en cada instante equilibrando la triada Calidad-Costo-Tiempo .

VISIÓN: Ser la empresa líder en el sector industrial del estado de Tlaxcala en: estudios previos, análisis, diseño, ejecución y post construcción.



Servicios ofertados :

- Construcción (en acero, concreto, mampostería y terracerías)
- Evaluación post sísmica de naves industriales según criterios del CENAPRED y Protección civil estatal.
- Dictámenes estructurales
- Mecánica de suelos y rocas (exploración, análisis en laboratorio y control de calidad)
- Análisis y diseño de estructuras (En acero y en concreto)
- Topografía (Levantamientos, trazo y control de obra)
- Instalaciones hidro – sanitarias (Diseño, construcción y mantenimiento)
- Análisis, diseño y construcción de tuberías y ductos industriales para cualquier fluido (agua, gas, vapor, aire a presión, etc)
- En todos los puntos anteriores se ofrece el servicio de elaboración de proyectos ejecutivos.
- Servicios como Director Responsable de Obra en el estado de Tlaxcala.



Grupo RUBA

Ingeniería, Construcción y Arquitectura



Nuestros clientes :

| Razón social | Ubicación | Ramo o Dependencia solicitante | Servicio ofrecido |
|--|------------------------------------|--------------------------------|----------------------|
| Simec International | San Cosme Xalostoc | Acería | Pailería |
| Gonac | Huamantla | Alimentos | Topografía |
| San Luis Rasini | San Martín Texmelucan | Acería | Dictamen estructural |
| Hovomex | Apizaco | Papelera | Dictamen estructural |
| Sigma Alimentos | San Cosme Xalostoc | Alimentos | Albañilería |
| Adfors | Tetla CIX I | Fibra de vidrio | Supervisión de obra |
| UNAM | Apizaquito Apizaco | Proyectos | Topografía |
| Vetrotex Saint-Gobain | Tetla CIX I | Fibra de vidrio | Dirección de obra |
| Greenbrier industries | Tetla CIX I | Carros de ferrocarril | Mecánica de suelos |
| Hotel del Centro | Tlaxcala, Tlaxcala | Turismo, Privado | Dirección de Obra |
| Rehabilitación Secundaria Técnica No 22 | Temezontla, Panotla | ITIFE | Dirección de Obra |
| Rehabilitación de la carretera Ixtacuixtla-Nanacamilpa primera etapa | Ixtacuixtla - Nanacamilpa | SECODUVI | Dirección de Obra |
| Construcción de Nave industrial Hayes, Flowserve industries | Xiloxotla | Metal-mecánico | Dirección de Obra |
| Construcción de Nave producción | Cd. Industrial Xicotencatl I Tetla | Fibra de Vidirio, Saint-Gobain | Dirección de Obra |



Grupo RUBA

Ingeniería, Construcción y Arquitectura



Nuestros clientes :



Grupo RUBA

Ingeniería, Construcción y Arquitectura

| Razón social | Ubicación | Ramo o Dependencia solicitante | Servicio ofrecido |
|---------------------|-----------------------|--------------------------------|---------------------------|
| Corpus Trailers | Cuapiaxtla | Construcción de carrocerías | Diseño de nave industrial |
| Alteca S.A. de C.V. | CIX II, Huamantla | Tintas naturales | Dictamen estructural |
| Clerprem | CIX II, Huamantla | Autopartes | Dictamen estructural |
| Antetextil | CIX III, Tlaxco | Textil | Dictamen estructural |
| Lamosa Porcelanite | San Luis Teolochoolco | Pisos | Diseño estructural |
| Coca Cola Femsa | San Luis Apizaquito | Alimentos | Dictamen estructural |



Antes



Proyecto

CONTACTOS



Grupo RUBA

Ingeniería, Construcción y Arquitectura

<https://www.facebook.com/GRUPO-RUBA-Ingenier%C3%ADa-y-Construcci%C3%B3n-111342907257540>

Síguenos en Facebook grupo RUBA, Ingeniería, Construcción y Arquitectura

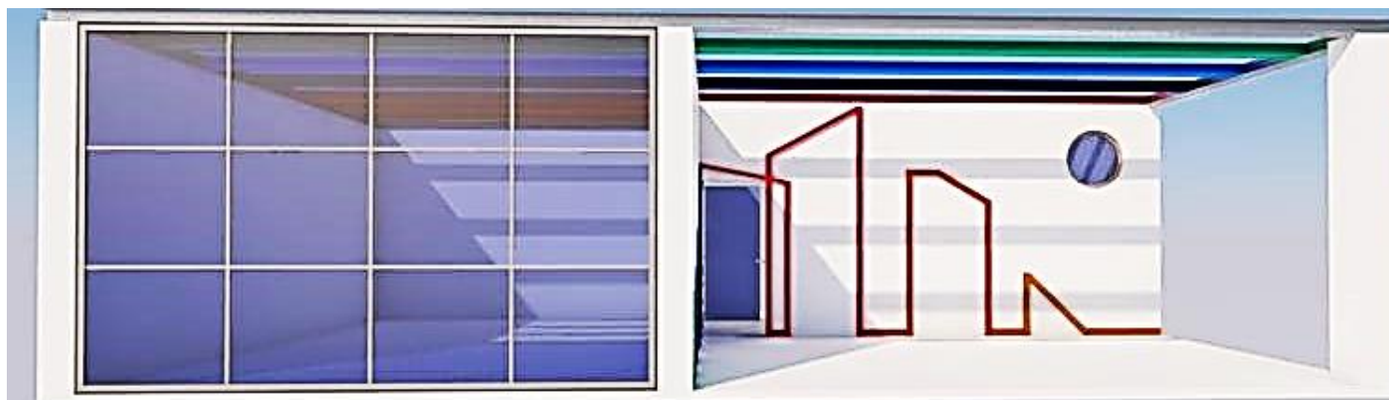
<https://www.youtube.com/watch?v=k6Ap4kXBI8Q>

youtube, canal

Correo

ruben_imsa@yahoo.com.mx

Telefono: 241 11 51 020



Proyecto oficina