

ESCALA
S.A.



ESCALA 1:618
Arquitectura + Construcción

La recompensa de hacer trabajo bien hecho es la oportunidad de hacer mas trabajo bien hecho.

PRESENTACION ARQUITECTONICA
ARCHITECTURE PRESENTATION



¿Quiénes somos?

ESCALA 1:618 S.A. de C.V. es un estudio de arquitectura y construcción en donde reunimos expertos de todos los campos para proponer soluciones y obtener la excelencia tanto en el diseño como en la construcción del mismo. Desafiando hasta el más pequeño detalle hasta la complejidad de un edificio o una propuesta urbana.

Promovemos la cultura de perfeccionamiento constante a los procesos implementando nuevas tendencias como es el BIM que nos permite hacer una planificación y programación de la obra más visual y objetiva. Sin dejar de lado la seguridad, estamos convencidos que el trabajar con seguridad se establecen los más altos estándares de calidad y productividad.

Who Are we?

ESCALA 1:618 S.A. de C.V. is an architecture and construction studio where we bring together experts from all fields to propose solutions and obtain excellence in both design and construction. Challenging even the smallest detail to the complexity of a building or an urban proposal.

We promote a culture of constant improvement to processes by implementing new trends such as BIM, which allows us to make planning and programming of the work more visual and objective. Without neglecting safety, we are convinced that working safely sets the highest standards of quality and productivity.

Carta de presentación

Nos es grato dirigirnos a usted con el fin de ponernos a su disposición a nombre de la empresa ESCALA 1:618 S.A. de C.V. Somos una empresa comprometida con el medio ambiente, dedicada a la realización de proyectos arquitectónicos y urbanos, así como la construcción en general e ingeniería civil. Nos distinguimos por ser innovadores; para nosotros es prioridad la calidad de nuestros trabajos y la satisfacción de nuestros clientes, siempre teniendo en cuenta la sustentabilidad y sostenibilidad de nuestras obras. Somos un equipo multidisciplinario con amplia experiencia integrada por un grupo de arquitectos, urbanistas e ingenieros civiles concentrados en proponer soluciones integrales que satisfaga las necesidades de nuestros clientes a través del diseño, la ejecución y la administración profesional de los proyectos que realizamos, siempre trabajando de manera segura, precio justo y a tiempo.

Presentation Letter

We are pleased to contact you in order to make ourselves available to you on behalf of the company ESCALA 1: 618 S.A. de C.V. We are a company committed to the environment, dedicated to the realization of architectural and urban projects, as well as construction in general and civil engineering. We distinguish ourselves by being innovative; for us the quality of our work and the satisfaction of our clients is a priority, always thinking in sustainability and sustainability of our works. We are a multidisciplinary team with extensive experience made up of a group of architects, urban planners and civil engineers focused on proposing comprehensive solutions that meet the needs of our clients through the design, execution and professional administration of the projects we carry out, always working in safe way, fair price and on time.





Misión

Desarrollar proyectos y construcciones buscando satisfacer las necesidades de nuestros clientes de manera formal, creativa e innovadora. Gestionando, diseñando, construyendo y controlando hasta después de terminar el proyecto, cumpliendo con los estándares de calidad y aprovechamiento de los recursos al máximo, contribuyendo activamente al bienestar social y sostenible para que nuevas generaciones no se vean afectadas del desarrollo constante.

Visión

Ser una empresa reconocida por su excelencia, prestigio, eficiencia y calidad en los servicios de diseño y construcción otorgados a nuestros clientes, que construya y opere para el 2023 un portafolio de proyectos sólidos, rentables y diversos.

Aspirando a ser una empresa en continua evolución, que trascienda y genere valores sólidos con resultados de carácter ético y sostenible.

Ser reconocidos por nuestros proveedores y clientes como una de las mejores empresas con quien colaborar al igual que las personas que integran el equipo se sienta inspirado para dar cada día el máximo.

Valores

- Buscamos la excelencia en todo lo que hacemos, la calidad es lo más importante que podemos brindar a nuestros clientes.
- Anteponemos a nuestro trabajo la ética, el respeto, la responsabilidad y la honestidad.
- El trabajo en equipo nos permite solucionar problemas, fortalecer nuestras debilidades e incrementar nuestra productividad y alcanzar cada reto.
- Mantenernos optimistas, hacer que cada nuevo reto podamos vencerlo teniendo en cuenta que la paciencia y nuestra constancia rendirá frutos.

Mission

Develop projects and constructions looking to satisfy the needs of our clients in a formal, creative and innovative way. Managing, designing, building and controlling until after the project is finished, complying with quality standards and making the most of resources, actively contributing to social and sustainable well-being so that new generations are not affected by constant development.

Vision

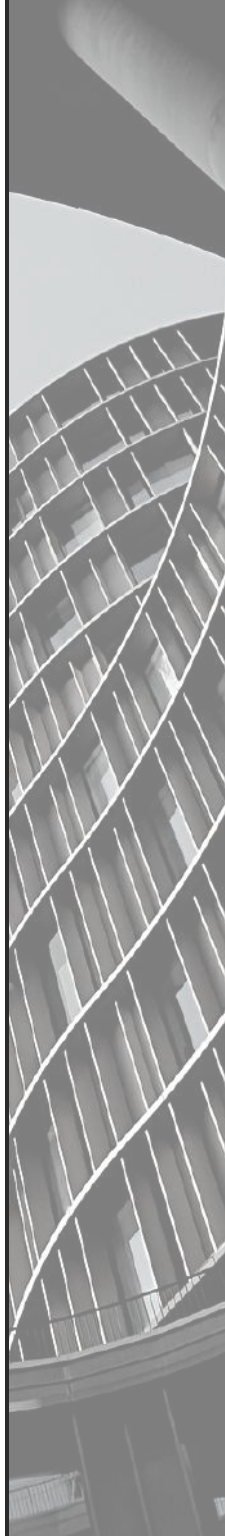
To be a company recognized by excellence, prestige, efficiency and quality in the design and construction services provided to our clients, which will build and operate by 2023 a portfolio of solid, profitable and diverse projects.

Aspiring to be a company in continuous evolution, that transcends and generates solid values with ethical and sustainable results.

To be recognized by our suppliers and clients as one of the best companies with whom to collaborate, as well as the people who make up the team feel inspired to give their best every day.

Values

- We seek excellence in everything we do, quality is the most important thing we can provide to our clients.
- We put ethics, respect, responsibility and honesty before our work.
- Teamwork allows us to solve problems, strengthen our weaknesses and increase our productivity and meet each challenge.
- Remain optimistic, make sure that we can overcome each new challenge, bearing in mind that patience and our perseverance will pay off.



Arquitectura:

- Arquitectura, interiorismo, diseño industrial y consultoría.
- Diseño urbano, planificación y gestión.
- Proyecto ejecutivo arquitectónico y urbano.
- Modelado BIM (Arquitectura, Estructura y MEP)

• Ingeniería:

- Construcción industrial (estructura metálica, laminado y mantenimiento).
- Obra civil, infraestructura y Terracerías.
- Estabilización de taludes y sótanos. (concreto lanzado, perforación y anclaje)
- Excavación a cielo abierto.
- Cancelería y ventanería de aluminio residencial y comercial.
- Acabados en general.
- Sistemas de prefabricado (panel de yeso o similar).

Architecture:

- Architecture, interior design, industrial design and consulting.
- Urban design, planning and management.
- Architectural and urban executive project.
- BIM modeling (Architecture, Structure and MEP)

Engineering:

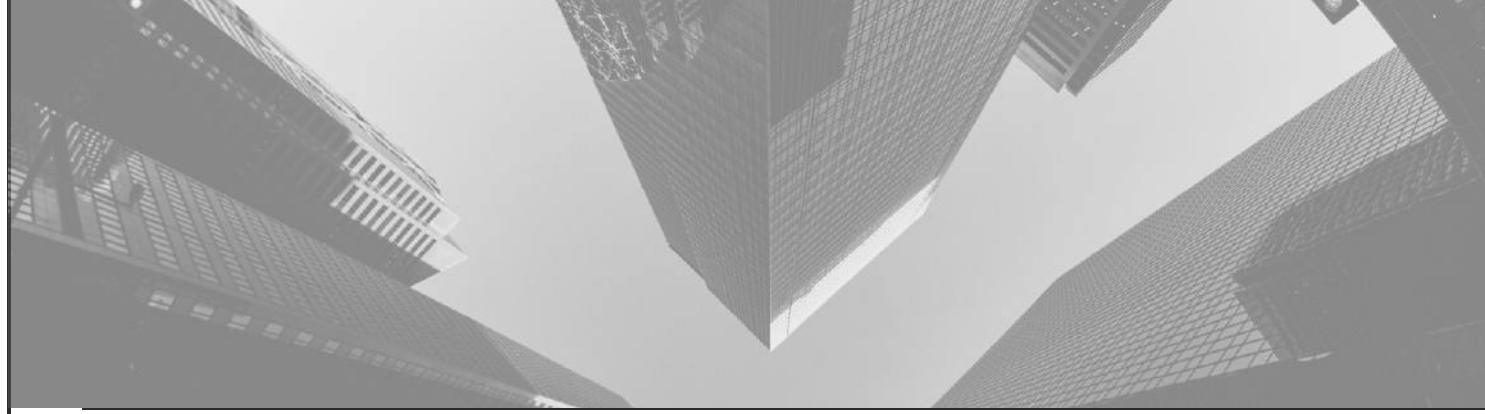
- Industrial construction (metallic structure, laminate and maintenance).
- Civil works, infrastructure and earth constructions (terraces).
- Stabilization of slopes and basements. (shotcrete, drilling and anchoring)
- Open pit excavation.
- Residential and commercial aluminum works
- General finishes.
- Prefabricated systems (drywall or similar).

Nuestra filosofía

Our philosophy

ARCHITECTURE
PRESENTATION

PRESENTACION
ARQUITECTONICA



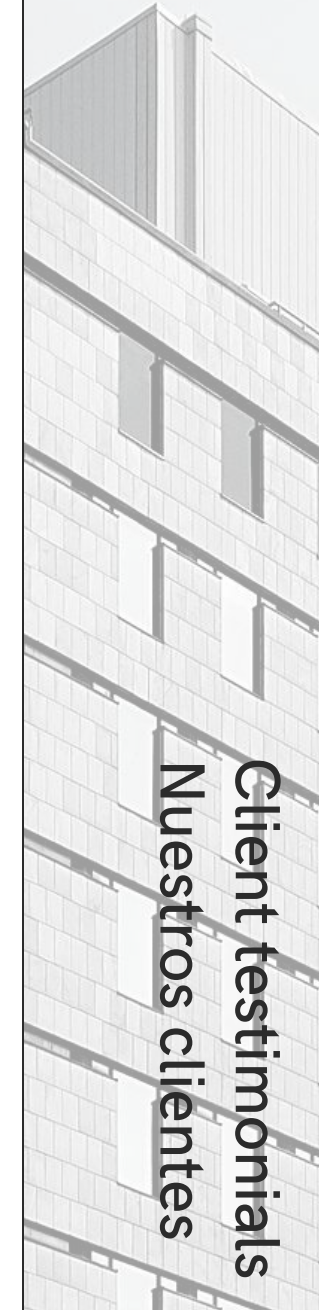
“ RECONOCER LA NECESIDAD ES LA CONDICIÓN PRIMARIA
PARA EL DISEÑO”

“RECOGNIZING THE NEED IS THE PRIMARY CONDITION
FOR DESIGN.”

CHARLES EAMES

ARCHITECTURE
PRESENTATION

PRESENTACION
ARQUITECTONICA



Client testimonials
Nuestros clientes



Gharman Solutions
THERMAL, ACOUSTIC & HYGIENIC PRODUCTS



LA CHURRASQUERIA
DE WILLY



RoMenCard
GRUPO CONSTRUCTOR



GJF

Consejo de la
Judicatura Federal



INSTITUTO TECNOLÓGICO
JOSÉ MARIO MOLINA
PASQUEL Y HENRÍQUEZ



PRESENTACION DE
ARQUITECTURA
ARCHITECTURE
PRESENTATION

PROYECTO HABITACIONAL

ELABORACION DE PROYECTO EJECUTIVO

HOUSING PROJECT

EXECUTIVE PROJECT MAKING





RESIDENCIAL CASA FUERTE

- Elaboración de proyecto ejecutivo.
- Edificación

CASA FUERTE RESIDENTIAL

Making of executive project.
-Edification

ARCHITECTURE PRESENTATION

PRESENTACION DE ARQUITECTURA



Proyecto habitacional

Naucalpan, Estado de México



Housing project

Naucalpan, Estado de México



Torre departamental

Naucalpan, Estado de México

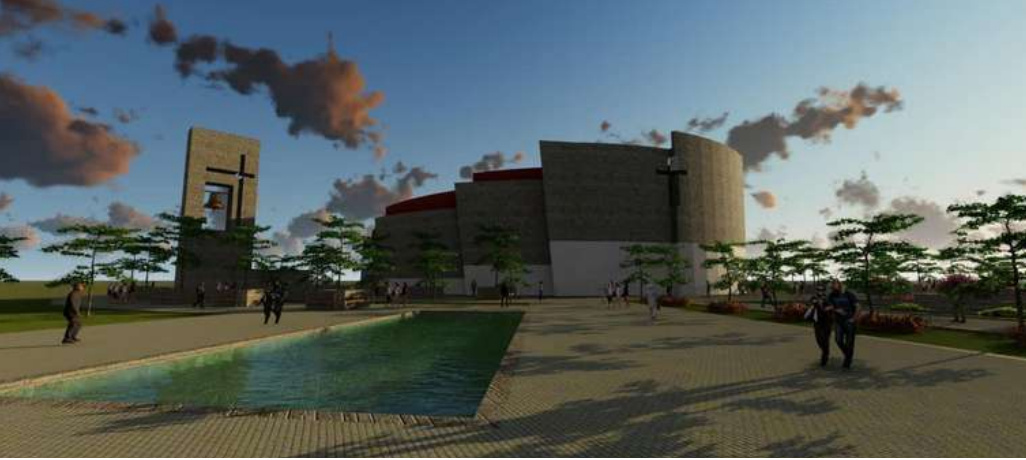


Departmental tower

Naucalpan, Estado de México

ARCHITECTURE PRESENTATION

PRESENTACION DE ARQUITECTURA



Propuesta conceptual

Templo de san Julio Alvarez en el municipio de san Julián, Jalisco



Conceptual proposal

San Julio Alvarez Temple in San Julian, Jalisco



PROYECTO HABITACIONAL

Elaboración de proyecto ejecutivo y plano de permisos en Santiago de Querétaro

Housing Project

Making of executive project and permit plan in Santiago de Querétaro



Proyecto conceptual

Proyecto conceptual de casa habitación y loft para oficina



Conceptual project

conceptual project of house room and loft office



PROYECTO HABITACIONAL

ELABORACION DE PROYECTO EJECUTIVO

HOUSING PROJECT

EXECUTIVE PROJECT MAKING

PRESENTACION DE
ARQUITECTURA

ARCHITECTURE
PRESENTATION

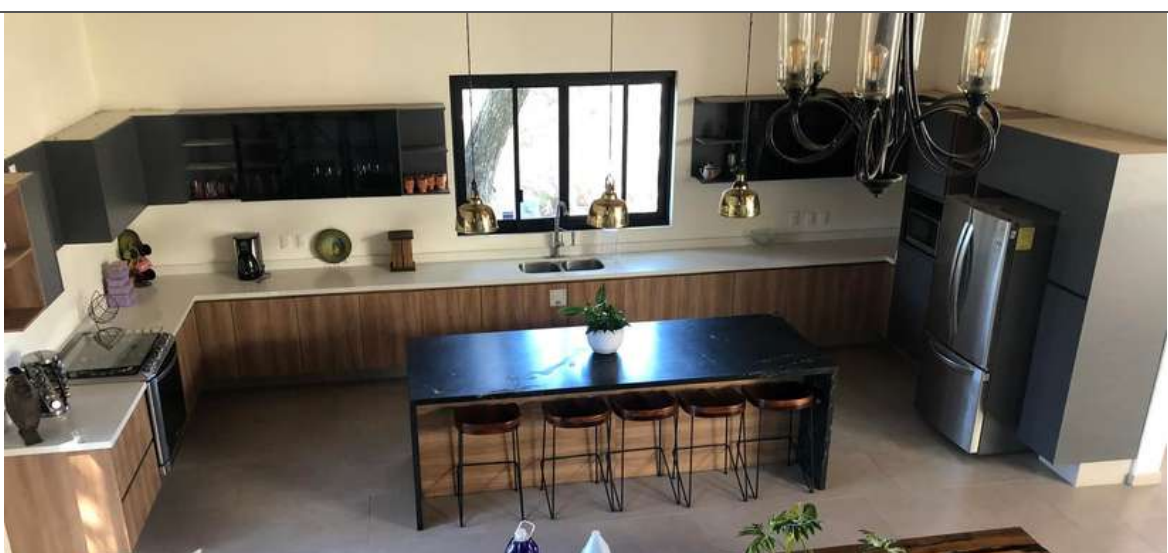


Rancho "La Labor"

PRESENTACION DE
ARQUITECTURA

ARCHITECTURE
PRESENTATION

ELABORACION DE PROYECTO EJECUTIVO Y
EJECUCION DE OBRA



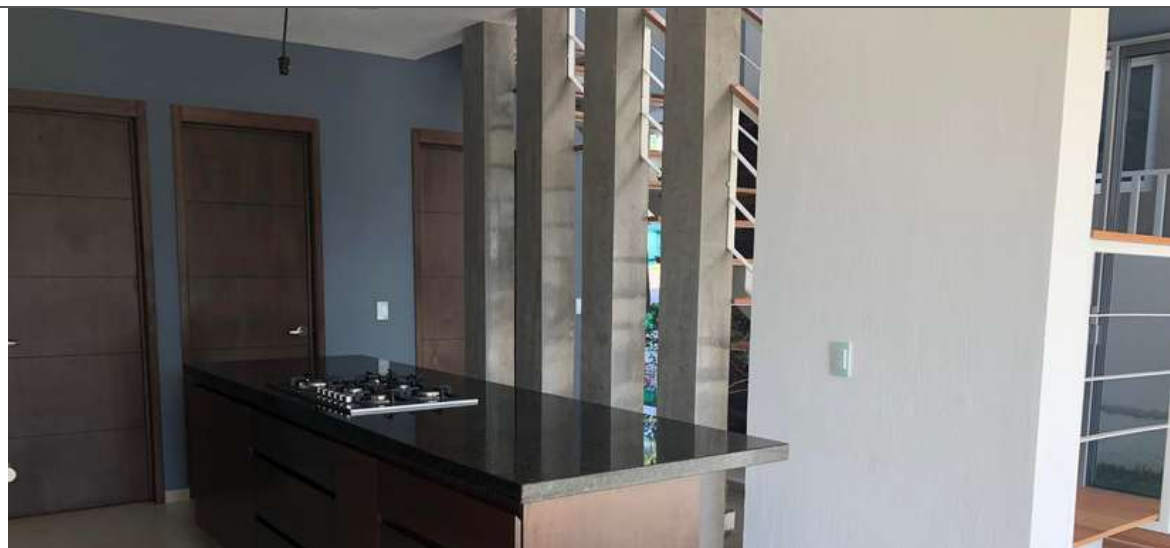


Casa 24 en Bosques Vallarta

ELABORACION DE PROYECTO EJECUTIVO Y
EJECUCION DE OBRA

PRESENTACION DE
ARQUITECTURA

ARCHITECTURE
PRESENTATION

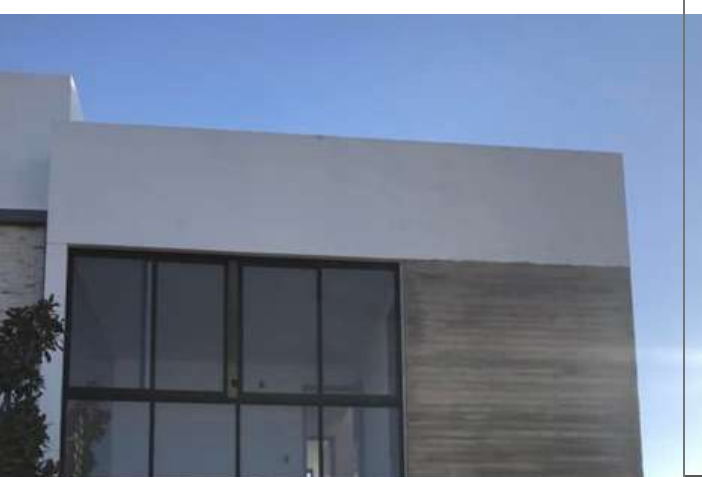


Casa 25 en Bosques Vallarta

PRESENTACION DE
ARQUITECTURA

ARCHITECTURE
PRESENTATION

ELABORACION DE PROYECTO EJECUTIVO Y
EJECUCION DE OBRA





Proyecto conceptual

Proyecto conceptual de casa habitación y loft para oficina



Conceptual project

conceptual project of house room and loft office





Csa en La cima Coto H

Proyecto de edificacion y planos arquitectonicos





PARQUES DE LA LOMA



Desarrollo habitacional de 26 has. en el municipio de San Julián, Jalisco.

Se participo en la elaboración de proyecto definitivo de urbanización.

PARQUES DE LA LOMA

Housing development of 26 hectares. in the municipality of San Julián, Jalisco.

Participated in the development of the final urbanization project.





FRACTONAMIENTO EL ROBLE

Desarrollo Campestre de 8 has. en el municipio de El Teul, Zacatecas.

Se participo en la elaboración de proyecto definitivo de urbanización.

FRACTONAMIENTO EL ROBLE

Country Development of 8 hectares. in the municipality of El Teul, Zacatecas.

Participated in the development of the final urbanization project.



SALOMON CEBICHE COMPANY

Adecuaciones de restaurante participando en la construcción de instalaciones hidrosanitarias y obra civil en general.



SALOMON CEBICHE COMPANY

Restaurant adjustments participating in the construction of hydrosanitary facilities and civil works in general.



ARCHITECTURE PRESENTATION
PRESENTACION DE ARQUITECTURA

CASETA DE COBRO ECUANDUREO

Colocación de lámina KR-18 y panel de aluminio así como canalones y bajantes de agua pluvial.

TOLLBOOTH ECUANDUREO

Laying of KR-18 sheet and aluminum panel as well as gutters and rainwater downspouts.



PRESENTACION DE ARQUITECTURA
ARCHITECTURE PRESENTATION





ESTABILIZACIÓN DE TALUDES

- Colocación de concreto lanzado vía húmeda
- Colocación de malla triple torsión
- Muro Gavion
- Perforacion y anclajes para Estabilización en sótanos.

Colocación de concreto lanzado vía húmeda en :

- albercas
- canales
- cisternas
- lagos artificiales



SLOPE STABILIZATION

- Wet shotcrete placement
- Triple twist mesh placement
- Gabions retaining wall
- Drilling and anchors for stabilization in basements.

LAYING OF WET SHOTCRETE

Laying of wet shotcrete in:

- pools
- waterways
- cisterns
- artificial lakes

ARCHITECTURE PRESENTATION

PRESENTACION DE ARQUITECTURA



ESTABILIZACIÓN DE TALUDES

-Estabilización de taludes a base de malla electrosoldada anclaje de tensión y concreto lanzado hasta una profundidad de 12 m



SLOPE STABILIZATION

-Slope stabilization based on electrowelded mesh, tension anchor and shotcrete up to a depth of 12 m

ARCHITECTURE PRESENTATION

PRESENTACION DE ARQUITECTURA



ESTABILIZACIÓN DE TALUDES

Estabilización de talud a base de colocación de malla electrosoldada y colocación de concreto lanzado vía húmeda. en Santiago de Querétaro.

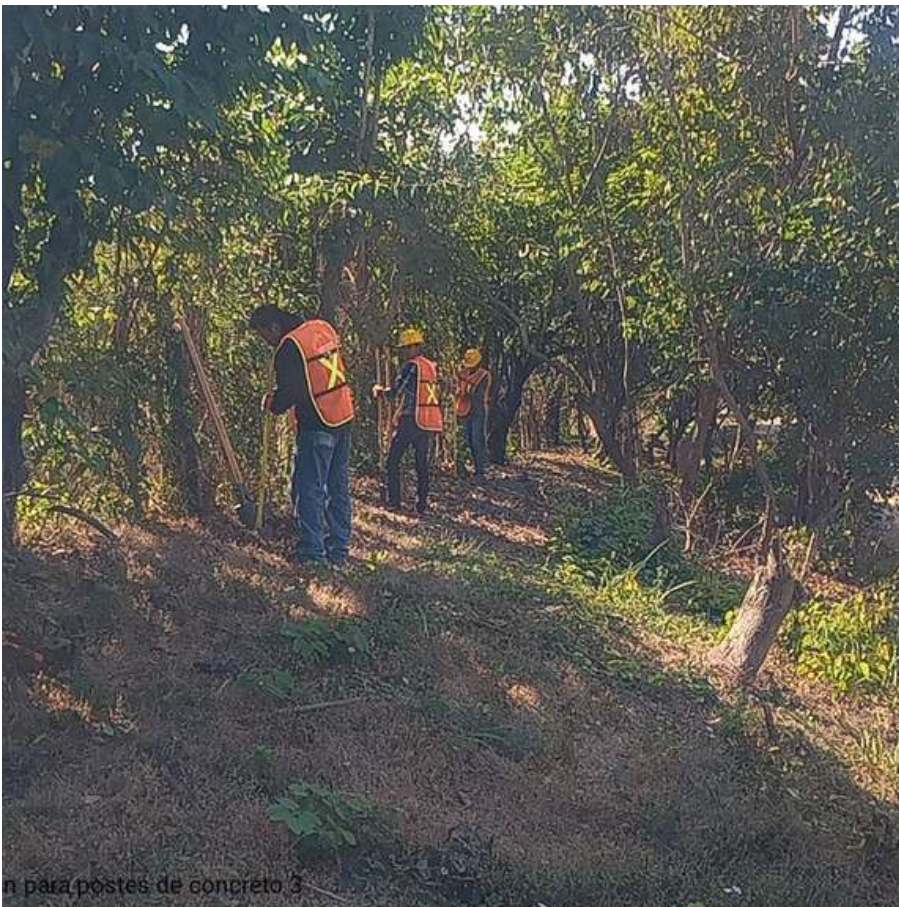


SLOPE STABILIZATION

Slope stabilization based on the placement of electrowelded mesh and placement of wet shotcrete en Santiago de Querétaro



Excavación para postes de concreto 3



COLOCACIÓN DE DERECHO DE VÍA.

Colocación de derecho de vía en Tapachula, Chiapas.



PLACEMENT OF HIGHWAY RIGHT-OF-WAY

Placement of highway right-of-way in Tapachula, Chiapas.



Licitaciones públicas

Instalación de sistema de riego por aspersión a Universidad Tecnológica Mario Molina y Henríquez.

Instalación, y puesta en marcha de planta de emergencia modelo GENERAC 30 kw

Public Bidding

Installation of sprinkler irrigation system at Mario Molina y Henríquez Technological University

Installation and start-up of the GENERAC 30 kw emergency plant

ARCHITECTURE PRESENTATION

PRESENTACION DE ARQUITECTURA

SÍGUENOS

FOLLOW US



FACEBOOK

@arqescala1618



INSTAGRAM

@escala_1.618



WHATSAPP

331-104-9016

CONTÁCTANOS

CONTACT US



WEBSITE

www.escala1618.com



EMAIL

aalamo@escala1618.com



CONTACT NUMBER

Cel: 331-602-7418

Ofl: 33- 2469-1823

