



BIENVENIDOS

EN H&N CONSTRUCCIÓN

- Trabajamos con excelencia profesional
- Somos una empresa que brinda mayor satisfacción a sus clientes



CONTENIDO

A photograph of three men in construction attire (hard hats and safety vests) reviewing large blueprints on a construction site. The man on the left is wearing a white hard hat and a suit with a tie, while the other two are wearing yellow hard hats. They are standing in front of a tall building under construction with a crane visible in the background.

OBJETIVO • VISIÓN • VALORES • MISIÓN • FILOSOFÍA • OBRAS

OBJETIVO

El objetivo de nuestra empresa es asumir el compromiso ante las necesidades de nuestros clientes en todos los aspectos relacionados con la optimización de calidad, diseño y costos, desarrollando constantemente alternativas de soluciones.

Entregar un servicio de excelencia en el área de construcción e ingeniería.

Lograr la mayor satisfacción de nuestros clientes en el menor plazo de ejecución.

H&N CONSTRUCCIÓN, hemos dado especial énfasis en utilizar tecnología de punta.

VISIÓN

En H&N CONSTRUCCIÓN trabajamos con excelencia profesional para hacer una empresa que brinda la mayor satisfacción a clientes.

Desarrollar proyectos de calidad.

Eficiente gestión.

Competitividad.



VALORES

- Honestidad: transparencia, sinceridad y franqueza
- Calidad: los mejores materiales y estándares.
- Pasión: satisfacción por el excelente servicio
- Actividad: capacidad de nuestra empresa de hacer las cosas mejor.
- Orientación al cliente: aclarando dudas e inquietudes de nuestros clientes.
- Responsabilidad: trabajando con las estrictas normas.

MISIÓN

Para lograr nuestra misión, "ser un socio estratégico de nuestros clientes para ayudarlos a ser más productivos".

Con una clara conciencia de sus necesidades actuales, **H&N CONSTRUCCIÓN** está en la búsqueda de nuevas metodologías que le permitan lograr mayores niveles de competitividad.

El reto de **H&N CONSTRUCCIÓN** es convertir a las empresas y espacios comunes en organizaciones inteligentes y productivas, evitando, además, que los empresarios sean sorprendidos con tecnologías obsoletas y altos costos.

H&N CONSTRUCCIÓN trabaja en la búsqueda de soluciones que permitan disminuir los costos de operación y mantenimiento para poder ofrecer mejores precios y, ante todo, dar respuestas a las necesidades específicas del cliente con la más alta calidad.

H&N CONSTRUCCIÓN busca conseguir la confianza de nuestros clientes a través del apego total a la ética y el profesionalismo, fortaleciendo nuestra experiencia a través de soluciones de calidad, eficientes e innovadoras.

Es por eso que hemos consolidado **H&N CONSTRUCCIÓN**, como una empresa con el propósito de ofrecer al cliente soluciones integrales a proyectos dentro de la industria de la construcción para ofrecer las siguientes funciones:

1. **PLANEACIÓN**

- 1.1 Estudios de facilidad técnica y financiera.
- 1.2 Elaboración de proyectos integrales
- 1.3 Levantamientos topográficos.
- 1.4 Evaluación de alternativas y prioridades.
- 1.5 Programación y control de obras y proyectos.
- 1.6 Análisis de precios unitarios y presupuestos base.
- 1.7 Selección de equipos.

2. **COORDINACIÓN INTEGRAL Y SUPERVISIÓN DE OBRAS Y PROYECTOS**

- 2.1 Elaboración y seguimiento de programas de ruta crítica.
- 2.2 Controles de avances, de calidad y de costos.
- 2.3 Informes técnicos y financieros.
- 2.4 Coordinación de la construcción.

3. **ARQUITECTURA, URBANISMO Y CONSTRUCCIÓN**

- 3.1 Planes maestros de desarrollo urbano integral.
- 3.2 Planos reguladores.
- 3.3 Diseño urbano y de fraccionamientos.
- 3.4 Movimiento de terracerías.
- 3.5 Instalaciones.
- 3.6 Pavimentos.
- 3.7 Centros hospitalarios.
- 3.8 Edificación.

4. **VIALIDAD Y TRANSPORTE**

- 4.1 Estudio integral de vialidad y transporte.
- 4.2 Análisis de alternativas y evaluación de su costo beneficio.
- 4.3 Estudio de prioridades a corto y mediano plazo.
- 4.4 Programa y etapas de trabajo.

- 4.5 Proyectos ejecutivos.
- 4.6 Elaboración de presupuestos base.
- 4.7 Ordenación y supervisión de obra.
- 4.8 Informes técnicos y financieros.

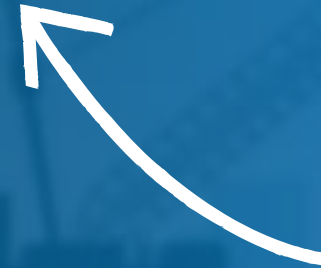


6. **INSTALACIÓN ELÉCTRICA Y MECÁNICA**

- 6.1 Distribución.
- 6.2 Fuerza y alumbrado.
- 6.3 Controles.
- 6.4 Pararrayos y tierras.
- 6.5 Aire acondicionado.
- 6.6 Manejo de materiales.

5. **OBRAS HIDRÁULICAS**

- 5.1 Sistemas de agua potable.
- 5.2 Sistemas de alcantarillado.
- 5.3 Sistemas de recuperación.
- 5.4 Plantas de tratamiento.
- 5.5 Sistemas de riego.
- 5.6 Sistemas de bombeo.
- 5.7 Evaluaciones.



7. **PLANTAS INDUSTRIALES**

- 7.1 Estudios de localización.
- 7.2 Servicios de apoyo.
- 7.3 Anteproyectos.
- 7.4 Arreglo general.
- 7.5 Proyectos definitivos.
- 7.6 Coordinación.

8. **ESTRUCTURAS**

- 8.1 Edificios.
- 8.2 Tanques.



FILOSOFÍA

A photograph of a construction site under a clear blue sky. In the foreground, several construction workers are seen from behind, wearing white hard hats and high-visibility yellow safety vests. One worker on the left is pointing towards a building under construction. The building has a modern facade with blue-tinted glass panels and is partially covered in scaffolding and construction equipment. In the background, a tall, classical-style building with a clock tower is visible. The overall scene is bright and active, representing a large-scale construction project.

Nuestra filosofía es ofrecer los servicios que originen, doten y propicien un óptimo aprovechamiento de los recursos materiales de cualquier tipo de inmueble para obtener el máximo desempeño tanto en su operación, como en el desarrollo de las actividades de sus ocupantes, gracias a un entorno de seguridad para bienes y personas.

OBRAS



EXPERIENCIA EN LA EJECUCIÓN Y DESARROLLO DE PROYECTOS INTEGRALES

Proyecto integral (proyecto ejecutivo + obra) para la construcción del edificio sede del poder judicial de la federación en Apizaco, Tlaxcala

Picado en el predio rústico en Santa Anita Huiloac, sitio de Apizaco, Estado de Tlaxcala.

Diseño, suministro, instalación y construcción: arquitectura de paisaje, arquitectura, levantamiento topográfico, estudio de mecánica de suelos, obra civil, protección civil, cruce de instalaciones, proyecto estructural, instalación eléctrica, instalación hidráulica sanitaria y pluvial, instalación de gas, aire acondicionado, CCTV, detección de incendios, voz datos, control de acceso, automatización y control, supresión de incendios, contra incendio.

Contacto: constructora AMC
2016



PROYECTO INTEGRAL PARA LA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO AMPLIACIÓN DEL ESTACIONAMIENTO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS

Boulevard Ángel albino Corzo No 2641 Col. Las Palmas C. P. 29040 Tuxtla Gutiérrez, Chiapas.

Desarrollo de proyectos de instalaciones especiales (voz y datos, CCTV, control de acceso, seguridad integral, rondines, detección de humos y voceo, supresión y monitoreo)

Propietario: consejo de la judicatura federal.

Contacto: constructora PINL. ING. Iván Valle
Predio de 5,000 M2, de superficie con una construcción de 13,240 M2, planta baja y tres niveles de estacionamiento y dos niveles de oficinas.

2017

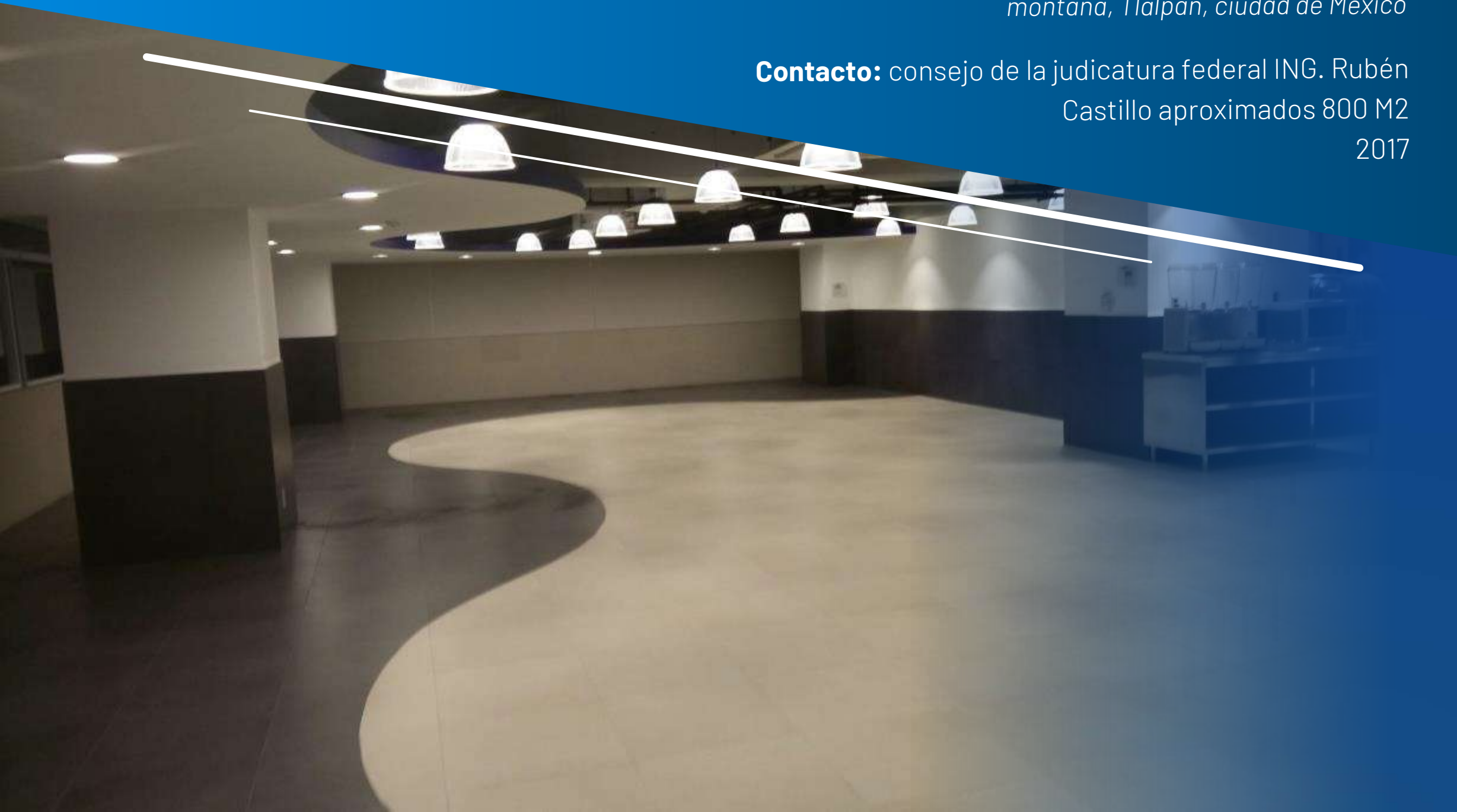


**COMEDOR DE EMPLEADOS PARA 500 PERSONAS EL
EDIFICIO SEDE DEL PODER JUDICIAL DE LA FEDERACIÓN**

*Carretera Picacho Ajusco No 170 Col. Jardines en la
montaña, Tlalpan, ciudad de México*

Contacto: consejo de la judicatura federal ING. Rubén
Castillo aproximados 800 M2

2017





CONSTRUCCIÓN DE TIENDA ELEKTRA (EKT)

Renacimiento Acapulco

Consistente en obra civil, instalación y equipamiento de instalación permanente

ELEKTRA

Cliente: Grupo Salinas

Contacto: Arquitecto Daniel Martinez

2017

CONSTRUCCIÓN DE TIENDA ELEKTRA (EKT)

Reynosa

Consistente en obra civil, instalación y equipamiento de instalación permanente

ELEKTRA

Ciente: Grupo Salinas

Contacto: Arquitecto Daniel Martinez

2018





CONSTRUCCIÓN DE TIENDA ELEKTRA (EKT)

Ario del Rosal

Consistente en obra civil, instalación y equipamiento de instalación permanente

ELEKTRA

Ciente: Grupo Salinas

Contacto: Arquitecto Daniel Martinez

2018



Tiendas de conveniencia SEVEN ELEVEN

"Solstice" Playa del Carmen

Consistente en obra civil, instalación y equipamiento de instalación permanente

SEVEN ELEVEN

Cliente: Seven Eleven

Contacto: Arquitecto Marlen Arellano Carrillo

2019



Tiendas de conveniencia SEVEN ELEVEN

"Aqua" Playa del Carmen

Consistente en obra civil, instalación y equipamiento de instalación permanente SEVEN ELEVEN

Ciente: Seven Eleven

Contacto: Arquitecto Marlen Arellano Carrillo
2019





Tiendas de conveniencia SEVEN ELEVEN

"Xcalacoco" Playa del Carmen

Consistente en obra civil, instalación y equipamiento de instalación permanente

SEVEN ELEVEN

Cliente: Seven Eleven

Contacto: Arquitecto Marlen Arellano Carrillo

2019



Escuadron Aereo 302

Santa Lucía

Consistente en obra civil, instalación y equipamiento de instalación permanente

HANGAR 302

2020





CONSTRUCCIÓN BODEGAS AMÉRICA

Cancún, Quintana Roo

Consistente en obra civil, instalación y equipamiento de instalación permanente

BODEGAS AMÉRICA

Contadora Lucía Caamal Garrido

2021





KANTUNILKIN MERCADO

Consistente en obra civil, instalación y equipamiento de instalación permanente

Ciente: KANTUNILKIN MERCADO

2021





CONTACTO

CANCÚN, QUINTANA ROO

 998 198 66 77  HNCONSTRUCCIÓN

admin@hnconstrucciones.com direccion@hnconstrucciones.com

www.hnconstrucciones.com