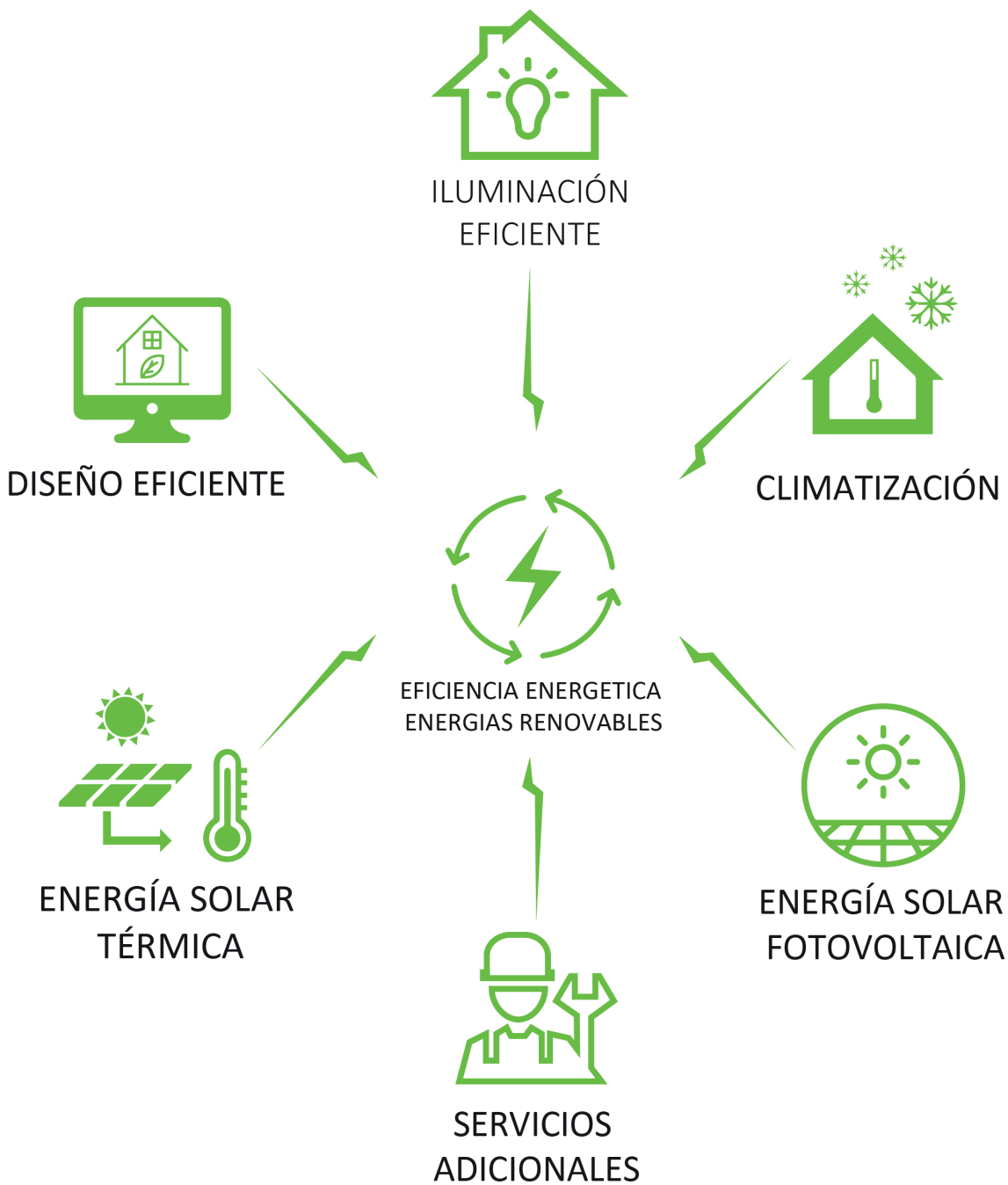




SOLUCIONES  
A TÚ MEDIDA

# SERVICIOS



# SOLUCIONES A TU MEDIDA



## ¿QUIÉNES SOMOS?

Empresa 100% mexicana conformada por un equipo de expertos y profesionales que diseñan, desarrollan, implementan y gestionan soluciones integrales para promover el crecimiento sustentable de nuestros clientes, logrando ahorros energéticos y económicos, reduciendo el impacto ambiental.

Nuestros clientes pertenecen a los sectores: Vivienda, Comercial, Industrial, Gobierno, Educativo, Inmobiliario, Deportivo y Turístico.

### MISIÓN

Ser la empresa líder en el mercado mexicano en los sectores de edificación sustentable, energías renovables, uso racional del agua, aportando soluciones tecnológicas que contribuyan a la eficiencia energética.

### VISIÓN

Lograr un desarrollo sustentable a través de todas nuestras líneas de acción, para desarrollar y promover una conciencia de respeto medioambiental.

## TE APOYAMOS PARA LA:

Obtención de Subsidios federales y créditos puente.

## PROGRAMAS



# SERVICIOS

## DISEÑO EFICIENTE



Consultoría especializada en el diseño y evaluación de viviendas que permite garantizar confort térmico en su interior, logrando así disminuir el costo de climatización.



## BENEFICIOS



Acceso a programas de subsidio y de financiamiento con tasas preferenciales.



Viviendas confortables



Reducción del costo de operación de la vivienda



Mayor plusvalía a la vivienda



Evaluación de prototipos existentes, determinación de áreas de oportunidad y posible incorporación a programas de financiamiento a tasas preferenciales.

## ALCANCES

- Diseño bioclimático
- Aislante térmico
- Impermeabilizante reflectivo
- Control solar (sombraimiento)
- Ventanas eficientes



# CLIMATIZACIÓN EFICIENTE

Permite organizar confort térmico con alta eficiencia energética y control, logrando así disminuir el costo de climatización en los espacios de trabajo.



---

## BENEFICIOS

---



Acceso a programas de subsidio y de financiamiento con tasas preferenciales.



Viviendas  
confortables



Reducción del costo  
de operación de la  
vivienda



Mayor plusvalía  
a la vivienda



Evaluación de prototipos existentes, determinación de áreas de oportunidad y posible incorporación a programas de financiamiento a tasas preferenciales.

## ALCANCES

- Control eficiente aire acondicionado
- Tecnologías eficientes de refrigeración
- Tecnologías eficientes de calefacción





## ILUMINACIÓN EFICIENTE



Permite disminuir los costos de facturación eléctrica; mejorando niveles de iluminación, respetando la estética requerida por cada cliente.

### BENEFICIOS



Ahorro económico  
hasta en un 50%



Amortización  
inferior a 4 años



Mínimo  
mantenimiento



**INVERSIÓN DE: \$136,483.00 MXN**

**AHORRO ANUAL: \$66,352.00 MXN**

**RETORNO DE LA INVERSIÓN: 2.1 AÑOS**



Evaluación de prototipos existentes, determinación de áreas de oportunidad y posible incorporación a programas de financiamiento a tasas preferenciales.

# ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA

La generación de energía eléctrica a partir de sistemas fotovoltaicos, es una solución tecnológica que permite disminuir costo en el consumo de energía eléctrica por medio del aporte que ofrece la energía solar.



---

## BENEFICIOS

---



Ahorros de económicos hasta en un 90%



Amortización entre 4 y 7 años



Mínimo mantenimiento



Vida útil de 25 años



Independencia respecto a los incrementos energéticos



## SISTEMA FOTOVOLTAICO 2000 WP

8 PANELES SOLARES 250 WP

INVERSIÓN: \$120,000.00 MXN

AHORRO ANUAL: \$30,000.00 MXN

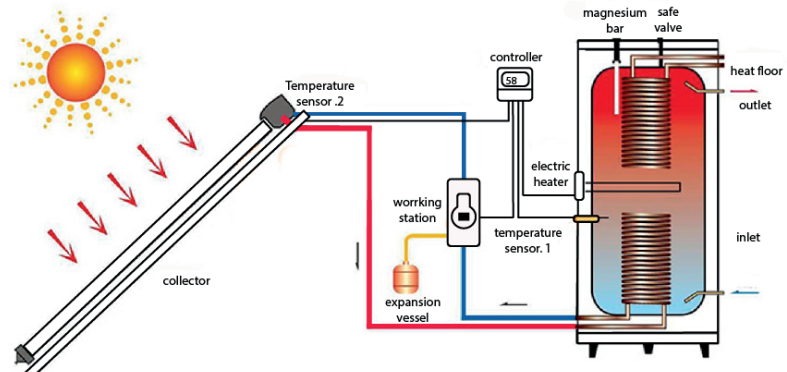
RETORNO DE LA INVERSIÓN: 4.0 AÑOS



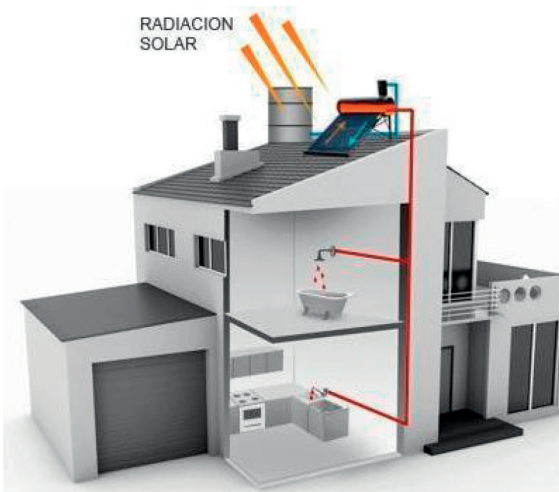
Incorporación de sistemas fotovoltaicos  
a la vivienda y en áreas comunes para la  
reducción de costos de operación.

# CALENTAMIENTO SOLAR DE AGUA

El calentamiento solar es una solución tecnológica que permite disminuir el costo de calentar agua a temperatura de confort por medio de la energía solar.



## BENEFICIOS



## VENTAJAS

- ✓ Ahorro económico hasta en un 70%
- ✓ Amortización inferior a 3 años
- ✓ El costo de operación es prácticamente nulo
- ✓ Mínimo mantenimiento
- ✓ Vida útil de 20 años
- ✓ Operación automática
- ✓ Independencia respecto a los incrementos en energéticos



# CALENTAMIENTO DE AGUA PARA VIVIENDA



Incorporación de sistemas de calentamiento solar a la vivienda para la reducción de costos de operación a precios mucho más competitivos.



# CALENTAMIENTO DE ALBERCAS



**INVERSIÓN: \$350,000.00 MXN**

**AHORRO ANUAL: \$140,000.00 MXN**

**RETORNO DE LA INVERSIÓN: 2.5 AÑOS**



Incorporación de sistemas de  
calentamiento solar para albercas  
que reduce los costos de operación  
y garantiza confort térmico.



# SERVICIOS ADICIONALES



## MANTENIMIENTO

### PLOMERIA

Realizamos todo tipo de reparación, mantenimiento y montaje en instalaciones hidráulicas y sanitarias ya sean domésticas e industriales.

Todos los materiales de calidad.



### CARPINTERÍA

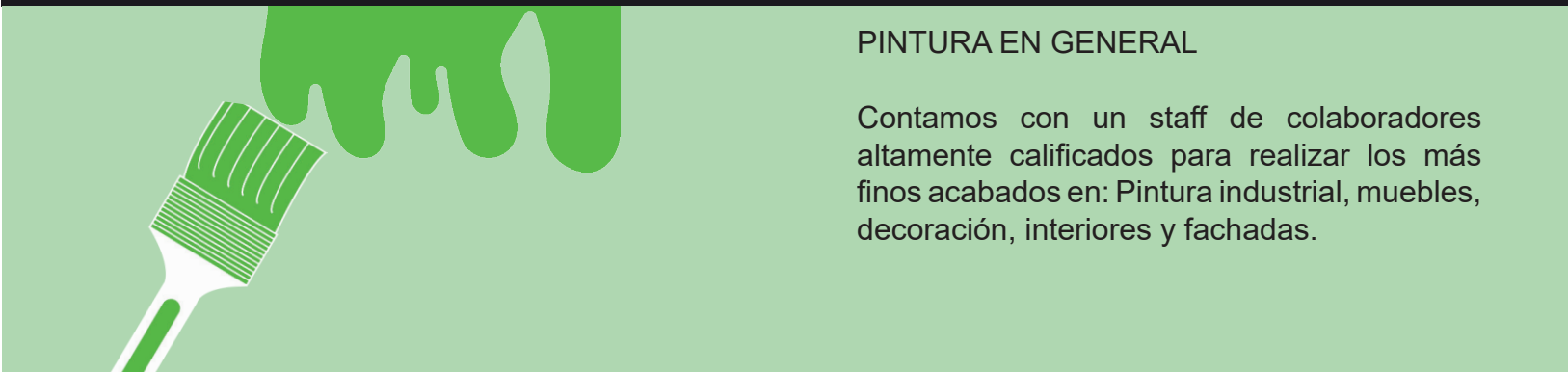
Trabajamos la carpintería en general, exterior e interior, con maderas y materias primas de calidad, prestando un servicio integral en madera.

### ELÉCTRICOS

Somos especialistas en instalación y mantenimiento eléctrico doméstico e industrial, contamos con procesos y técnicos especializados para desarrollar proyectos y servicio eléctrico.



# SERVICIOS ADICIONALES



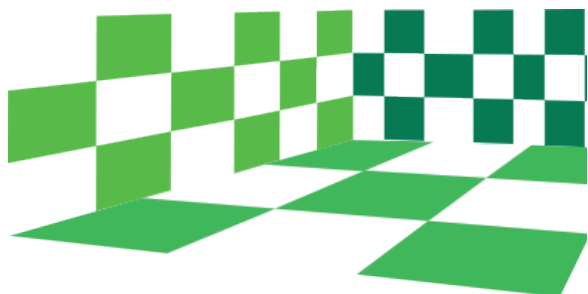
## PINTURA EN GENERAL

Contamos con un staff de colaboradores altamente calificados para realizar los más finos acabados en: Pintura industrial, muebles, decoración, interiores y fachadas.

## ACABADOS

Realizamos los más finos acabados con un amplio catálogo de opciones para todo tipo de pisos y muros; como: Porcelanato, Cerámica, Azulejos, Pisos Laminados y Parquet.

- Ofrecemos soluciones integrales a diversos proyectos de remodelación, adecuaciones y mantenimiento de inmuebles de construcción de mediano y gran escala.
- Nuestras propuestas están dirigidas para proteger sus instalaciones y reducir reparaciones costosas.
- Nuestros programas son adaptados a las necesidades de nuestros clientes.
- Contamos con servicio en CDMX y área metropolitana



## DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA (DRO)

Director Responsable de Obra (DRO) en la CDMX; análisis revisión de proyectos, supervisión, visitas de obra y responsivas; todo tipo de edificaciones (comercial, residencial, escuelas, entre otros).

## CONTACTO

55 34 40 89 39  
asalas@adhocenergy.com.mx



[www.adhocenergy.com.mx](http://www.adhocenergy.com.mx)