

Ingeniería Termo Eficiente.



Arq. Daniel Esparza Martínez

daniel.esparza.martinez@gmail.com

Cel. 667 196 0093

Quienes somos?

- Un equipo de profesionales, dedicados al diseño y optimización de edificios de temperatura controlada en minimizar las perdidas de energía en los sistemas constructivos.



Experiencia?

5 años en ventas, coordinación, diseño y proyectos del sector industrial tales como:

- Naves industriales.
- Cuartos frios
- Centros de distribución.
- Andenes de carga.



Experiencia?

10 años como diseñador y constructor en los sectores habitacional, e industrial.

- Casas habitación.
- Plazas y locales comerciales.
- Salones de eventos.



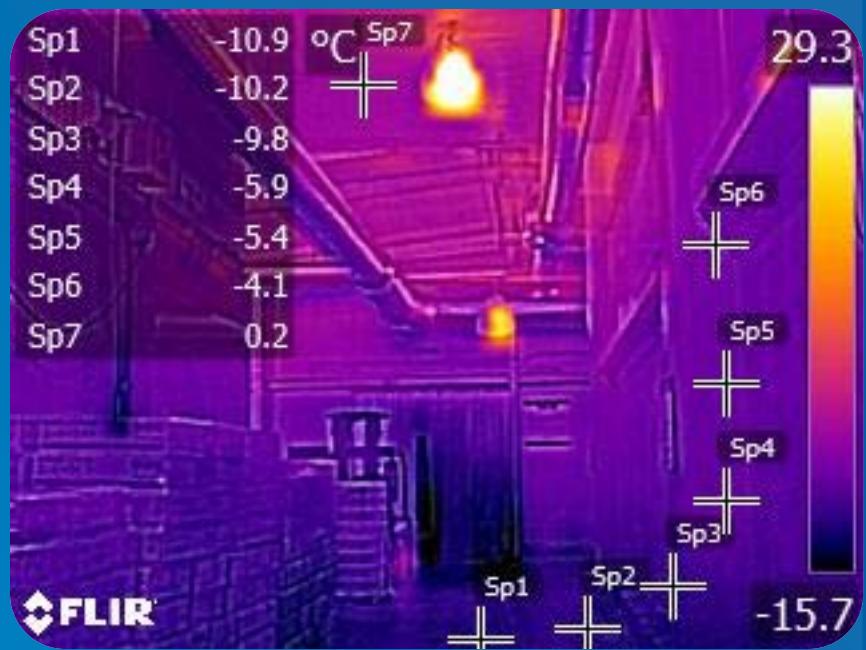
Qué ofrecemos a su empresa ?

- Revisiones termográficas.
- Proyectos ejecutivos industriales.
- Sistemas de ventilación natural y renovaciones de aire.
- Construcción de naves industriales eficientes.
- Construcción de cámaras frías eficientes.



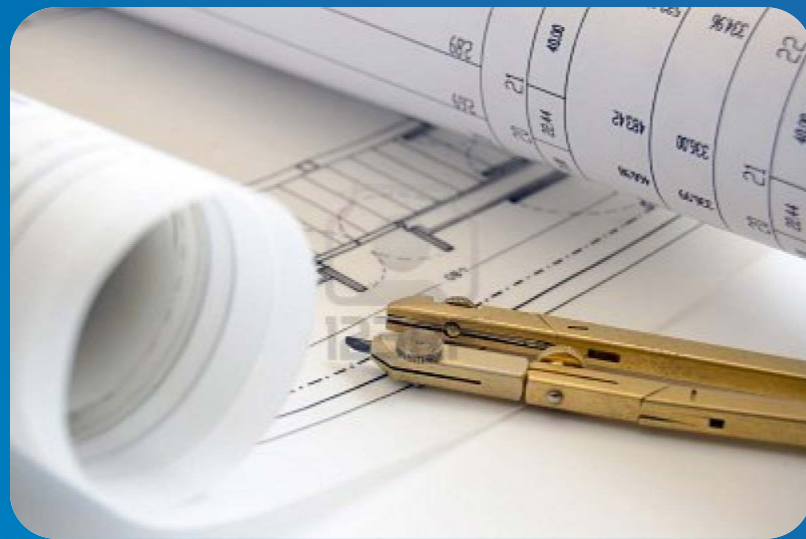
Termografías:

- Revisión termográfica de edificios con temperatura controlada.
- Detección de patologías de construcción.
- Análisis de costo de casos actuales
- Propuestas de solución a incidentes encontrados.



Proyectos ejecutivos industriales:

- Diseño Arquitectónico.
- Ingeniería Civil.
- Ingeniería Metálica.
- Ingeniería de aislantes térmicos.
- Ingeniería de sistemas de puertas y andenes.



Sistemas de ventilación natural:

- Ventilación de áticos.
- Ventilación y renovación de aire en media temperatura.
- Ventilación de salas de proceso, y naves industriales.



Naves industriales y cámaras frías:

- Diseñamos y construimos edificios apegados a las normas para la industria, tanto alimentaria, comercial, así como de acuerdo a normas de protección civil, y demás reglamentos aplicables de acuerdo a la ubicación.



Agradeciendo su atención



Arq. Daniel Esparza Martínez

daniel.esparza.martinez@gmail.com

www.facebook.com/ingenieriatermoeficiente

Cel. 667 196 0093