

**“ME MOTIVA SER PARTE DE UNA TRANSFORMACIÓN
MUNDIAL CON EL MEJOR OBJETIVO, ASEGURAR UN
FUTURO PROMETEDOR PARA LAS FUTURAS
GENERACIONES DE TODA FORMA DE VIDA”**





HÉCTOR MIRANDA PLAZA

Profesional acreditado LEED



hmiranda@redregenerativa.com

(01) 437 7629 Anexo 25

Director Gerente de la Red Regenerativa, cuenta con la acreditación LEED AP O+M; AP HOMES. Ha sido CEO del Perú Green Building Council en donde la organización logró el estatus de Miembro Establecido e incrementó su influencia bajo su liderazgo. Es un líder activo en la promoción de la creación de ciudades verdes y la construcción sostenible, así como también ha participado como conferencista en diferentes países. Ha representado al Perú en Viet Nam como experto para la APERC (Asian Pacific Energy Research Centre) que forma parte del Fondo de Cooperación Económica Asia – Pacífico (APEC).

Perfil Profesional

Consultor Inmobiliario internacional.

Profesional Acreditado LEED EBOM Operaciones y mantenimiento de edificios existentes.

Profesional Acreditado LEED Homes. Para unidades de vivienda residencial y multifamiliar.

Consultor Corporativo de Sostenibilidad.

Docente de la Pontificia Universidad Católica del Perú con el primer curso piloto en Sudamérica LEED LAB. Auspiciado por el USGBC.

Conferencista Internacional de Desarrollo Urbano Sostenible y Construcción Verde.

Promotor de la creación de Ciudades Verdes.



Perú Green Building Council

- ⦿ Past CEO Fundador del Perú Green Building Council.
- ⦿ En su gestión, El Perú GBC se recibió como Miembro Emergente del World GBC en Singapur en el 2011.
- ⦿ Durante su periodo como CEO la organización creció a más de 120 Miembros.



Congreso Mundial del World Green Building Council - Canada

- ⦿ Representando al Network de los GBC's de América, en Toronto, en donde se graduó al Perú GBC, junto con Francia GBC y Suiza GBC como Miembros Establecidos del World GBC.



Congreso Internacional de Construcción Verde - Latinoamérica.

- ⦿ Disertando sobre los avances en temas de construcción Verde con Inclusión Social en México DF, en el Congreso Internacional "Políticas Verdes para la Gestión Pública".



Congreso del WORLD GBC en Europa, Centro América y Sudamérica

- Congreso Mundial de Construcción Verde en Stuttgart, Alemania: Consennse. Presentando los avances de los ministerios peruanos y el cambio climático.



Congreso Mundial Cape Town, South Africa

- Congreso Mundial de Construcción Verde con los últimos avances en beneficios para la Salud y la Inclusión Social
- Dinámica de colaboración e intercambio de experiencias entre todos los concejos establecidos del World GBC.



Desarrollando la Hoja de Ruta para la Creación del NAMA para Viviendas bajas en Carbono – Costa Rica

- Grupo de trabajo en la ciudad de San Jose Costa Rica, convocado por el ministerio de vivienda de Costa Rica.



ECOBUILD - Londres United Kingdom

- ⦿ Invitado especial junto a la delegación peruana por el gobierno de Inglaterra para exponer la evolución del mercado de la construcción sostenible.



Ciudad Modelo Baja en Carbono Danang City, Vietnam

- ⦿ Panel de expertos para la revisión del tercer estudio “Low Carbon Model Town” organizado por APEC.
- ⦿ Participación de los representantes de Japón, Nueva Zelanda, Tailandia, China, Francia y Perú.



APEC: Mejorando la competitividad de las Pymes a través de una economía baja en carbono. Manila, Filipinas

- ⦿ Taller organizado por APEC, en donde participaron los principales delegados de China, Tailandia, Japón, Rusia, Australia, Chile y Perú.



APEC: Promoviendo el desarrollo de la energía de Biomasa. Hanoi, Vietnam

- Participación de los Representantes de los países miembros de APEC (Economías de China, Tailandia, Estados Unidos, Nueva Zelanda, Malasia, Francia, Indonesia, Vietnam, Chile y Perú) para discutir los beneficios y desventajas de la energía de Biomasa.



APEC PERÚ 2016: Semana de las PYMES

- Participación como uno de los ponentes en la Semana PYMES APEC brindando propuestas para mejorar la eficiencia de las PYME dentro del país en un contexto de sostenibilidad y prácticas verdes.
- Entre las principales propuestas destaca la alianza con los estudiantes de la PUCP para desarrollar auditorías energéticas.



APEC: Mejores prácticas para el desarrollo de energía eólica en la región de APEC

- Participando en la exposición sobre cuales son las estrategias mas adecuadas para optimizar e implementar la energía renovable eólica en los países miembros de APEC.



Entrevistas sobre Green Buildings

[WILLAX ENTREVISTA](#)

[México Congreso](#)

[Green San Borja](#)

[Perú construye](#)

[Mundo Empresarial](#)

[Línea y Punto - PLUS TV: Universidades Verdes](#)

[Viviendas Sostenibles para la Reconstrucción](#)

[RPP TV: Reconstrucción de zonas de emergencia](#)

[ATV+: La Reconstrucción Verde, tras el desastre](#)

[RPPTV: Reconstrucción enfocada en Ciudades Bajas en Carbono](#)