



Congreso Mundial de la UIA, Durban 2014 DECLARACIÓN IMPERATIVOS 2050

Recordando la Declaración de Interdependencia para un Futuro Sostenible de Chicago (18-21 de junio de 1993) que reconoció nuestra interdependencia ecológica con todo el entorno natural, y comprometiéndonos a colocar la sostenibilidad social y medioambiental en el centro de nuestras prácticas y responsabilidades profesionales.

Reconociendo la importancia de la Agenda para el Desarrollo Pos 2015 y los objetivos de desarrollo sostenible; apoyando principalmente el objetivo de “hacer ciudades y asentamientos humanos inclusivos, seguros, resistentes y viables”.

Recordando la Conferencia Convención-Marco de las Naciones Unidas sobre Cambios Climáticos (UNFCCC) que se reunirá de nuevo en París, en 2015, con el objetivo de llegar a un nuevo acuerdo para la eliminación gradual de emisiones de CO₂ en los sectores de la industria y de la energía para el 2050 y de todas las emisiones de gases de efecto invernadero procedentes de los sistemas de energía de la segunda mitad del siglo 21.

Reconociendo que las zonas urbanas son responsables de más del 70% del consumo de energía global y emisiones de CO₂, siendo éste generado mayoritariamente por edificios. Durante las próximas dos décadas, una área aproximadamente equivalente al 60% del parque inmobiliario total del mundo está proyectada a ser construida o reconstruida en áreas urbanas de todo el mundo. Ello ofrecerá una oportunidad única para eliminar gradualmente CO₂ y combustible fósil por medio de estrategias de diseño y de construcción socialmente responsables en 2050.

Reconocemos nuestra responsabilidad en saber aprovechar esta oportunidad única para fomentar un desarrollo ético y socialmente responsable en todo el mundo: planear y proyectar entornos sostenibles, resistentes, neutros en carbono y sanos, que protejan y mejoren los recursos naturales y el hábitat salvaje, produzcan agua y aire puro así como energía renovable local y realicen edificios y comunidades más habitables.

Al adoptar IMPERATIVO 2050 en el Congreso de la Unión Internacional de Arquitectos (UIA), en Durban, la UIA, sus Secciones miembro y sus socios envían un mensaje a las partes de la UNFCCC, y al mundo entero, de que estamos comprometidos con un futuro justo y sostenible.

La UIA es consciente de que en el caso de no actuar ahora en el cambio climático, pondrá en peligro las generaciones futuras y las poblaciones ya afectadas por condiciones meteorológicas extremas, desastres naturales y pobreza.

Reconociendo el papel central de los arquitectos en la planificación y el diseño de un entorno construido, la necesidad de reducir las emisiones de carbono en 2050 y favorecer la igualdad de acceso a la vivienda, nos comprometemos a promover las siguientes acciones :



- Planear y diseñar ciudades, municipios, extensiones urbanas y nuevos edificios que sean neutros en carbono, lo que significa que ni consuman ni importen más energía de la que produzcan al año, a partir de fuentes de energía renovable.
- Renovar y rehabilitar ciudades y municipios existentes, extensiones urbanas que respeten los valores culturales y patrimoniales.
- En el caso de que alcanzar soluciones neutras en carbono no sea factible o posible, será necesario planificar y diseñar ciudades, municipios, extensiones urbanas, nuevos edificios y reformas para que, en el futuro, sean altamente eficientes, con capacidad a producir o importar toda su energía a partir de fuentes renovables.
- Comprometernos con el principio de promover la investigación y determinar metas para cumplir el objetivo de 2050.
- Defender y promover una arquitectura socialmente responsable para la comunidad, desarrollar y proveer el acceso general a la información y a las herramientas necesarias para:
 - planificar y diseñar entornos construidos sostenibles, resistentes, inclusivos y de bajo/cero emisiones de carbono.
 - diseñar estructuras y sistemas de energía renovable de cero/bajo coste y sistemas de energía pasiva (sistemas pasivos de calentamiento y de enfriamiento, captación y almacenamiento del agua, calentamiento solar del agua, iluminación natural, y sistemas de ventilación natural).

Apoyado por: Architecture 2030

Signatarios:

UIA - Unión Internacional de Arquitectos

Jóvenes Arquitectos

ARCASIA – Consejo Regional de Arquitectos de Asia

UAA - Unión de Arquitectos de África

ACE – Consejo de Arquitectos de Europa

FPAA - Federación Panamericana de Asociaciones de Arquitectos

CAA - Asociación de Arquitectos del Commonwealth

UMAR - Unión Mediterránea de Arquitectos

CIALP - Consejo Internacional de Arquitectos de Lengua Portuguesa

ICOMOS - Consejo Internacional de Monumentos y Sitios

DoCoMoMo - Docomomo Internacional

FAU - Fundación Arquitectos de la Emergencia

AHA – Alliance pour la Maison Active

WGBC – Consejo Mundial de Construcción Verde

UN HABITAT
FOR A BETTER URBAN FUTURE

Adoptada por UN-Hábitat, reconoce el papel fundamental del arquitecto en la aplicación de la Agenda para el Desarrollo Pos 2015 y en la definición del nuevo Programa Urbano durante la Tercera Conferencia de las Naciones Unidas sobre Hábitat y Desarrollo Urbano Sostenible (Hábitat III) que se llevará a cabo en 2016

