

DECLARACIÓN DE CARTAGENA DE INDIAS

En la ciudad de Cartagena de Indias, Patrimonio Histórico y Cultural de la Humanidad, ciudad fundada el 1 de junio de 1533 por Pedro Heredia, se llevó a cabo la XXXVI Convención y Asamblea de la Unión Panamericana de Asociaciones de Ingenieros (UPADI), durante los días del 8 al 13 de octubre de 2018, habiendo participado delegados de veinte países de América y 2 países de Europa como observadores.

Los ingenieros de los países de América, reunidos en Cartagena, hacemos conocer a los gobiernos de nuestros países, a la comunidad americana en general y a los ingenieros panamericanos en particular lo siguiente:

Qué, los ingenieros de todas las especialidades somos los impulsores y responsables del avance de la ciencia y la tecnología y estamos comprometidos con ello.

Qué, los ingenieros, con las actividades y acciones técnicas que realizamos, somos el motor que genera el desarrollo de la humanidad.

Qué todas las actividades, acciones e iniciativas de la ingeniería, deben estar orientadas necesariamente a la reducción de la pobreza y a mejorar el nivel de vida de los habitantes, contribuyendo a la creación y generación de empleos.

Qué, todos los países del Continente han apoyado y apoyan las Metas definidas en la Declaración del Milenio de la Asamblea General de Naciones Unidas y cumplimiento de los los Objetivos de un Desarrollo Sostenible en el planeta.

Qué para cumplir las metas establecidas, la labor de los ingenieros es fundamental tomando en cuenta que todo cambio depende de la ciencia y la tecnología.

Qué, la responsabilidad de todos los profesionales en general y de los ingenieros en particular, es actuar y ejercer su desempeño profesional con ética para crear condiciones adecuadas y necesarias para el avance de la sociedad en la búsqueda del bienestar general.

Qué, los diferentes Gobiernos de la Región deben orientar sus planes y estrategias al servicio de los habitantes, dejando de lado los intereses particulares y de grupos políticos.

Qué, los proyectos y obras que se ejecuten estén acompañados por un fuerte desarrollo social y humano, para lograr un desarrollo integral tan necesario y urgente en el continente.

Fundamental que los gobiernos de la Región apoyen irrestrictamente las oportunidades de trabajo para la pequeña y mediana ingeniería, brindando las condiciones y garantías necesarias para una contratación transparente.

Qué, es importante que los dirigentes de gobiernos entiendan la necesidad fundamental que los ingenieros asuman responsabilidades ejecutivas en el manejo de los ámbitos

técnicos de los gobiernos, como ministerios y direcciones nacionales, de manera que los recursos financieros sean debidamente orientados a proyectos y obras que brinden mejores condiciones a los habitantes del continente favoreciendo la planeación y ejecución de proyectos sostenibles técnica, económica, ambiental y socialmente.

Qué, es fundamental abrir espacios de participación de la mujer en cargos de dirección y de toma de decisiones, tanto en los organismos técnicos y políticos entre otros, toda vez que se encuentra preparada para ello.

Qué, es importante brindar oportunidades de trabajo a los ingenieros jóvenes para ir renovando la membresía de las organizaciones profesionales de ingenieros.

Qué, frente a la politización paulatina que se viene dando en los organismos técnicos en algunos países de la región, en algunas entidades se toman decisiones equivocadas y algunos proyectos que se ejecutan, no responden a las necesidades y requerimientos de las poblaciones.

Fundamental para lograr una exitosa ejecución de la obra pública, se hace necesario contratar en forma transparente y remunerar adecuadamente los servicios de ingeniería acorde con la experiencia técnica, formación profesional y complejidad de los proyectos.

Qué, frente a los grandes cambios climáticos que se experimentan en el planeta, los fenómenos y desastres naturales están causando efectos negativos y desequilibrios en el comportamiento meteorológico de nuestra región y para afrontarlo, se hace necesario involucrar la variable de sostenibilidad en los proyectos de infraestructura y la prevención del riesgo.

SE RECOMIENDA A LAS ORGANIZACIONES DE INGENIEROS Y A LOS GOBIERNOS DE LA REGIÓN LO SIGUIENTE:

- Coadyuvar y trabajar en el logro de alcanzar el cumplimiento de las metas del milenio, como responsabilidad técnica y social con las actuales y futuras generaciones.
- Colaborar con los organismos nacionales e internacionales, gobiernos e instituciones en la disminución de la pobreza en los países miembros de UPADI.
- Desarrollar actividades de cooperación y coordinación entre los profesionales ingenieros de la región, con el fin de incluir experiencias técnicas que mejoren las capacidades de los ingenieros y de sus instituciones de los diferentes países.
- Realizar gestiones ante las instituciones y gobiernos nacionales y locales la inclusión de ingenieros en niveles de decisión y de manejo técnico, para así garantizar la adecuada promoción de políticas y correcta ejecución proyectos.
- Contribuir de manera decidida, a través de los organismos de UPADI a desarrollar proyectos que coadyuven a la disminución de la pobreza en los países de la Región

- Realizar gestiones ante organismos gubernamentales para lograr la transformación de las instancias de ejecución de proyectos en organismos técnicos sin compromiso político.
- Promover y orientar las acciones y trabajos de los ingenieros en la búsqueda de mejorar los niveles de vida de los habitantes, como objetivo primordial.
- Recomendar que los proyectos que planifiquen y ejecuten los países estén orientados a lograr un desarrollo integral de los países de la Región.
- Se hace necesario que los estados reconozcan y tengan en cuenta las opiniones y recomendaciones de nuestras asociaciones de profesionales de la ingeniería, así como planear y sacar a licitación las obras que correspondan a proyectos debidamente estructurados, con base en una ingeniería adecuadamente desarrollada.
- Asegurar y lograr una contratación transparente, para lo cual se hace necesario la elaboración de pliegos tipo de licitación y contratación, acordes con las necesidades y complejidades de los distintos servicios de ingeniería y obras a contratar.
- Realizar gestiones para despolitizar los organismos técnicos de los estados y gobiernos, dando paso al criterio técnico, científico y de desarrollo.

Comité de Propuesta:

Bolivia

Colombia

Estados Unidos

Honduras