

Puebla comparte compromiso para impulsar los mejores proyectos verdes



Evelyn Zamora | Campus Puebla

GreenMomentum Inc., en su compromiso con el desarrollo económico a través de la innovación sustentable, lanza la convocatoria de la **novena edición de Cleantech Challenge México**, el concurso de empresas verdes más importante del país. Este año, el Tecnológico de Monterrey, campus Puebla se une al impulso del emprendimiento nacional.

Quiénes participan

La participación está abierta a empresas, startups, emprendedores, investigadores, estudiantes y público en general que cuenten con algún **proyecto que solucione un problema ambiental a través de una innovación tecnológica y que además pueda ser un negocio escalable**. Los seleccionados tendrán la oportunidad de fortalecer sus habilidades y capacidades de negocio con el proceso de incubación y aceleración de empresas en formato de concurso. Estos proyectos deberán ser de alguna de estas categorías: generación y almacenamiento de energía, eficiencia energética, manejo y aprovechamiento de residuos, tecnología del agua, biocombustibles, movilidad sustentable, construcción verde, biotecnología y química verde.

Apoyo de empresas internacionales

Al igual que las ediciones anteriores, Cleantech Challenge México recibe el apoyo de organizaciones comprometidas con el beneficio social, económico y ambiental a través del emprendimiento de alto impacto que genera nuevas oportunidades para los mexicanos. En este sentido, la iniciativa cuenta con el apoyo de **GreenMomentum**, principal promotor y patrocinador; así como otras instituciones de iniciativa privada como patrocinadores del concurso.

Puebla refrenda su compromiso con el ecosistema emprendedor regional

Puebla vuelve a ser sede regional de Cleantech Challenge México, en coordinación con el *Tecnológico de Monterrey, campus Puebla*. Esto derivado de la importancia para el estado de fomentar el espíritu y la cultura emprendedora en la región, en combinación con la formación de talento humano para mejorar la competitividad en el estado y el país. Ejemplo de ello, en la última edición del concurso, 7 proyectos provenientes de Puebla, principalmente con desarrollo tecnológico en conservación de recursos naturales y agrícolas, construcción verde, así como eficiencia y generación energética, fueron seleccionados entre las 150 mejores empresas a nivel nacional.

Durante la conferencia de prensa, Rafael Carmona de Greenmomentum, Guadalupe Huesca, directora de la Incubadora de Empresas del Tecnológico de Monterrey en Puebla y Hugo Aldana, director de la carrera de Ingeniero en Desarrollo Sustentable (IDS), explicaron que parte de llevar a cabo este evento es mejorar el medio ambiente, a través del impulso de empresas verdes. *“Una empresa verde se define como toda aquella empresa que ofrece un producto o un servicio inclusive un conocimiento que nos ayude a reducir emisiones, a reducir el consumo de recursos naturales y que en general optimice cualquier tipo de proceso que se aplique actualmente, entonces esto nos va a permitir un menor impacto ambiental dentro de nuestras actividades del día al día, algo en lo que hacemos mucho hincapié es que hay que hacer análisis de ciclo de vida de lo que uno está proponiendo”*, comentó Carmona.

El reconocimiento a la *Mejor Empresa Verde de México*

La propuesta ganadora será reconocida como la **Mejor Empresa Verde de México y recibirá un premio de \$250,000 pesos en efectivo**. Los participantes en el concurso podrán acceder a más de un millón de pesos en premios, así como la oportunidad de obtener reconocimientos especiales otorgados por empresas internacionales. Otros beneficios son que podrán integrarse a la red de negocios en cleantech, fortalecer sus habilidades de técnicas y de negocio, intercambiar conocimiento con expertos para la consolidación de su empresa; así como acercarse a inversionistas de capital privado nacionales y a medios de comunicación.

“Los avances en tecnología limpia en los últimos tres años han sido sin precedentes. Mayor eficiencia en la generación a partir del sol y el viento, aunado a la viabilidad comercial de sistemas de almacenamiento de energía, la reutilización y desarrollo de nuevos materiales, en conjunto con

nuevos modelos de negocio que hacen posible la electrificación de la flota vehicular, o la introducción de sistemas de monitoreo de consumo, generación y productividad agrícola, hacen de este año quizá el más importante en el desarrollo de la industria en México. En este caso, el llamado que se hace a los emprendedores mexicanos es vital para no sólo continuar avanzando, sino también para acelerar el desarrollo e implementación de soluciones tecnológicas que permitan, entre otras cosas, incrementar la competitividad y productividad en nuestro país, así como sentar las bases para un México próspero, innovador y con una visión sustentable hacia el futuro.” Luis Aguirre-Torres, Presidente de Cleantech Challenge México y CEO de GreenMomentum.

Impulso de la economía verde nacional

Cleantech Challenge México es un movimiento de cambio a nivel nacional, por lo que, para llegar a toda la República Mexicana, cuenta con **cinco sedes regionales** quienes apoyan en la organización y desarrollo de las fases del concurso. Estas sedes contribuyen de igual forma, al impulso del emprendimiento sustentable que fomenta la nueva economía verde de México.

Desde 2010, Cleantech Challenge México ha logrado contribuir en la generación de más de 7,600 empleos verdes, así como a la creación de más de 500 empresas de tecnología limpia y la solicitud de más de 500 registros de propiedad industrial de emprendedores, empresas e investigadores mexicanos.

Los interesados pueden conocer las bases y registrar su propuesta de proyecto de innovación sustentable en www.cleantech.mx antes del 16 de abril.