

Sociedad Nacional de Ingenieros Profesionales de EEUU escogió ganadores de concurso “Nuevos Productos”



La Sociedad Nacional de Ingenieros Profesionales de Estados Unidos (NSPE en sus siglas en inglés) escogió a los ganadores del concurso “Nuevos Productos”, con el fin de reconocer iniciativas que permitan el mejoramiento de la calidad de vida de la población.

El concurso está dividido en diferentes categorías: pequeña, mediana, grandes y megas empresas. Dos de los productos más innovadores pertenecen a las categorías pequeña y mediana

empresa.

La compañía HydroMentia Inc. fue la ganadora de la categoría “pequeñas empresas” al crear el césped de algas Scrubber, como una tecnología de producción de algas que funciona como un sistema de tratamiento de aguas. Hoy en día, la biomasa de algas se considera como el más probable candidato para la producción a gran escala de biocarburantes.

La compañía estadounidense Catalytic Combustion Corporation inventó un sistema para el control de olores de cocción, que rompe una gran cantidad de moléculas orgánicas complejas que se liberan durante la cocción de alimentos. Esta creación le valió el premio de nuevos productos en la categoría de medianas empresas.