



LA COOPERACIÓN NORTEAMERICANA CONTRA EL CALENTAMIENTO GLOBAL TRAS EL ACUERDO DE PARÍS

— GANAR-GANAR —

El Instituto Global para la Sostenibilidad (IGS) de EGADE Business School del Tecnológico de Monterrey convocó a más de 140 líderes del ámbito de la sostenibilidad corporativa a la conferencia U.S. Climate, Energy and Environment Plans after the Paris Climate Conference, en la que se discutieron temas relevantes al cambio climático desde diferentes perspectivas.

Como punto de partida, la Dra. Isabel Studer, Directora Fundadora del IGS, invitó a los asistentes a analizar la situación mundial después del Acuerdo de París, que involucra por primera vez en la lucha contra el calentamiento global a los jefes de estado de 195 países y demuestra el consenso generalizado y el compromiso adquirido por países desarrollados, en vías de desarrollo y economías emergentes por igual. No obstante el Acuerdo de París, “La transición es real. Ya está sucediendo en el sector privado”, indicó, “este es el elemento crucial”, resaltó que no sólo empresas grandes están comprometidas con planes y cambios hacia un mayor uso de las energías renovables, sino que las empresas pequeñas ya están entendiendo su rol en la lucha contra el calentamiento global.

Desde el punto de vista de Catherine A. Novelli, Subsecretaria de Crecimiento Económico, Energía y Medio Ambiente del Departamento de Estado de Estados Unidos: La integración del cuidado al medioambiente y el crecimiento económico, tradicionalmente considerados mutuamente excluyentes, es un hito “El gobierno tiene un papel importante a desempeñar pero no es capaz de resolver el problema por sí solo, señaló que “se debe tener un cambio cultural en el que no se estigmatice el fracaso. Todo tipo de innovación es riesgoso y si algunas ideas no funcionan, simplemente no funcionan”. Quien

fuera Vicepresidenta de la Dirección de Apple se mostró optimista, ya que la inversión global en el sector de energías limpias aumentó de 53 billones de dólares en 2004 a 329 billones de dólares en 2015.

El Dr. Adrián Fernández, CEO de Latin American Regional Climate Initiative (LARCI) y Presidente de la Iniciativa Climática Mexicana, hizo referencia a la manera cómo podrían trabajar los tres países de Norteamérica: “Sabemos que para el presidente Barack Obama el tema del cambio climático está entre sus más altas prioridades y que ha invertido mucho tiempo y dinero en ello”. Añadió que Estados Unidos comenzó a promover el desarrollo de acuerdos bilaterales con países como China, India, Brasil y México. “Históricamente, Estados Unidos y China son los países que más responsabilidad han tenido a este respecto, pero es cierto también que muchos países hicieron muy poco durante mucho tiempo”, comentó.

Ramón Bacre, ingeniero biotecnólogo por el Tecnológico de Monterrey, CEO de Biotecnología Mexicana contra el Cambio Climático (BMCC), empresa cuyo objetivo es reducir la cantidad de carbono presente en la atmósfera mediante un modelo de negocio sostenible. Un ejemplo de lo que BMCC ha desarrollado es un biofertilizante que además de nutrir el suelo permite la captura de carbono, proyecto que le brindó el premio Innovators Under 35 otorgado por el MIT Technology Review.

Durante la conferencia el emprendedor recalcó la importancia de tener en mente el desgaste que tiene la tierra debido a malas prácticas de agricultura: “Esto se debe a la falta de carbono, que además se encuentra en cantidades excesivas en la atmósfera. Se puede ayudar a estabilizar el suelo al utilizar biofertilizantes”.