



IBERO PUEBLA Y DALE LA CARA AL ATOYAC FIRMAN CONVENIO DE COLABORACIÓN

Dale la Cara al Atoyac y la Universidad Iberoamericana de Puebla, firmaron el pasado 24 de mayo un convenio de colaboración que contribuirá al saneamiento de la cuenca Atoyac - Xochiac.

Como asociación, tenemos la esperanza de que este convenio genere nuevas formas de atender el problema y nuevas rutas de colaboración que generen cambios profundos en las acciones que realicemos.

La alianza estratégica busca promover actividades de capacitación, asesoría, práctica profesional, servicio social, vinculación, así como para el desarrollo conjunto de proyectos benéficos para la sociedad.

Durante la firma del convenio estuvieron presentes el rector de la universidad, el Dr. Fernando FernándezFont, la Dra. María Eugenia Ibararán Viniegra, Directora del Instituto de Investigaciones en Medio Ambiente, el Mtro. José Enrique Ríos Vergara, Director General de Administración y Finanzas, y los investigadores Lic. José Rosario Marroquín Farrera, Dr. Fernando Aragón Durand y el Mtro. Jerónimo Chavarría de la IBERO Puebla. Por parte de Dale la Cara al Atoyac asistieron la Lic. Verónica Mastretta, consejera, la Mtra. Violeta Trinidad Rossell Directora y el Mtro. Gabriel Torreblanca, abogado de la misma.

Firmar un convenio representa una oportunidad para sanear un recurso perdido, resolviendo una problemática sumamente compleja, la cual implica muchos factores que nos nos invitan a buscar respuestas



atinadas ante los intereses económicos, sociales y ambientales que existen de por medio. Durante la reunión, se destacó que el problema no es exclusivo de Puebla por lo cual resulta urgente atender el tema de los pozos de agua que están agotando con los mantos freáticos, los cuales se han convertido en negocios de unos cuantos. Además, la ciudad de Puebla genera el 70% de la contaminación del Río y el 30% de la ciudad son juntas auxiliares que no han sido diagnosticadas.

Dale la Cara por su parte agradeció enormemente a la institución por poner la inteligencia universitaria para atender el problema de contaminación del río Atoyac, ya que cuenta con la sensibilidad correcta para realizar la investigación social necesaria para lograr avances sustanciales.

