



## **BASF y la UDLAP premian el concurso Construyendo Soluciones Sustentables**

- **Reconocen las iniciativas que buscan promover la sustentabilidad.**
- **La UDLAP se suma a la iniciativa de Alas para el Campo para promover las buenas prácticas agrícolas y el cuidado de los polinizadores.**

**Ciudad de México, México a 13 de octubre de 2022.-** La Universidad de las Américas Puebla (UDLAP) y BASF dieron a conocer a los ganadores del premio Construyendo Soluciones Sustentables BASF - UDLAP 2020, concurso convocado con el objetivo de reconocer las investigaciones y aportaciones científicas e innovadoras en el ámbito de la química sustentable, así como para impulsar las actividades dirigidas al mejoramiento, superación e innovación en el área. En un evento, donde se pudo reunir a la comunidad universitaria nuevamente, se otorgaron los premios a los proyectos que no había sido posible entregar durante la pandemia.

Los ganadores fueron: Tercer lugar Ing. Omar Bravo Maldonado, Ingeniero Químico por la UDLAP, con el proyecto: *Planta Modular para la creación de etanol a partir de olote*. Segundo Lugar Ing. Paola Figueroa Ramírez, Ingeniera Ambiental por la UDLAP con su propuesta *Crecimiento de microalgas en agua residual tratada adicionada con nutrientes*. Como primer lugar se premió al Lic. Alejandro Nava Sierra, Químico por la UNAM por su proyecto: *Compuestos quelatos mixtos de cobre con dimetilbipiridinas como ligantes primarios y el efecto del anillo aromático en el ligante secundario en la actividad antiproliferativa de células HeLa*.

Andrés Monroy, presidente de BASF para México, Centroamérica y el Caribe, conversó con la comunidad académica acerca de la importancia de poner manos a la obra sobre la economía circular. “Es un asunto que nos concierne a todos y las acciones se deben reflejar en beneficios para la comunidad. Este tipo de iniciativas y la colaboración con las instituciones del conocimiento activan la consciencia y promueven las buenas prácticas científicas en pro de un futuro sustentable”.

Se reafirmó uno de los grandes compromisos de BASF con el medio ambiente, por ello iniciativas como el premio BASF-UDLAP Construyendo Soluciones Sustentables son imprescindibles tanto para amplificar el mensaje de la importancia que tiene la sustentabilidad en nuestra vida actual, como para incentivar la creatividad de innovación entre los jóvenes.

Por su parte la Dra. Cecilia Anaya, rectora interina de la UDLAP, mencionó:

“Consideramos que es de gran relevancia la relación de BASF con la UDLAP, por lo que les agradecemos todos estos años de trabajo en conjunto que reconocen a los jóvenes investigadores y que hace patente que en México existen recursos humanos con grandes ideas necesarias para cambiar satisfactoriamente nuestro entorno”.

### **La UDLAP se une a la iniciativa Alas para el Campo y coloca jardines polinizadores en sus instalaciones**

En el marco de esta importante premiación, la iniciativa Alas para el Campo, encargada de la conservación, cuidado y protección de especies polinizadoras, inauguró un espacio dedicado a estas especies imprescindibles para la vida. Jardines polinizadores y hoteles refugio ahora están dentro del campus central de la UDLAP donde mariposas, abejas e insectos encargados de esta tarea estarán seguros y podrán desarrollar su imprescindible labor para la agricultura. Andrés Monroy en conjunto con la Dra. Cecilia Anaya inauguraron este espacio en compañía de la comunidad académica. “Este tipo de acciones reafirman el compromiso que tiene BASF en conjunto con los aliados de esta gran iniciativa que nos beneficia a todos, porque si los polinizadores tienen dónde desarrollarse, la biodiversidad se abrirá paso para asegurar un mejor futuro” comentó Andrés Monroy durante la inauguración de los jardines polinizadores.

Iniciativas como Alas para el Campo y el premio BASF-UDLAP Construyendo Soluciones Sustentables son un ejemplo de cómo la comunidad académica y el sector privado pueden trabajar de la mano en pro de la sustentabilidad y la biodiversidad.

### **Acerca de BASF**

BASF México, Centroamérica y el Caribe tiene sus oficinas corporativas en la Ciudad de México. Cuenta con más de 2,000 colaboradores y 11 sitios de producción en la región. Para más información, visita: [www.basf.com.mx](http://www.basf.com.mx)

BASF Corporation tiene sus oficinas en Florham Park, Nueva Jersey, Estados Unidos y es la afiliada en Norteamérica de BASF SE, ubicada en Ludwigshafen, Alemania. BASF tiene más de 20,000 empleados en Norteamérica y tuvo ventas por alrededor de \$19,700 millones de dólares en 2018. Para más información acerca de las operaciones de BASF en Norteamérica, visita: [www.basf.us](http://www.basf.us)

En BASF, creamos química para un futuro sustentable. Combinamos el éxito económico con la responsabilidad social y la protección del medio ambiente. El Grupo BASF cuenta con aproximadamente 122,000 colaboradores que trabajan para contribuir al éxito de nuestros clientes en casi todos los sectores y países del mundo. Nuestro portafolio de productos está organizado en seis segmentos: Productos Químicos, Materiales, Soluciones Industriales, Tecnologías de Superficie, Nutrición y Cuidado y Soluciones para la Agricultura. BASF registró ventas de más de 63,000 millones de euros en 2018. Las acciones de BASF cotizan en las bolsas de Frankfurt (BAS), Londres (BFA) y Zúrich (BAS). Más información en: [www.basf.com](http://www.basf.com)

### **Acerca de UDLAP**

La UDLAP es una institución educativa de gran prestigio a nivel nacional e internacional que ofrece una educación integral de excelencia y cuyo objetivo es formar, mediante el uso de tecnología de punta y excelente profesorado, profesionistas informados, críticos, creativos, innovadores, altamente capaces en lo técnico y conscientes de la alta responsabilidad social que les exige lograr una distribución equitativa de los beneficios que la globalización produce.

### **Acerca de Alas para el Campo**

Alas para el Campo es una iniciativa de BASF, la Agencia Alemana de Cooperación para el Desarrollo Sustentable (GIZ) y otros aliados que contribuye a la preservación de la mariposa monarca y otros polinizadores a través de la implementación de buenas prácticas agrícolas. Se dedica a hacer frente a los principales problemas que los polinizadores encuentran en sus rutas y hábitat.

El eje central de las acciones de Alas para el Campo está basado en el ejercicio de la responsabilidad social, la búsqueda constante del equilibrio ecológico y la eficiencia económica; Además, toma el liderazgo en la tarea de sensibilizar en el cuidado de los polinizadores y su importancia en el campo y en la ciudad. Consulta más información en: [www.alasparaelcampo.com](http://www.alasparaelcampo.com) y sigue las redes sociales de la iniciativa en: Facebook: [Alas para el Campo](https://www.facebook.com/AlasparaelCampo) Instagram: [@AlasparaelCampo](https://www.instagram.com/AlasparaelCampo) y en Twitter: [@AlasparaelCampo](https://twitter.com/AlasparaelCampo)