

## COMPROMISO VERDE

Crean jóvenes diversas asociaciones que fomentan la conciencia ambiental

### Alumnos preocupados por el Planeta

# Estudiantes verdes

Universitarios de distintos grupos estudiantiles protegen el medio ambiente dentro y fuera del aula

**Karla Barba Corzas**

**P**reservar los recursos naturales, fomentar un sistema económico sustentable, concientizar a las personas sobre el cuidado del medio ambiente y realizar campañas ecológicas, son parte de las actividades que realizan jóvenes de distintas instituciones para favorecer su entorno.

## Crean conciencia

AC Recrea comenzó hace tres años como una iniciativa de estudiantes de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la UNAM, para concientizar a sus compañeros sobre el impacto de la producción agropecuaria en México, con campañas de sensibilización sobre medios de producción amigables con el medio ambiente.

Los estudiantes fundadores realizaron campañas en otras facultades de Ciudad Universitaria, también en busca de crear la plantilla de participantes,

## Por una cultura del reciclaje

Enfocado a realizar campañas de reciclaje, el grupo Q'PET de lasallistas surgió hace cuatro años para informar a los estudiantes sobre el consumo responsable de plástico.

El objetivo de los jóvenes es ofrecer soluciones sobre temas de conservación ecológica a través de la recolección y reciclaje de materiales plásticos y aluminio, creando además una cultura de consumo sustentable.

Con más de 80 estudian-

tes que actualmente está formada por 10 miembros de Ingeniería, Diseño Industrial, Trabajo Social, Comunicación, Pedagogía y Veterinaria, de la UNAM y la Universidad Anáhuac Norte.

Con el fin de incrementar sus acciones, el equipo multidisciplinario realizó una investigación, en la que, el consumo es el eslabón que tiene mayor impacto en el medio ambiente dentro de la producción.

“Nos consolidamos como AC Recrea en junio, realizaremos conferencias enfocadas a despertar el interés en jóvenes de secundarias, preparatorias y universidades sobre el cuidado del medio ambiente”, comparte Patricia López, coordinadora de enlace, gestión y promoción social, “aunque continuaremos con las campañas de sensibilización en los jóvenes, nuestro público meta son los niños, porque creemos que son el sector al que más importancia le podemos dar, para que tenga trascendencia en el futuro”.

tes inscritos por año, el grupo se ha colocado en el gusto de los alumnos, mismos que han creado talleres semestrales sobre reciclaje de pet.

“Cuando inició el proyecto se implementaron botes de recolección de pet en el plantel Benjamin Franklin, después se creó el taller dividido en dos partes; primero se imparten clases de conciencia ecológica, consumo sustentable, contami-

A través de un pilotaje en primarias, el grupo imparte actividades didácticas sobre la riqueza de biodiversidad, reciclaje y conciencia práctica ecológica.

“Nuestros talleres se dividen en seis ejes temáticos, los impartimos y después regresamos a los colegios para evaluar los resultados”, expresa la estudiante de Trabajo Social.

Parte de sus metas giran alrededor de su eje rector, el consumo, por lo que realizarán campañas de conciencia sobre un residuo en especial cada seis meses, además de buscar convenios con varias empresas para otorgar incentivos a los consumidores responsables.

“Estamos conscientes de la riqueza de nuestro País en recursos naturales y nos sentimos muy orgullosos de ello, por eso nuestro motor es hacer algo para protegerla. Somos esclavos de un sueño, queremos mostrarle a las personas que no sólo somos parte del problema, sino de la solución”.

nación entre otros y después se realiza un taller de recolección pet con botellas que la misma gente trae”, aclara Francisco Sepúlveda, ex presidente y egresado de Ingeniería Industrial.

Uno de las actividades principales es el Eco Foro, un curso realizado a fin de semestre donde alumnos y personal docente tiene la oportunidad de presentar un proyecto sustentable aplicable a la universidad.



## Participación activa desde el campus

Considerados por la Universidad La Salle como grupo ecológico pionero dentro del plantel Benjamín Franklin, Grupo Ecologista de Alumnos (GEA) surgió en 2005 con la intención de concientizar a la comunidad universitaria sobre las problemáticas ambientales.

Realizar talleres de sustentabilidad, dinámicas de sensibilización, acciones de conservación, reforestación, entre otras, forman parte de las tareas que han mantenido los jóvenes dentro de la Universidad.

“En el taller de conciencia y cuidado ecológico, hablamos con los alumnos sobre el impacto ambiental y cómo pueden reducirlo diariamente en su vida, además de las llamadas

## Por un México sustentable

El Grupo de Alumnos Interesados en el Medio Ambiente (GAIA) del Tec de Monterrey surgió hace cuatro años con el objetivo de crear conciencia ambiental entre los jóvenes, hoy su prioridad es utilizar los recursos eficientemente.

“Cuando inicié hace un año quise reestructurarlo y comenzar de nuevo para hacer algo más grande, de tal manera que todos pudieran participar y tuvieran conciencia del medio ambiente porque si no aseguramos que los recursos se preserven el sistema económico fallará”, comenta Jordi Cueto-Felgueroso, actual presidente de GAIA que logró crecer de 10 a 60 participantes activos.

Utilizar materiales biodegradables en la cafetería, realizar campañas de reciclaje con resultados como; 30 mil bote-

‘eco papeleras’, que consiste en la recolección de todo el papel de la escuela y podemos reutilizarlo”, menciona Diego Ramírez, ex presidente de GEA, que ha fortalecido más de 120 eco papeleras en el plantel.

Con más de 32 toneladas de papel y cartón desde el 2006 gracias al apoyo de más de 500 alumnos, la institución formalizó la ‘Semana por la Tierra’, que se realiza cada año, con el fin de crear conciencia sobre problemáticas ambientales.

Actualmente, alumnos de universidad y preparatoria tienen la oportunidad de inscribirse a este grupo, mismo que cuenta en promedio con 10 integrantes cada semestre que planean diversos eventos dentro de

llas de pet reunidas y siete mil artículos electrónicos recuperados, además de juntar siete toneladas de libros para su reuso o fomentar jornadas de reforestación con más de siete mil árboles plantados, son parte de los logros de esta asociación, mismos que han recibido apoyo de la iniciativa privada y del Tec.

“Hemos tenido apoyo de parte de varias empresas, como el reciclaje de aparatos electrónicos que se hizo en conjunto con Nokia y TES-AMM Latinoamérica, la campaña de pet fue con apoyo de Coca-cola”, comenta el estudiante de Ingeniería en Desarrollo Sustentable.

“En la campaña de libros el Tec nos apoyó a que nos reciclarán los que están en malas condiciones y los que estaban en buenas condiciones los donamos, como iniciativa de GAIA,

la comunidad estudiantil.

Mariana González, presidenta de GEA, busca difundir los talleres y ecopapeleras en otros planteles, además de fortalecer los recopiladores de pilas, que actualmente cuenta con 13 mil 52 unidades reunidas.

“Como estudiantes, deseamos que las actividades se queden en la Universidad, que nos ha dado mucho apoyo, nos guían con los programas y nos ayudan con la difusión”, comenta la estudiante Química Farmacobióloga, quien asegura que programa es autofinanciable, pues se cobra una cuota de recuperación, además de donaciones o patrocinadores de otros medios, para sustentar sus metas semestrales.

a instituciones en el Estado de México, Guerrero, Veracruz y reclusorios del DF”, agrega.

Fortalecer las acciones ecológicas que ya se tienen como las campañas de reciclaje electrónico, pet, reforestación, talleres de sustentabilidad y crecer GAIA en otros campus del Tec son parte de las metas a largo plazo que tiene el equipo.

“Este año terminaré la presidencia, continuaré participando pero de una forma menos activa, porque lo que quiero asegurar es que sin que esté yo GAIA continúe, crezca y mejore”, expresa el también fundador de Score Welfare A.C, que junto a Francisco Blockstrand apoya con prácticas educativas a comunidades urbanas y rurales en estado de pobreza para que sean autosuficientes.



> Francisco Blockstrand, Jordi Cueto-Felgueroso, Rodrigo Newell, Patricia López, Luis Salazar, Paulina Aranda, Ricardo Collin, Tania Pichard, Mariana González y Diego Ramírez, universitarios y egresados que buscan mejorar su entorno.



> Francisco Blockstrand, Jordi Cueto-Felgueroso y Rodrigo Newell, trabajan en conjunto como estudiantes de Ingeniería en Desarrollo Sustentable del Tec de Monterrey campus Santa Fe.



## GAIA

Escúchalos los jueves de 10:00 a 11:00 horas en 'Generando Eco' en [www.iradiatec.com](http://www.iradiatec.com)  
f GaiaCSF  
@GaiaCSF



Con el término de semestre, Ricardo Colín, futuro Ingeniero Biomédico, asegura que los estudiantes se han identificado con las metas por lo que su participación ha incrementado.

“La pasión que he visto por parte de los alumnos fue lo que me llamó a estar en este grupo, ser parte del programa de concientización hace que sea sensible al respecto, como saber que el pet tiene un potencial en la industria, somos el principal consumidor de plástico a nivel mundial y sólo reciclamos el 15 por ciento de ello, creemos que el impacto no es sólo ecológico sino económico”, expresa el estudiante de La Salle.

Continúa en siguiente hoja



> Mariana González, Diego Ramírez y Ricardo Colín dejan huella verde en La Salle.

**GEA**

> Correo: [gpo\\_gea@lasallistas.org.mx](mailto:gpo_gea@lasallistas.org.mx)

f GEA ULSA