



## **PARTICIPA EL FIDE ZONA TOLUCA EN EL EVENTO ADOPTANDO UN ÁREA VERDE Y ENTENDIENDO NUESTRO IMPACTO, DE LA EMPRESA BAXTER**

El 2 de junio, la empresa Baxter en su planta Plasti Esteril de Atlacomulco, Estado de México, llevó a cabo en sus instalaciones el evento Adoptando un área verde y entendiendo nuestro impacto.

Con la finalidad de hacer conciencia en las familias de sus trabajadores sobre la importancia del cuidado del medio ambiente, los 144 asistentes, entre niños, adolescentes y adultos, recibieron pláticas sobre temas diversos como el reciclaje de unícel, reciclaje de PVC y polipropileno, y ahorro y uso eficiente de energía eléctrica, en las que intervinieron el licenciado Jorge Iván Orozco López y el ingeniero Diego Rafael Arias Alcántara, de la gerencia regional Valle de México Sur del Fide.

Además los asistentes participaron con la plantación de 250 árboles y la realización de dibujos alusivos al cuidado del medio ambiente.

Dentro de la participación del Fide, se dio a conocer la misión del mismo y en términos generales los proyectos y programas que se llevan a cabo, como Educaree, del cual se entregó material didáctico.

Asimismo, se dieron algunos consejos prácticos sobre el ahorro y uso eficiente de la energía eléctrica en el hogar, mediante una plática interactiva con los asistentes, quienes en todo momento se mostraron entusiastas y participativos.



## EL FIDE ZONA TOLUCA LLEVA EL PROGRAMA *EDUCAREE* A LA PREPARATORIA OFICIAL NO. 129 Y PARTICIPA COMO JURADO EN EL PROYECTO ESCOLAR EDUCACIÓN AMBIENTAL

Como parte de las actividades del programa *Educaree*, colaboradores del Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (Fide) zona Toluca, asistió a una reunión con estudiantes y personal docente de la Preparatoria No. 129, de la delegación San Pedro Techuchulco, municipio Joquicingo, Estado de México, para difundir la importancia del ahorro y uso eficiente de la energía eléctrica.

Lo anterior como parte fundamental del cuidado del medio ambiente, a través del fomento de acciones cotidianas en el hogar y la escuela, para usar con eficiencia la electricidad y fomentar una cultura del ahorro de energía eléctrica.

Como material de apoyo se proyectó un video del programa *Educaree* y se entregó material didáctico a los asistentes.

Por otro lado, en representación del licenciado Erik Del Alizal García, gerente regional Valle de México Sur; el licenciado David Olvera Gómez, subgerente; licenciado Jorge Iván Orozco López, jefe de zona, y los ingenieros Diego Rafael Arias Alcántara y Misael Ubaldo Ramírez, asistentes regionales, participaron como jurado calificador en el concurso de video, del proyecto escolar educación ambiental denominado *Jóvenes: Tierra que piensa, ama y actúa*; dichos videos fueron realizados por los estudiantes con sus propios recursos, y en los cuales

tenían que abordar al menos cinco medidas preventivas sobre la protección al medio ambiente. Se premiaron los cuatro mejores videos, por el entusiasmo y creatividad mostrada.

Los trabajadores del Fide destacaron la relevancia de este tipo de eventos, felicitando, invitando y comprometiendo al personal docente, encabezado por el maestro Cesáreo Escamilla Zeta, director del Plantel; maestra Sarahí Solano Guadarrama, subdirectora, e ingeniera Martina Rosas Velázquez, coordinadora de actividades del proyecto, así como al alumnado; seguir contribuyendo con acciones y resultados que coadyuven con la sustentabilidad que los tiempos actuales exigen.





## EL FIDE ZONA TOLUCA LLEVA EL PROGRAMA EDUCAREE A LAS ESCUELAS PRIMARIAS DE TEMASCALTEPEC

Ante el profesor Mario Muñoz Natare, supervisor escolar de Temascaltepec y ocho directores de escuelas primarias de esa región, el 8 de junio se realizó la presentación del programa *Educaree*.

La plática fue impartida por el licenciado David Olvera Gómez y el ingeniero Misael Ubaldo Ramírez, subgerente y asistente regional, respectivamente, de la zona Toluca, correspondiente a la gerencia Regional Valle de México Sur del Fide.

Se platicó sobre la importancia de fomentar la cultura del ahorro y uso eficiente de energía eléctrica, y se resaltaron los beneficios económicos, ambientales y sociales que se derivan de dichas acciones.

Asimismo, se reforzó la información con material didáctico de apoyo, el cual fue entregado a los asistentes, quienes se llevaron el compromiso de realizar la difusión correspondiente y programar un calendario donde cada directivo realizará un curso sobre el

tema de ahorro de energía.

Tras los compromisos establecidos y el interés mostrado por los asistentes, se acordó llevar a cabo futuras reuniones para mostrar los avances y resultados que se obtengan con la implementación de dichas acciones.

La capacitación al personal docente se llevará a cabo después del 15 de agosto cuando se inicie el periodo escolar.