

Participa en el Reto

Cal·O·Rex M.N.



CONVOCATORIA RETO CALOREX

Siempre estamos en constante movimiento y buscando nuevas acciones que nos impulsen a ser generadores de cambio. No nos quedamos quietos y cuestionamos todo. Sabemos que, por más difícil que parezca, mejorar el mundo es posible.

Con los años, Calorex se ha convertido en un apoyo al medio ambiente al desarrollar tecnológicos que preservan nuestro mundo. Hoy, queremos comenzar a cambiar el mundo con nuevas ideas.

OBJETIVO

Apoyar ideas sustentables, ecológicas y otras iniciativas que proporcionen soluciones a los problemas diarios de nuestra comunidad y generen un cambio en la sociedad y el medio ambiente. A través del Reto Calorex, se convoca a todos los universitarios a participar en su primera edición de acuerdo a las siguientes bases.

BASES

1. Elaboración de una idea para reducir el desperdicio de agua dentro de los hogares mexicanos.
2. Los participantes podrán registrarse ya sea individualmente o en equipos.
Sin embargo, el desarrollo de las ideas se llevará a cabo en equipos con 4 personas máximo por lo que los participantes individuales serán integrados a equipos existentes.
3. Una vez presentado el brief a los participantes, contarán con dos días para generar su idea iniciando el primer día a las 8:00hrs y terminando a las 18:00hrs del segundo día
4. La idea deberá ser explicada en una presentación acompañada de un documento de investigación donde se especifique la misma de manera detallada. Esto será considerado como el entregable final.

Participa en el Reto

Cal·O·Rex M.N.



REQUISITOS

1. Podrán participar todos los estudiantes de universidad que cursen carreras relacionadas con ecología, desarrollo de producto e innovaciones.
2. El periodo de convocatoria comprende del lunes 4 de febrero del 2019 a las 00:00 hrs. hasta el lunes 11 de febrero del 2019 a las 23:59 hrs.
3. Para poder participar, la persona interesada deberá realizar el debido registro mediante el departamento estudiantil asignado.
4. Cumplir con indicaciones para realizar la mecánica de la promoción según lo establecen las Bases.

Sólo las personas que cumplan con la totalidad de los requisitos se considerarán como participantes de esta dinámica.

CRITERIOS DE EVALUACIÓN

1. Para considerarse exitoso, el proyecto deberá disminuir el gasto de agua en al menos 100 litros diarios.
2. La solución presentada deberá ser inédita así como replicable y/o escalable para su implementación en cualquier lugar.
3. La solución planteada para el problema puede resolver el reto de manera parcial o total. Así mismo, será válida la participación con alguna optimización de cualquier máquina, herramienta, proceso o componente actualmente existente.
4. El proyecto debe de ser planteado para ser realizable con un presupuesto máximo de \$5,000 (cinco mil pesos 00/100 M.N).

Participa en el Reto

Cal·O·Rex M.N.



PREMIO

La realización física de un prototipo de la idea seleccionada en conjunto con el equipo de innovación de Calorex, así como un premio monetario de \$10,000MXN para el equipo ganador.

La universidad de igual manera recibirá el reconocimiento correspondiente incluyendo el objetivo y visión del proyecto.

Detalle de premio:

- a) Calorex es quien determinará la logística para la ejecución del premio. En este caso los detalles se darán a conocer a los ganadores a través de la universidad.
- b) Los premios no son transferibles, reembolsables o canjeables por dinero bajo ninguna circunstancia.
- c) En caso de que el equipo ganador decidiera no hacer uso del premio por las razones que a él convengan, el premio se entregará entonces al segundo equipo con el mejor proyecto a consideración de Calorex.
- d) Toda decisión de los jueces y Calorex será inapelable y definitiva.

JURADO

1. El jurado calificador se encuentra conformado por un equipo interno especializado de Calorex así como por Uwe Rolli, Iñigo Pèrez-Baroja y Jordi Jaumà quienes son expertos en la materia y han realizado proyectos ecológicos sustentables a lo largo de su carrera.

RESULTADOS

La publicación del proyecto ganador se realizará el 7 de marzo del 2019 a través de la página oficial de Calorex, así como en sus redes sociales.

Participa en el Reto

Cal·O·Rex M.N.



CONSIDERACIONES

1. Calorex elegirá los mejores proyectos para la selección final del 14 al 18 de febrero del 2019.
2. Al terminar la elección final, se entregará un reconocimiento a cada alumno y universidad participante incluyendo el objetivo y visión del proyecto.
3. Una vez seleccionado, el equipo de innovación de Calorex apoyará al equipo para trabajar en el prototipo de su idea del 11 de marzo al 22 de abril del 2019.
4. Solamente puede haber un ganador a lo largo de la convocatoria. Toda decisión de Calorex será inapelable, definitiva y sin posibilidad de empate.
5. Todas las soluciones/ideas presentadas deberán contener el nombre completo de los concursantes y sus debidas asignaciones durante el proceso del proyecto.
6. El equipo ganador tendrá la propiedad total intelectual de la idea así como los derechos para realización de otros proyectos con la misma. Sin embargo, el participante acepta que no podrá mencionarla con alguna otra empresa o asociación sea cual sea el giro, durante el primer año posterior a la premiación.
7. El participante está completamente de acuerdo en que su proyecto sea difundido a través de los medios, formas y tiempos que Calorex considere convenientes.

Es indispensable estar de acuerdo con los términos y condiciones establecidas en Bases de Promoción. Las políticas, mecánica y restricciones no son apelables, ni están sujetas a negociación o modificación de ninguna índole, Calorex se reserva el derecho de hacer cualquier tipo de cambio sin previo aviso y/o modificar, cambiar, cancelar, prolongar, disminuir, posponer o anular las vigencias, requisitos, términos y condiciones asimismo como los premios sólo con la pura mención en las bases de estos cambios o si a juicio de Calorex existieran elementos que impidan su realización.

Participa en el Reto

Cal·O·Rex M.N.



INFORMACIÓN IMPORTANTE

1. Calorex se reserva el derecho a decidir si el proyecto desarrollado califica para una siguiente fase de evaluación para factibilidad de desarrollo. Por lo tanto, Calorex no tiene obligación ni se ve forzado a desarrollar, ejecutar y/o lanzar las ideas al mercado.
2. Calorex no está obligado en ningún momento a realizar pago a los participantes como parte del tiempo invertido en el desarrollo de los proyectos, más que lo indicado en la convocatoria como aportación para el desarrollo básico de las ideas durante el reto, quedando en el entendido que la participación se da con el objetivo de ayudar a la comunidad y no del recibir remuneración.
3. En caso de que Calorex tuviera interés por algún proyecto para la fase de evaluación y, en caso que aplique, un desarrollo del proyecto para su comercialización, el participante y Calorex podrán establecer negociaciones para determinar el pago de los derechos, registros, patentes y/o modelos de utilidad que apliquen.
4. Calorex no será responsable por cualquier daño o perjuicio originado por la imposibilidad o falta de resultados en el intento de contacto con el participante, así como por la aceptación del premio.
5. No serán válidas las participaciones llevadas a cabo fuera de los plazos especificados, siendo las mismas descalificadas de inmediato por no cumplir con los criterios para la selección de ganadores.
6. Calorex se reserva el derecho de, sin previo aviso, finalizar esta convocatoria o modificar los criterios de selección de ganadores.
7. El equipo declarado como ganador deberá seguir todas las direcciones e instrucciones que Calorex le indique o el premio le será negado.
8. La convocatoria no involucra el azar, la obtención del premio está basada únicamente en la decisión del jurado y el equipo Calorex.
9. Cualquier apartado o situación no prevista dentro de estas bases queda a revisión y consideración del equipo de Calorex para resolución de la misma.
10. Calorex se reserva el derecho a descalificar a cualquier persona que ponga en riesgo la integridad y buen desarrollo de la convocatoria.

Para preguntas, dudas o más información entra a:

www.calorex.com.mx

www.facebook.com/calorex