



## Una Juventud Incómoda

Alec Loorz

YoImporto

Washington

### ☀️ Llamado a la acción

Obtenga más información sobre la historia de Alec y apoye su trabajo en [alecloorz.com](http://alecloorz.com) Y visite el Proyecto de Realidad Climática <https://climaterealityproject.org>.

### ☀️ Valores

- Dedicación
- Compromiso
- Creatividad
- Ecologismo de la Comunicación

### ☀️ Lecciones Aprendidas

Deje que su pasión sea su inspiración y su guía.

Acérquese a aquellos que admira, haga que su voz sea escuchada y deje que su pasión brille a través de sus palabras.

Haga conexiones con las personas a través de las cosas que les apasionan a ambos.

Después de ver el documental de Al Gore, Una Verdad Incómoda, Alec Loorz se inspiró para movilizar a otros jóvenes para aprender sobre la crisis climática. Fue la persona más joven en asistir al Entrenamiento de Realidad Climática de Al Gore. Primero, fundó Niños vs. Calentamiento Global, y luego Yo Importo. En 2011, Alec fue representado por Nuestra Fundación para Niños cuando lideró la batalla legal contra el gobierno de los Estados Unidos, alegando que no han hecho su parte para prevenir la crisis climática global. Alec ha recibido numerosos premios de grupos ambientalistas, incluido el premio Joven Héroe Ambiental, el Premio Activista del Calentamiento Global del Condado de Ventura y el Premio Internacional Eco-Hero. Ha actuado en calidad de asesor para varios grupos de defensa del clima, incluidos Juventud Incómoda, Alianza para la Educación Climática y El Futuro que Queremos. Ahora persigue su pasión por el cine y la fotografía, utilizando estos medios para ayudar a preservar y proteger la belleza de la naturaleza.

### ☀️ Artes del Lenguaje

Escriba una carta a su activista favorito del cambio climático. Explíqueles cómo le han inspirado y cómo planea ayudar a su causa. Después de terminar su carta, guárdela como PDF y publique una copia en las redes sociales.

Cree su propia “Verdad Incómoda”: cree un cortometraje (entre 15 y 25 minutos), en el que utilice datos, entrevistas, etc. para explicar el estado actual del cambio climático en el mundo, qué se está haciendo para ayudar a frenarlo y qué más hay que hacer.

Escriba una composición de investigación sobre la demanda

YoImporto de Alec. ¿Cómo y dónde comenzó la idea, y dónde se encuentra ahora? Luego, cree una presentación corta (no más de 10 diapositivas) para explicar la demanda y su importancia para sus compañeros.

## Actividades STEM

Alec quería hacer algo más que escribir cartas y organizar protestas, por lo que decidió salir y experimentar otras formas de involucrarse con la justicia climática, como visitar granjas orgánicas sostenibles. Llevar a cabo un mini proyecto de investigación sobre los avances tecnológicos a lo largo de la historia agrícola y su impacto en la sostenibilidad. ¿Cómo puede contribuir la tecnología agrícola a combatir los efectos del cambio climático? Haga que los estudiantes trabajen en equipos para diseñar un tipo de tecnología (herramientas, aplicación, etc.) que ayude a las granjas a ser más sostenibles.

¿Existen relaciones entre la energía solar, los procesos globales de transferencia de energía, el clima y los biomas? ¿Qué evidencia sugiere que nuestro clima puede estar cambiando más rápidamente de lo que las especies vivas pueden adaptarse? ¿La actividad humana está causando el cambio climático? ¿Cómo podemos reducir nuestro impacto en la biosfera y en nuestro clima global, sin dejar de satisfacer las necesidades humanas?

Cada año, la tierra es destruida por procesos mineros. En esta [actividad](#), los estudiantes aprenderán sobre el proceso de extracción de recursos, cómo se utilizan los minerales en nuestra vida cotidiana y el impacto que tiene en el medio ambiente. Luego, en grupos, los estudiantes pensarán en formas de reducir los efectos adversos que la minería tiene en el medio ambiente.

## Innovaciones de Sostenibilidad

Cuando era adolescente, Alec se dio cuenta de que los estudiantes no estaban involucrados en temas de sostenibilidad a un nivel adecuado, por lo que tomó el asunto en sus propias manos. Hoy en día, los estudiantes tienen muchas más opciones de programas sostenibles para involucrarse, como [EcoRise](#). EcoRise es una plataforma en línea que ayuda a los estudiantes a enfrentar los desafíos del mundo real en sus escuelas y comunidades, al tiempo que destaca los problemas de sostenibilidad. Eche un vistazo a EcoRise para ver sus proyectos innovadores y el impacto que están teniendo.

Cuando se trata de sostenibilidad, los niños a menudo quieren participar, pero no saben por dónde empezar. En este [podcast](#) sobre UNGA Guía Virtual, Julia Zimmerman y Olyindamola Adegboye abordan los micro proyectos de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y cómo su inclusión de la defensa y los proyectos ambientales de los jóvenes podrían hacer del mundo un lugar diferente. ¿Qué micro proyectos de ODS podría usted implementar en su comunidad?

Uno de los mayores logros de Alec proviene del desarrollo de Juventud YoImporto. Visite <https://www.imatteryouth.org/> e identifique los proyectos en los que le gustaría participar.

## Trayectorias Profesionales Sostenibles

Narrador: Contar historias es una forma poderosa de movilizar a las personas, como lo demuestra claramente Una

verdad incómoda. Las historias pueden inspirar, informar y alentar a otros a tomar medidas, como Alec aprendió en sus propios esfuerzos por contar su historia. Convertirse en periodista (incluso para su periódico escolar), Blogger, novelista, cineasta u otro tipo de comunicador puede canalizar sus habilidades narrativas para marcar la diferencia en el mundo. Obtenga más información y reciba capacitación en comunicaciones climáticas en el [Proyecto de Realidad Climática](#).

**Especialista en Mitigación de Carbono.** La humanidad necesitará trabajar colectivamente para crear una economía restauradora de carbono para 2050 (lo que significa realmente extraer más CO<sub>2</sub> del aire del que estamos poniendo) si queremos frenar y revertir los efectos adversos del cambio climático. Para hacer esto, un sector completamente nuevo de mitigación de carbono surgirá en los próximos años: a través de la forestación y la gestión forestal, el paisajismo efectivo, la agricultura restaurativa, la eficiencia energética, las energías renovables, incluso pintando techos de blanco para reflejar la luz solar en el espacio, todos los sectores que ofrecerán una gran cantidad de empleos). Pero para ser más eficaces, estas acciones tendrán que ser coordinadas. ¿Quizás ese es un trabajo para usted? Un grupo, [El Fideicomiso de Carbono](#), demuestra el enfoque integrado que los especialistas pueden proporcionar en este complejo proceso.

**Guardaparque.** Alec estaba consternado por los esfuerzos para reducir el tamaño del Monumento Nacional Orejas De Oso. Los parques son un lugar clave donde el público aprende sobre la naturaleza, incluyendo lo que es nativo y no nativo de su área. Los guardaparques son educadores y protectores líderes de los parques del mundo. Esta es una oportunidad de carrera para aquellos que quieren educar y cuidar los bosques y parques. [Obtenga más información sobre cómo ser guardaparques aquí.](#)

