

# Alaa Salah

---

## Mujeres de los Grupos Cívicos y Políticos Sudanese Sudán

Sopa de Piedra Para un Mundo Sostenible  
Historias de Héroes Cotidianos que Cambian la Vida

### Sediento de Cambio Alaa Salah Mujeres de Grupos Cívicos y Políticos Sudanese Sudán

Conocida internacionalmente como la "Mujer de Blanco" o la "Dama de la Libertad" de Sudán, Alaa Salah saltó a la fama como una de las activistas que ayudaron a derrocar al régimen corrupto de Omar al-Bashir. La foto de ella de pie en el capó de un automóvil en medio de un grupo de manifestantes pacíficos se convirtió en un símbolo viral de la lucha de base por la libertad en Sudán. Incluso después de la caída del régimen de al-Bashir, Alaa ha hecho de su misión crear un país mejor para las generaciones futuras. Su objetivo es garantizar que todos los sudaneses puedan acceder a una educación. Esto incluye educar a las generaciones futuras sobre el cambio climático, que amenaza con alterar los patrones agrícolas tradicionales de las comunidades en Sudán y conducir a una creciente inestabilidad.

**Valores:** Valor Compromiso Justicia Social Igualdad Ecologismo

#### Lecciones Aprendidas

- La lucha por la justicia no termina cuando cae un tirano. En cambio, ahí es cuando realmente comienza.
- La educación es un privilegio precioso. Recuerde siempre que hay personas dispuestas a arriesgar sus vidas para obtenerlo. ¿Qué hará para ayudarlo?
- Hay muchos desafíos que se interponen entre los sueños y la realidad; deje que la esperanza sea el combustible que le impulse hacia sus metas.

#### Artes del Lenguaje Inglés

- Trabajando en grupos, creará un cartel en el que examinará la misión de Alaa, sus logros y su influencia en la política sudanesa, específicamente la difícil situación de las mujeres en Sudán y su lucha por los derechos de las mujeres. Después de crear su póster, realice una [caminata por la galería](#) con sus compañeros.
- Lea la [declaración de Alaa ante la ONU](#) Saque las ideas principales y escriba una breve composición explicativa sobre los principales temas que abordó y su importancia para Sudán, África y el mundo.
- ¿Cuál es la historia de Darfur? ¿Cómo contribuyó el cambio climático al genocidio que ocurrió en esta región? Cree una presentación en la que explore cómo el cambio climático ha causado o

contribuido a la guerra y el genocidio en esta región que una vez fue parte de la "Canasta de Pan de África".

- ¿Quién fue Omar al-Bashir? ¿Cómo era la vida de las mujeres en Sudán durante su régimen? ¿Cómo empeoraron sus acciones (o falta de acción) las condiciones para el pueblo sudanés, especialmente para las mujeres? Después de encontrar las respuestas a estas preguntas, escriba una narración desde el punto de vista de una joven sudanesa de Darfur, en la que la haga explicar estos problemas a una audiencia que no está familiarizada con Sudán y su gente.

### Actividades STEM

- En este [plan de lecciones de Trop ICSU](#), los estudiantes aprenderán sobre los sistemas fluviales y las características que determinan su importancia para las regiones por las que fluyen. El Nilo es uno de los ríos más largos del mundo; fluye a través de 11 países del noreste de África. Los estudiantes explorarán el papel del Nilo en la provisión de seguridad alimentaria e hídrica, y en la influencia de la economía de Sudán, y el impacto que el cambio climático está teniendo en el río.
- En esta [actividad de PBS](#), los estudiantes serán introducidos a los factores que contribuyen a la desertificación, y explorarán algunas de las soluciones que se han implementado en África. La lección incluye un análisis en profundidad de los datos de la NASA relacionados con las precipitaciones y la desertificación; una investigación de la vulnerabilidad a la desertificación y la densidad de población; y una investigación micro climática dirigida por estudiantes.
- La vulnerabilidad de Sudán al cambio climático se demuestra por el hecho de que la seguridad alimentaria está determinada principalmente por las precipitaciones. Examine [este conjunto de datos de precipitaciones en Sudán de 1901 a 2015](#). ¿Cuál es la tendencia promedio de las precipitaciones durante ese período de tiempo? ¿La cantidad de lluvia está aumentando, disminuyendo o es constante? ¿Qué inferencias puede hacer a partir de estos datos, sobre las probables tendencias futuras de precipitación en Sudán? ¿Cómo afecta el cambio climático a las precipitaciones medias?

### Innovaciones de Sostenibilidad

- Como parte de la revisión nacional voluntaria de las Naciones Unidas, se han destacado cinco mensajes clave como base para alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de Sudán. Conozca las [organizaciones](#) que abordan los ODS de Sudán. ¿Cómo puede cada una de estas organizaciones ampliar su alcance?
- Como parte del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente, Sudán presentó su primer Informe sobre el [Estado del Medio Ambiente y las Perspectivas](#). ¿Qué necesidades se destacan en este informe? ¿Cómo se corresponden los objetivos de Alaa con las necesidades de Sudán, tal como se describe en el informe?
- El [Grupo CTC](#) es un grupo privado de empresas en Sudán que se centran en empresas líderes del sector privado con objetivos diversificados. Actualmente tienen 17 asociaciones para ayudar a Sudán a alcanzar sus ODS y para destacar las tecnologías futuras para ayudar a reducir la huella de carbono en sus procesos comerciales.

### Trayectorias Profesionales Sostenibles

- **Ingeniero Arquitectónico.** Alaa estudió [ingeniería arquitectónica](#), que es un enfoque multidisciplinario para planificar, diseñar, construir y operar edificios de manera que tenga en cuenta el uso de energía, las consideraciones ambientales y la sostenibilidad. Si le gusta pensar

en cómo diseñar edificios sostenibles, es posible que desee considerar una carrera en ingeniería arquitectónica. Más información aquí.

- **Permacultura lista.** La agricultura puede ser extremadamente dura para la tierra de diversas maneras, incluso mediante la expansión de la desertificación. Por otro lado, también puede ser restaurador. Las prácticas agrícolas de [permacultura](#) pueden producir mayores rendimientos, emplear a más agricultores, sanar la tierra y no dañar a las personas o los animales. Hoy en día hay cientos de oportunidades de capacitación en permacultura, que se pueden aplicar en grandes granjas, pequeñas granjas, en patios traseros, jardines urbanos o escolares, o en cualquier lugar donde pueda criar plantas. Obtenga más información en [freepermaculture.com](http://freepermaculture.com), que tiene una introducción en línea a la permacultura y una base de datos de trabajos de permacultura y oportunidades de voluntariado.
- **Experto en Seguridad Ambiental.** Así como el cambio climático y la desertificación pueden causar conflictos por la reducción de los recursos, los conflictos pueden a su vez infligir daños ecológicos. El nuevo campo de la [seguridad ambiental](#) trabaja para reducir los conflictos ambientales y prevenir los daños ambientales causados por los conflictos. Los empleos están disponibles en los gobiernos, con las Naciones Unidas o con instituciones como el Banco Mundial, y en think tanks como el [Programa de Cambio Ambiental y Seguridad](#) del Centro Woodrow Wilson, que ofrece [pasantías en el campo](#).

**Llamado a la acción:** Aprenda cómo puede apoyar a las mujeres y los niños sudaneses en su lucha por una sociedad más justa y una vida mejor para todos. Siga a Alaa en Instagram

[https://www.instagram.com/lwolia\\_salah/](https://www.instagram.com/lwolia_salah/).

**Stone Soup Leadership Institute**  
[www.stonesoupleadership.org](http://www.stonesoupleadership.org)  
[www.sustainabilityisfun.net](http://www.sustainabilityisfun.net)