

Reyes Tirado

CIENTÍFICA

CLIMA Y ECOLOGÍA TERRESTRE

Lidera proyectos científicos internacionales desde su huerta ecológica en Ayamonte (Huelva).

Apasionada por la naturaleza, la divulgación científica y la educación como motores de transformación hacia una sociedad más justa y sostenible.



HISTORIA PROFESIONAL

Científica Titular

Greenpeace Internacional | Sept 2006 - presente
Universidad de Exeter (Reino Unido)

- Asesora científicamente a Greenpeace en sus oficinas globales
- Dirige y coordina proyectos de investigación internacionales
- Capacita en competencias de sostenibilidad y clima dentro y fuera de la organización a través de seminarios, charlas y cursos
- Publica artículos e informes de alto impacto
- Experiencia amplia en divulgación científica

Investigadora postdoctoral

Universidad de California-Berkeley | 2005 - 2006
Universidad de Stanford | 2003 - 2005

- Investigación postdoctoral con beca Fulbright
- Docencia y asistencia de clases del grado de Biología y Ecología

FORMACIÓN

Programa para Líderes del Futuro

Greenpeace Internacional | 2014 - 2016

Doctorado

CSIC - Estación Experimental de Zonas Áridas (Almería) y Universidad de Sevilla | 1999 - 2003

- Investigación y desarrollo de proyectos
- Numerosas publicaciones científicas en revistas de alto impacto

Licenciatura en Biología

Universidad de Sevilla | 1992-1997

INQUIETUDES

Portavoz Movimiento de Entidades por el Clima de Sevilla | 2018 - 2020

Presidenta Red Sevilla por el Clima | 2016 - 2019

- Involucrada en el tejido asociativo y de la sociedad civil
- Interlocutora frecuente en medios de comunicación sobre clima y urbanismo sostenible

COMPETENCIAS

- Alto nivel de conocimiento científico en sostenibilidad y cambio climático
- Habilidad de comunicación
- Amplia experiencia internacional en foros de alto nivel en gran variedad de disciplinas (Naciones Unidas, conferencias internacionales sobre biodiversidad, alimentación y urbanismo, entre otros).

PUBLICACIONES RECIENTES

The climate emergency and animal farming: what can we learn from the COVID-19 crisis? 2020 GW4 "**Climate Change: Science and Society**"

Tirado, Reyes et al. 2018. Less Is More: Greenpeace vision of the meat and dairy system towards 2050.

Tirado, R., Bråthen, K. A. & Pugnaire, F. I. 2015. Mutual positive effects between shrubs in an arid ecosystem. **Scientific Reports**, 5: 14710.

Bellarby, J., Tirado, R., Leip, A., Weiss, F., Lesschen, J.-P. & Smith, P. 2013. Livestock greenhouse gas emissions and mitigation potential in Europe. **Global Change Biology**, 19: pp. 3-18

CONTACTO

reyest@gmail.com
www.reyestirado.com
m. 685322093