



Finalistas de #LabMeCrazy! Science Film Festival 2025

En la sexta edición de #LabMeCrazy! Science Film Festival han participado en el concurso 1.679 producciones de 108 países.

Documental y Reportaje:

- ***Blue Carbon: Nature's Hidden Power***. Reino Unido, 85 min, 2023. Make Waves, HHMI Tangled Bank Studios.
- ***Eternal You***. Estados Unidos, 87 min, 2024. Alemania y Estados Unidos. Beetz Brothers Film Production.
- ***Flyways: The Untold Journey of Migratory Shore Birds***. Australia, 85 min, 2023. Screen Australia, Screen Queensland, ZED, Antidote Films, HHMI Tangled Bank Studios, ABC, PTS, Storyland.
- ***Fungi: Web of Life***. Australia, 41 min, 2024. K2 Studios, Screen Australia, Stranger Than Fiction.
- ***Hunt for the Oldest DNA***. Canadá, 82 min, 2024. Handful of Films, HHMI Tangled Bank Studios, NOVA/BGH, DR.
- ***Of Medicine and Miracles***. Estados Unidos, 95 min, 2022. Sean N. Parker Foundation, Randomgood Foundation, Red Light Films.
- ***Rachel's Farm***. Australia, 87 min, 2023. Wildbear Entertainment.

Programa de televisión:

- ***Órbita Laika – Ciencia en el supermercado***. España, 58 min, 2023. RTVE.
- ***Let's Find Out – Protecting Planet Earth!*** Irlanda, 16 min, 2024. stop.watch.
- ***Quèqui – Missatge Interestel.lar***. España, 34 min, 2024. 3cat.
- ***The Nature of Things - Butt Seriously***. Canadá, 44 min, 2024. 90th Parallel.
- ***The Aliterate: The Science of Reading***. República de Corea, 45 min, 2023. Documentary K - EBS.
- ***Wildlifers! - Gatecrasher***. Australia, 12 min, 2022. Wildbear Entertainment.

Trabajo producido por Universidades y Centros de Investigación:

- ***Aquanauts Under the Volcano***. España, 14 min, 2023. UNED.
- ***Did Darwin Get It Wrong?*** Reino Unido, 20 min, 2024. National Film and Television School.



- **Galápagos – Beneath the Surface.** Austria, 45 min, 2023. Boku University.
- **Plastic Swamp.** Colombia, 25 min, 2023. Universidad CES.
- **RESTORE – The Living Indus.** Estados Unidos, 13 min, 2024. United Nations Environment Programme.
- **Sea Dragon.** Reino Unido, 17 min, 2021. Becklow Films, Association for Science Education.
- **The Easiest Thing Nature Does – An Introduction to Fusion Energy.** Países Bajos, 30 min, 2022. FuseNet.

Producción realizada por Estudiantes:

- **Becoming Weightless.** España, 5 min, 2021. Miguel Antón.
- **Creatures of the Kaleidoscope.** Reino Unido, 18 min, 2023. Hannah Jodie Alexander.
- **Limit Point.** Venezuela, 11 min, 2023. Jhonnatan Piña.
- **More Than Meets the Eye: Octopus.** Estados Unidos, 7 min, 2024. Autumn Rodgers.
- **Ocean Sentinels.** Australia, 12 min, 2023. Ilana Jean Wolchinsky.
- **True Places Never Are.** Reino Unido, 23 min, 2023. Jeff Young.

Vídeo en Web o Redes Sociales:

- **Flight of Fancy.** Lituania, 1 min, 2023. Emilija Juzeliūnaitė, Emilė Maigytė.
- **Mother Nature in the Boardroom.** Sudáfrica, 5 min, 2024. Sea Change Project.
- **My Neuroplasticity.** Reino Unido, 3 min, 2023. Superdoodle.
- **¿Qué ocurrió en el trópico durante la última gran extinción?** Colombia, 3 min, 2021. Paleontopica.
- **The Human Future: A Case for Optimism.** Estados Unidos, 32 min, 2023. Melodysheep.
- **The Weirdest Thing About Microwaves.** Estados Unidos, 7 min, 2023. Minute Food.
- **TikToktives.** España, 30 min, 2024. RTVE Lab.
- **Why Are They All in Antarctica?** Estados Unidos, 4 min, 2023. MInuteEarth.



Producción de estudiantes residentes en Navarra:

- ***Curiosity: Origen.*** España, 15 min, 2024. Luis Amigó Curiosity.
- ***Lara Jones y la Paleocinematografía.*** España, 39 min, 2024. Luis Amigó Curiosity.
- ***Ver para creer.*** España, 3 min, 2023. Colegio de Fomento Miravalles - El Redín.