



★ Macaronesia's Researchers Night 2022-ULL





28 de septiembre
de 2022

Acción 2. Laboratorio Virtual Conecta Cienci@ULL

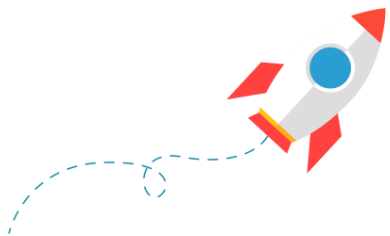
Se realizarán **20 talleres prácticos impartidos por jóvenes investigadores e investigadoras, con una duración de 50 minutos**. Estos talleres se realizarán en directo en tres set de emisión preparados para ser laboratorios temporales, desde los cuales el alumnado en su centro podrá seguir los pasos de cada taller, para replicarlo en directo, utilizando para ello los kit de materiales individuales que se les hará llegar a cada centro participante. Los talleres se engloban en las temáticas de las prioridades de Mission Starfish 2030.

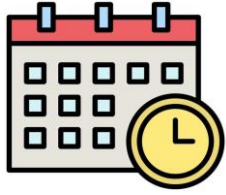
Público objetivo: 5º y 6º de Primaria, Secundaria, Bachillerato y Formación Profesional, principalmente de las islas de La Palma, La Gomera y El Hierro o localidades de Tenerife alejadas de la zona metropolitana.

Modalidad: Virtual.

Plataforma de emisión: Google.meet.

Horario: 09:00 a 20:00 h





Horarios

Laboratorio Virtual,
Conecta Cianci@ULL



28 de septiembre de 2022

HORARIO	PLATÓ 1	PLATÓ 2	PLATÓ 3	PLATÓ 4
9:00 - 9:50 h	Taller 01: Los microplásticos en Canarias, una problemática a flote. Investigador: Christopher Domínguez Hernández	Taller 02: Técnica de Fundición Artísticas Investigadora: Itahisa Pérez Conesa	Taller 03: Conociendo la farmacología y la química orgánica Investigadora: Rosalía González Brito	Taller 15: Pensamiento computacional: Makecode Investigador: Rafael Herrero Álvarez
10:00 - 10:50 h	Taller 04: Los microplásticos en Canarias, una problemática a flote. Investigador: Christopher Domínguez Hernández	Taller 05: Técnica de Fundición Artísticas Investigadora: Itahisa Pérez Conesa	Taller 06: Conociendo la farmacología y la química orgánica Investigadora: Rosalía González Brito	Taller 16: Algo más que plantas Investigadora: Cristina González Montelongo
11:00 - 11:50 h	Taller 07: Biologueando: ¿Qué hay en nuestras costas? Investigadora: Sandra Hernández Mingorance	Taller 08: Los grandes del Océano Investigadora: Carla Rolo González	Taller 09: Neurociencia en la vida actual: cómo funciona la ciencia en nuestro cerebro Investigadora: Laura Ezama Foronda	Taller 17: Algo más que plantas Investigadora: Cristina González Montelongo
12:00 - 12:50 h	Taller 10: Biologueando: ¿Qué hay en nuestras costas? Investigadora: Sandra Hernández Mingorance	Taller 11: Pensamiento computacional: Makecode Investigador: Rafael Herrero Álvarez	Taller 12: Neurociencia en la vida actual: cómo funciona la ciencia en nuestro cerebro Investigadora: Laura Ezama Foronda	Taller 18: Experimento Bombillo Casero Investigador: Joshua Barrios Pérez (Teidesat)
13:00 - 13:50 h	Taller 13: Los grandes del Océano Investigadora: Carla Rolo González	Taller 14: Pensamiento computacional: Makecode Investigador: Rafael Herrero Álvarez		Taller 19: Experimento Bombillo Casero Investigador: Joshua Barrios Pérez (Teidesat)
13:30 - 14:30 h			Taller 20: Neurociencia en la vida actual: cómo funciona la ciencia en nuestro cerebro Investigadora: Laura Ezama Foronda	
16:00 - 16:50 h	Taller 21: La Biodiversidad de Canarias. Investigador: Adrián Flores Ravelo			
17:00 - 17:50 h	Taller 22: Especies invasoras la amenaza fantasma. Investigador: Adrián Flores Ravelo			

Financia:



Organiza:



LA PALMA
RESEARCH
CENTRE



Fundación General
Universidad de La Laguna



Vicerrectorado de Investigación,
Transferencia y Campus Santa Cruz y Sur
Universidad de La Laguna



Fundación
Cepsa



Santa Cruz de Tenerife
AYUNTAMIENTO

Colabora:



Consejería de Economía,
Conocimiento y Empleo
Agencia Canaria de Investigación,
Innovación y Sociedad
de la Información



Gobierno de Canarias
Consejería de Educación,
Universidades, Cultura y Deportes
Dirección General de Ordenación,
Innovación y Calidad





Más información en

MacaroNight 2022

EU MISSIONS

<http://www.macaronight.eu/>

[https://twitter.com/MacaronightE](https://twitter.com/MacaronightEU)

U

<https://www.facebook.com/macaronighteu>



Contacto

Unidad de Cultura Científica y de la Innovación de la Universidad de
La Laguna, **Cienci@ULL**



gciencia@fg.ull.es



+34 922 31 9933



<https://www.ull.es/portal/cienciaull/>



<https://twitter.com/CienciaULL>



<https://www.facebook.com/CienciaULL>



[CienciaULL UCCI](#)