Las jornadas tendrán lugar entre los días 26 y 28 de abril de 2024. El viernes y el sábado se sucederán charlas técnicas de 45 minutos, habrá mesas redondas con una participación de 10 minutos por ponente y un debate posterior que contarán con un turno de preguntas mucho más amplio, para fomentar la interacción entre los asistentes.

El domingo, los miembros de la Asociación Corripa celebrarán una jornada de puertas abiertas con tres actuaciones musicales. La idea es que todas las actividades se celebren al aire libre. El programa previsto es el siguiente:







#### Viernes 26 de Abril: Ciencia cercana

#### 17:00 Inauguración de las Jornadas

Daniel García (Diputado de Medio Rural, Mar y Juventud de la Diputación Provincial de Lugo)

Vanessa Paredes (Presidenta Asociación Corripa)

Alberto Uría (Vicepresidente Asociación Corripa)

#### 17:15 La Asociación Corripa

Vanessa Paredes (Ambientóloga y presidenta Asociación Corripa)

### 17:45 Buscando bichos. Distribución y conservación de fauna amenazada

Martiño Cabana (Herpetodonatólogo)

#### 18:30 Los virus que nos hacen humanos

José Arrojo Fernández (Virólogo y profesor de Formación Profesional)

19:15 Pausa Café

#### 19:30 Estrellas gallegas de la Ciencia

Manuel Vicente (Químico, divulgador científico y director de Efervesciencia en Radio Galega)

#### 20:15 Mesa redonda: Ciencia cercana

Noa González (Bióloga)

Lucía González (Astrofísica)

Santiago García de Enterría (Biólogo)

Modera: Vanessa Paredes (Ambientóloga y presidenta Asociación Corripa)

21:30 Cena: Pieiga (Negueira de Muñiz)

### Sábado 27 de Abril: Enseñando Ciencia

# 09:30 41 años de educación ambiental. El Parque Biológico de Gaia

Henrique Nepomuceno Alves (Biólogo y director del Zoo Parque Biológico de Gaia. Portugal)

### 10:30 La especie más estúpida de la Tierra: la especie humana

José Carlos Otero (Entomólogo de la Universidad de Santiago de Compostela)

11:30 Pausa Café

### 11:45 Unicornios, entomología y mujeres. ¡Ciencia fantástica!

Félix Torres (Taxónomo y entomólogo de la Universidad de Salamanca)

#### 12:45 Mesa redonda: ¿Cómo divulgar la ciencia?

Pedro Cáceres (Fundador de El Ágora, Diario del agua)

Valentina Raffio (Periodista especializada en ciencia y medio ambiente en El Periódico)

Luis Guijarro (Periodista y vicepresidente de APIA)

Manuel Vicente (Divulgador científico y director del programa Efervesciencia en Radio Galega)

Modera: Alberto Uría (Vicepresidente Asociación Corripa)

# 14:15 Comida popular: Penadanogueira (Negueira de Muñiz)

#### 15:30 Ciencia desde la naturaleza

Teresa Valdés Solís (Ingeniera química e investigadora del CSIC)

#### 16:30 Pero... ¡Qué ven mis ojos!

Conchi Lillo (Neurobióloga en la Universidad de Salamanca)

#### 17:30 La ilusión de comer como un dios

Gemma del Caño (Licenciada en Farmacia, especializada en innovación, biotecnología y seguridad alimentaria)

#### 18:30 Pausa Café

### 18:45 La crisis ambiental como una oportunidad para la recivilización

Fernando Valladares (Investigador científico del CSIC y profesor de Ecología de la Universidad Rey Juan Carlos)

#### 19:45 Mesa redonda: Enseñando a pensar

Conchi Lillo (Neurobióloga en la Universidad de Salamanca)

Gemma del Caño (Licenciada en Farmacia, especializada

en innovación, biotecnología y seguridad alimentaria)

Fernando Valladares (Investigador científico del CSIC y profesor de Ecología de la Universidad Rey Juan Carlos)

Teresa Valdés Solís (Ingeniera química e investigadora del CSIC)

Modera: Félix Torres (Taxónomo y entomólogo en la Universidad de Salamanca)

## 21:30 Cena popular: Penadanogueira (Negueira de Muñiz)

23:30 Tertulia bajo las estrellas, karaoke científico y queimada popular.

**Domingo 28 de Abril:** Plantas, insectos y música (Jornada de puertas abiertas para grandes y pequeños)

10:00 Café de bienvenida

10:30 "Una aldea con futuro", un relato de los resultados de los proyectos en los que está inmersa la Asociación Corripa.

Vanessa Paredes (Presidenta Asociación Corripa), Alberto Uría (Vicepresidente Asociación Corripa), Floreal Uría (Natural de Penadanogueira), Bernabé Moya (Botánico) y Félix Torres (Taxónomo y entomólogo en la Universidad de Salamanca)

Modera: Roberto Lozano (Presidente de Fundación Oxígeno y del Comité español de la UICN)

- 11:30 Actuaciones musicales:11:30 Alonso Jimeno (Batería)
- 12:00 Mini y Navia Rivas (Voz y guitarra)
- 13:00 Tania Pereira (Voz y guitarra)

# 14:30 Comida Popular: Penadanogueira (Negueira de Muñiz)