

VI ENCUENTRO VIRTUAL DE JOVENES COMPROMETIDOS CON EL MEDIO AMBIENTE

Martes 14 de septiembre / 14 a 16.30 hs

- > Presentación y Bienvenida
- > Actividad de integración
- > **Presentación de proyectos**

"La cobertura terrestre y la diversidad de las comunidades de aves, en relictos de bosque de manglar y seco tropical, al norte de Cartagena, durante la época lluviosa del año (Periodo 2013-2020)"

> Colegio Montessori de Cartagena. Colombia

" Efecto del eclipse total de sol en la meteorología y el flujo de rayos cósmicos"

> Club de Ciencias Huechulafquen-Junín de los Andes. Neuquén

"Tratamiento de Ozonólisis y Oxidación Fotocatalítica de Efluentes con Contaminación Orgánica"

> Escuela de enseñanza secundaria técnica N° 2-San Martín. Buenos Aires.

"Noticiero de ciencias-1"

> Instituto Almafuerte-9 de Abril. Buenos Aires

" mpacto socioambiental de los residuos patológicos en la localidad de Campana, provincia de Buenos Aires, Argentina."

> Colegio Agustín de Hipona- Campana. Buenos Aires

"El aire que respiramos"

> Colegio Agustín de Hipona-Campana. Buenos Aires

"Impacto ambiental de las colillas de cigarrillos"

>Colegio Agustín de Hipona-Campana. Buenos Aires

"Recicla tus hábitos"

>Colegio Agustín de Hipona-Campana. Buenos Aires

"Contaminación por plásticos en el mar"

> Colegio Agustín de Hipona-Campana. Buenos Aires

"Mochila saludable 1,2,3,4,5,6"

> Colegio Palabras de Ezeiza. Buenos Aires

"Eco cats universe"

> Colegio José Hernández-Villa Ballester. Buenos Aires

"Las aguas bajan turbias"

> Colegio José Hernández-Villa Ballester. Buenos Aires

"Pérdida de biodiversidad de especie Area Protegida Copahue (Choique, Zorro colorado y Puma)"

> CPEM N° 74- Caviahue. Neuquén

"Adopción responsable de mascotas"

> CPEM N° 74- Caviahue. Neuquén

> Recuerdos del V Encuentro - Proyección audiovisual

VI ENCUENTRO VIRTUAL DE JOVENES COMPROMETIDOS CON EL MEDIO AMBIENTE

Miércoles 15 de septiembre / 14 a 16.30 hs

- > Presentación y Bienvenida
- > **"Los fósiles como parte de nuestro ambiente: ¿por qué es importante protegerlos y estudiarlos?"** - Charla a cargo Dr. Martín Ezcurra (Investigador del Conicet y Co-curador de la colección de Paleontología de Vertebrados-MACN)
- > Recorrido por Salas de Museo y el Laboratorio de Paleontología de Vertebrados del MACN.

> Presentación de proyectos

"Energía Solar, para viviendas de Atacama CHILE"

> Colegio San Agustín de Atacama. Chile

"Bioplástico derivado de la hoja de plátano"

> Escuela Secundaria General Manuel Ávila Camacho. México

"Con V de VERDE"

> Instituto Grilli Monte Grande. Buenos Aires

"Las tres "C": Cambia, composta, concientiza"

> Instituto Grilli Monte Grande. Buenos Aires

"RAD V1-Recicladora de plástico doméstica"

> Instituto Grilli Monte Grande. Buenos Aires

"SAFE SPACE"

> Instituto Grilli Monte Grande. Buenos Aires

"DESINFEC-BICI"

> Instituto Grilli Monte Grande. Buenos Aires

"Noticiero de ciencias 2"

> Instituto Almafuerte. 9 de Abril. Buenos Aires

"Nuestros hábitos, condicionan a las demás especies"

> Instituto Comercial Privado Almafuerte D-10.Villa Elisa. Entre Ríos

"Naturaleza y Yo 1, 2, 3"

> Colegio Palabras de Ezeiza. Buenos Aires

"Naturaleza y Yo: La Cocina de Benicio Y Ezequiel"

> Colegio Palabras de Ezeiza. Buenos Aires

"Tecno-ambiente"

> Escuela Secundaria N°17 Gral. Martín Miguel de Güemes-Concordia. Entre Ríos

"Reenvasar para restaurar el planeta"

> Colegio María Auxiliadora Bachiller-Junín de los Andes. Neuquén

"Ciencias naturales en tiempos de pandemia. La célula 1, 2, 3"

> Instituto María Auxiliadora. Escuela Taller Laura Vicuña-Junín de los Andes. Neuquén

"Ciencias naturales en tiempos de pandemia. Biodiversidad 1, 2, 3"

Instituto María Auxiliadora. Escuela Taller Laura Vicuña-Junín de los Andes. Neuquén

"Ciencias naturales en tiempos de pandemia. Volver a su hábitat"

> Instituto María Auxiliadora. Escuela Primaria -Junín de los Andes. Neuquén

> Recuerdos del V Encuentro - Proyección audiovisual

VI ENCUENTRO VIRTUAL DE JOVENES COMPROMETIDOS CON EL MEDIO AMBIENTE

Jueves 16 de septiembre / 14 a 16.30 hs

- > Presentación y Bienvenida
- > "Conservación del suelo: simbiosis entre plantas y microorganismos como estrategia eco-amigable"

Charla a cargo la Dra. Ileana García y el Dr. Tomás Chippano.
Investigadores del CONICET

Laboratorio de Nutrición vegetal y Micorrizas Arbusculares. MACN.

> **Presentación de proyectos**

"Humedal PUCUSH UCLO Ojo del Mundo"

> Institución Educativa Pública N° 30070 San Miguel de Pincha. Perú

"Seebeck-watch"

> Matriz Educação. Brasil

"Adolescencia + tecnología = Salud + bienestar"

> Instituto Secundario D-144 Saint Exupéry- Concordia. Entre Ríos

"RECONNECTAR - Ecorecuperar para conectar"

> Instituto La Candelaria. CABA

"Langures – Guardería de árboles - Proyecto de inclusión educativa 2021"

> Instituto La Candelaria. CABA

"Noticiero de ciencias 3"

> Instituto Almafuerte-9 de Abril. Buenos Aires

"Las bolsas plásticas"

> Instituto Santísima Trinidad-Boulogne. Buenos Aires

"Que es un microplásticos"

> Colegio San Lucas HSM-Escobar. Buenos Aires

"Microplásticos"

> Colegio San Lucas HSM-Escobar. Buenos Aires

"Los microplásticos ¿qué son?"

> Colegio San Lucas HSM-Escobar. Buenos Aires

"Microplásticos en Argentina"

> Colegio San Lucas HSM-Escobar. Buenos Aires

"Un jardín para las mariposas"

> Colegio Alemán de Temperley. Buenos Aires

"¿Por qué No?"

> Colegio Alemán de Temperley. Buenos Aires

> Palabras de cierre

> Video VI ENCUENTRO