

Foro Naturaleza, Vida y Futuro

ECO 21 Mendoza 2015

Jornadas de Educación Ambiental y Desarrollo Sustentable

Programa General de Actividades

Jueves 24 de Septiembre

Mañana

| Hora | Actividades | Espacio | Expo Feria | Espacio |
|-------|--|---------------------|---|--------------------------|
| 9:00 | Convergencia Permacultural ACUYO, Permacultura y Desarrollo Sustentable 9:00 a 13:00 hs. Diseño de proyectos sustentables inspirado en Dragon Dreaming Pablo Lacourt Idea sobre terrenos para huertas orgánicas en comunidad León Ghilardi Embarazo y nacimiento respetado, una bienvenida consciente y amorosa Laura Quevedo y Munich Santana | Sala 1 entrepiso | Concurso de Dibujo para Chicos ExpresARTE CONCIENCIA AMBIENTAL Exposición de Trabajos Mesa Provincial de Educación Ambiental Encuentro de Jóvenes por el Ambiente, Exposición de Trabajos Mesa Provincial de Educación Ambiental Stans institucionales. Proyectos, iniciativas, desarrollos, servicios y producciones. relacionados con la Educación Ambiental y el Desarrollo Sustentable Exposiciones de ciencia y tecnología. Infografías, Expografías. Espacios interactivos de transferencias, comunicación y cooperación. Exponen: - INA-CELA, Instituto Nacional del Agua - INTI, Instituto Nacional de Tecnología Industrial - LAHV, Laboratorio de Ambiente Humano y Vivienda - INCIHUSA, Instituto de Ciencias Humanas, Sociales y Ambientales, CCT-CONICET Mendoza - IADIZA, Instituto Argentino de Investigaciones de Zonas Áridas, CCT-CONICET Mendoza - Grupo Clíope, CONICET- Univ. Tecnológica Nacional, Facultad Regional Mendoza - Facultad de Ciencias Agrarias, Univ. Nacional de | Sala 1 y explanada |
| | Taller: Observación de aves silvestres Esp. Elba Pescetti y Lic. Adonis Abud CONICET, Universidad Tecnológica Nacional, Fac. Regional Mendoza. Grupo de Investigación GEAA. Destinatarios: Nivel Secundario. | Sala 3 | | |
| | Programa Trabajo Saludable Docentes de Educación Física de la Municipalidad de Godoy Cruz Destinatarios: Niveles Primario y Secundario. | Explanada | | |
| | Taller: Conservación de Flora Nativa Vivero Te.Co.Na., Tecnicatura Superior en Conservación de la Naturaleza, Instituto de Educación Física "Dr. Jorge Coll" Destinatarios: Niveles Primario y Secundario. | Sala 1 | | |
| | Cine Científico El viaje de una gota de agua (2006) Dirección: James Honeyborne - Odisea Destinatarios: Nivel Secundario y público en general. | Sala 2 | | |
| 10:00 | Taller: ¿Qué hacemos con nuestros residuos? Lic. Elena Silvestrini y Lic. Bruno Gava Dirección de Gestión Ambiental, Municipalidad de la Ciudad de Mendoza Destinatarios: Nivel Secundario. | Sala 3 | | |

| | | | | |
|--------------|---|----------------|---|--------------------------|
| | Taller: Conservación de Flora Nativa Vivero Te.Co.Na., Tecnicatura Superior en Conservación de la Naturaleza, Instituto de Educación Física "Dr. Jorge Coll" Destinatarios: Niveles Primario y Secundario. | Sala 1 | Cuyo - IMD, Institutos Multidisciplinarios, Univ. Nacional de Cuyo - Departamento de Geografía, Facultad de Filosofía y Letras, Univ. Nacional de Cuyo - Facultad de Ciencias Veterinarias y Ambientales, Universidad Juan Agustín Maza - Dpto. de Gestión Ambiental, Univ. de Congreso - Escuela Internacional de Turismo, Hotelería y Gastronomía de Mendoza "Islas Malvinas" - Tecnicatura Superior en Conservación de la Naturaleza, Instituto de Educación Física "Dr. Jorge Coll" - Colegio Universitario Central, Univ. Nacional de Cuyo - Escuela 4-103 "Cesar Humberto Casiva" - Escuela Ecológica Ambiental - Ministerio de Energía Gobierno de Mendoza - Ministerio de Tierras, Ambiente y Recursos Naturales, Gobierno de Mendoza - Dpto. de Educación Ambiental, Dirección de Recursos Naturales - Dirección de Gestión Ambiental, Municipalidad de la Ciudad de Mendoza - Municipalidad de Godoy Cruz - Mesa Provincial de Educación Ambiental - Gran Jardín, Educación Ambiental y Granja Ecológica - ACUYO, Permacultura y Desarrollo Sustentable - Dora Tejes, Reciclaje y tejido al crochet con plástico - José Abdala, desarrollador independiente de energías alternativas - Fundación COLOBA - Fundación ELIC, Escuelas Libres de Investigación Científica para Niños - Fundación Magna Fratrnitas Universalis, Dr. Serge Raynaud de la Ferrière - Fundación FISS Central Científica, Federación Internacional de Sociedades Científicas - Fundación INVESCIENCIAS, Instituto de Investigaciones y Aplicaciones Científicas y Tecnológicas | |
| | Cine Científico Nonsanto (La soja transgénica en Argentina) (2013) ISEA, Instituto Superior de Estudios Ambientales, Universidad Nacional de Córdoba Destinatarios: Nivel Secundario y público en general. | Sala 2 | | |
| 10.30 | Cine Científico Luz Tóxica: El peligro de las bombillas de bajo consumo (2012) Dirección: Christian Dezer - Spiegel TV GmbH – Deutsche Welle Destinatarios: Nivel Secundario y público en general. | Sala 2 | | |
| 11:00 | Taller: Los frutos de la Madre Tierra Prof. Hilda Noemí Koltes Fundación ELIC, Escuelas Libres de Investigación Científica para Niños. Destinatarios: Nivel Primario (6 a 9 años). | Sala 3 | | |
| | Programa Trabajo Saludable Docentes de Educación Física de la Municipalidad de Godoy Cruz Destinatarios: Niveles Primario y Secundario. | Explanada | | |
| | Taller: Conservación de Flora Nativa Vivero Te.Co.Na., Tecnicatura Superior en Conservación de la Naturaleza, Instituto de Educación Física "Dr. Jorge Coll" Destinatarios: Niveles Primario y Secundario. | Sala 1 | | |
| | Cine Científico Cambio Climático y Agricultura Ecológica (2012) Ministerio de Medio Ambiente, España – SEAE Sociedad Española de Agricultura Ecológica Destinatarios: Nivel Secundario y público en general. | Sala 2 | | |
| 11.30 | Cine Científico El alma del Mundo (Anima Mundi) (1992) Dirección: Godfrey Reggio Miramar Productions - BVLGARII & WWF Destinatarios: Nivel Secundario y público en general. | Sala 2 | | |
| 12.00 | Acto de Apertura ECO 21 Mendoza 2015 Mesa de Autoridades | Sala 2 | | |
| TARDE | | | | |
| Hora | Actividades | Espacio | Expo Feria | Espacio |
| 14:00 | Taller: Educación ambiental, más que sólo conservacionismo. Vamos de vuelta, ahora también reciclamos. Ing. Agr. Mariano Aguilar, con estudiantes y profesores de la Fac. de Ciencias | Sala 3 | Concurso de Dibujo para Chicos ExpresARTE CONCIENCIA AMBIENTAL Exposición de Trabajos | Sala 1 y explanada |

| | | | |
|-------|---|---------------------|---|
| | <p>Agrarias, UNCuyo. Destinatarios: Nivel Inicial (sala de 4 años, jardín y 1^{er} grado).</p> | | <p>Mesa Provincial de Educación Ambiental</p> <p>Encuentro de Jóvenes por el Ambiente, Exposición de Trabajos</p> <p>Mesa Provincial de Educación Ambiental</p> <p>Stans institucionales.</p> <p>Proyectos, iniciativas, desarrollos, servicios y producciones. relacionados con la Educación Ambiental y el Desarrollo Sustentable</p> <p>Exposiciones de ciencia y tecnología. Infografías, Expografías.</p> <p>Espacios interactivos de transferencias, comunicación y cooperación.</p> <p>Exponen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - INA-CELA, Instituto Nacional del Agua - INTI, Instituto Nacional de Tecnología Industrial - LAHV, Laboratorio de Ambiente Humano y Vivienda - INCIHUSA, Instituto de Ciencias Humanas, Sociales y Ambientales, CCT-CONICET Mendoza - IADIZA, Instituto Argentino de Investigaciones de Zonas Áridas, CCT-CONICET Mendoza - Grupo Clíope, CONICET - Univ. Tecnológica Nacional, Facultad Regional Mendoza - Facultad de Ciencias Agrarias, Univ. Nacional de Cuyo - IMD, Institutos Multidisciplinarios, Univ. Nacional de Cuyo - Dpto. de Geografía, Facultad de Filosofía y Letras, Univ. Nacional de Cuyo - Facultad de Ciencias Veterinarias y Ambientales, Univ. Juan Agustín Maza - Dpto. de Gestión Ambiental, Univ. de Congreso - Escuela Internacional de Turismo, Hotelería y Gastronomía de Mendoza "Islas Malvinas" - Tecnicatura Superior en Conservación de la Naturaleza, Instituto de Educación Física "Dr. Jorge Coll" - Colegio Universitario Central, Univ. Nacional de Cuyo - Escuela 4-103 "Cesar Humberto Casiva" - Escuela Ecológica Ambiental |
| | <p>Taller: Conservación de Flora Nativa Vivero Te.Co.Na., Tecnicatura Superior en Conservación de la Naturaleza, Instituto de Educación Física "Dr. Jorge Coll" Destinatarios: Niveles Primario y Secundario.</p> | Sala 1 | |
| | <p>Concierto Didáctico: Un sonido hecho canción = menos contaminación!! "El Coro de Pelirosa" (Ecología del Sonido), Coro Salteños Cuyanos, Escuela Provincia de Salta Dir. Natalia Guisasola - Programa Nacional "Coros y Orquestas para el Bicentenario" Destinatarios: para todo público</p> | Sala 2 | |
| 15:00 | <p>Convergencia Permacultural ACUYO, Permacultura y Desarrollo Sustentable 15:00 a 20:00 hs.</p> <p>"El baldío barrial" como nicho social en la recuperación del Fito-Patrimonio natural con fines medicinales Leopoldo Rodríguez</p> <p>Lombricultura doméstica Nori Villegas</p> <p>Estufas de alta eficiencia con combustión Rocket Manuel Chidiak</p> <p>Introducción a la Permacultura ACUYO DS Hugo "Kosmi" Oros</p> <p>Prevención de Riesgos y Gestión de Catástrofes: Incendios Forestales Hugo "Kosmi" Oros</p> <p>Geometría Sagrada y Bioarquitectura Sustentable Silvana "India" Jakubiak</p> | Sala 1 entrepiso | |
| | <p>Taller: Nuestra relación con la vida: la construcción de la conciencia ambiental. Prof. Jorge García Carbajo Fundación INVESCIENCIAS, Instituto de Investigaciones y Aplicaciones Científicas y Tecnológicas Destinatarios: Nivel Secundario.</p> | Sala 3 | |
| | <p>Taller: Conservación de Flora Nativa Vivero Te.Co.Na., Tecnicatura Superior en Conservación de la Naturaleza, Instituto de Educación Física "Dr. Jorge Coll" Destinatarios: Niveles Primario y Secundario.</p> | Sala 1 | |
| | <p>Cine Científico Nonsanto (La soja transgénica en Argentina) (2013) ISEA, Instituto Superior de Estudios Ambientales, Universidad Nacional de</p> | Sala 2 | |

| | | | | |
|--------------|--|--------|--|--|
| | Córdoba Destinatarios: Nivel Secundario y público en general. | | <ul style="list-style-type: none"> - Ministerio de Energía Gobierno de Mendoza - Ministerio de Tierras, Ambiente y Recursos Naturales, Gobierno de Mendoza - Dpto. de Educación Ambiental, Dirección de Recursos Naturales - Dirección de Gestión Ambiental, Municipalidad de la Ciudad de Mendoza - Municipalidad de Godoy Cruz - Mesa Provincial de Educación Ambiental - Gran Jardín, Educación Ambiental y Granja Ecológica - ACUYO, Permacultura y Desarrollo Sustentable - Dora Tejes, Reciclaje y tejido al crochet con plástico - José Abdala, desarrollador independiente de energías alternativas - Fundación COLOBA - Fundación ELIC, Escuelas Libres de Investigación Científica para Niños - Fundación Magna Fraternalitas Universalis, Dr. Serge Raynaud de la Ferrière - Fundación FISS Central Científica, Federación Internacional de Sociedades Científicas - Fundación INVESCIENCIAS, Instituto de Investigaciones y Aplicaciones Científicas y Tecnológicas | |
| 15.30 | Cine Científico Luz Tóxica: El peligro de las bombillas de bajo consumo (2012) Dirección: Christian Dezer - Spiegel TV GmbH – Deutsche Welle Destinatarios: Nivel Secundario y público en general. | Sala 2 | | |
| 16:00 | Diálogo de niños con investigadores, científicos y tecnólogos Mag. Ing. Carlos Adriano García Pujadas Fundación ELIC. Escuelas Libres de Investigación Científica para Niños Destinatarios: Nivel Primario (9 a 12 años). | Sala 3 | | |
| | Taller: Conservación de Flora Nativa Vivero Te.Co.Na., Tecnicatura Superior en Conservación de la Naturaleza, Instituto de Educación Física "Dr. Jorge Coll" Destinatarios: Niveles Primario y Secundario. | Sala 1 | | |
| | Cine Científico Cambio Climático y Agricultura Ecológica (2012) Ministerio de Medio Ambiente, España – SEAE Sociedad Española de Agricultura Ecológica Destinatarios: Nivel Secundario y público en general. | Sala 2 | | |
| 16.30 | Cine Científico El alma del Mundo (Anima Mundi) (1992) Dirección: Godfrey Reggio - Miramar Productions - BVLGARII & WWF Destinatarios: Nivel Secundario y público en general. | Sala 2 | | |
| Noche | | | | |
| 20:00 | Concierto Coro de Niños Universidad Nacional de Cuyo Dir. Ángela Burgoa Destinatarios: para todo público. | Sala 3 | | |
| 20.30 | Tribuna Científica Panel Forum "Energía y Sustentabilidad Ambiental" Dr. Ing. Pablo Arena, Grupo Clíope, CONICET - UTN-FRM - Dr. Arq. Alejandro Mesa, LAHV, Laboratorio de Ambiente Humano y Vivienda - INCIHUSA, Instituto de Ciencias Humanas, Sociales y Ambientales, CCT-CONICET Mendoza José Abdala, desarrollador independiente de energías alternativas Destinatarios: para todo público. | Sala 3 | | |

Viernes 25 de Septiembre

Mañana

| Hora | Actividad | Espacio | Expo Feria | Espacio |
|------|-----------|---------|------------|---------|
|------|-----------|---------|------------|---------|

| | | | | |
|-------|--|---------------------|--|--------------------------|
| 09:00 | <p align="center">Convergencia Permacultural ACUYO, Permacultura y Desarrollo Sustentable 9:00 a 13:00 hs. Construcción Natural, conceptos y experiencias Pablo Lacourt, Ana Lis Torres Cambio cultural e innovación, las claves de la transformación social Fede Urigüen Una escuela que mira al niño Cronopios</p> | Sala 1 entrepiso | <p align="center">Concurso de Dibujo para Chicos ExpresARTE CONCIENCIA AMBIENTAL, Exposición de Trabajos Mesa Provincial de Educación Ambiental</p> <p align="center">Encuentro de Jóvenes por el Ambiente, Exposición de Trabajos Mesa Provincial de Educación Ambiental</p> <p align="center">Stans institucionales.</p> <p>Proyectos, iniciativas, desarrollos, servicios y producciones. relacionados con la Educación Ambiental y el Desarrollo Sustentable Exposiciones de ciencia y tecnología. Infografías, Expografías. Espacios interactivos de transferencias, comunicación y cooperación.</p> <p align="center">Exponen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - INA-CELA, Instituto Nacional del Agua - INTI, Instituto Nacional de Tecnología Industrial - LAHV, Laboratorio de Ambiente Humano y Vivienda - INCIHUSA, Instituto de Ciencias Humanas, Sociales y Ambientales, CCT-CONICET Mendoza - IADIZA, Instituto Argentino de Investigaciones de Zonas Áridas, CCT-CONICET Mendoza - Grupo Clíope, CONICET - Univ. Tecnológica Nacional, Facultad Regional Mendoza - Facultad de Ciencias Agrarias, Univ. Nacional de Cuyo - IMD, Institutos Multidisciplinarios, Univ. Nacional de Cuyo - Dpto. de Geografía, Facultad de Filosofía y Letras, Univ. Nacional de Cuyo - Facultad de Ciencias Veterinarias y Ambientales, Univ. Juan Agustín Maza - Dpto. de Gestión Ambiental, Universidad de Congreso - Escuela Internacional de Turismo, Hotelería y Gastronomía de Mendoza "Islas Malvinas" - Tecnicatura Superior en Conservación de la Naturaleza, Instituto de Educación Física "Dr. Jorge Coll" - Colegio Universitario Central, Univ. Nacional de Cuyo | Sala 1 y explanada |
| | <p align="center">Programa Trabajo Saludable Docentes de Educación Física de la Municipalidad de Godoy Cruz Destinatarios: Niveles Primario y Secundario.</p> | Explanada | | |
| | <p align="center">Taller: Conservación de Flora Nativa Vivero Te.Co.Na., Tecnicatura Superior en Conservación de la Naturaleza, Instituto de Educación Física "Dr. Jorge Coll" Destinatarios: Niveles Primario y Secundario.</p> | Sala 1 | | |
| | <p align="center">Taller: ¿Qué hacemos con nuestros residuos? Lic. Marta Grintal y Lic. Yesica Capellozza Dirección de Gestión Ambiental, Municipalidad de la Ciudad de Mendoza Destinatarios: Nivel Primario.</p> | Sala 3 | | |
| | <p align="center">Apertura Encuentro de Jóvenes por el Ambiente y Concurso de Dibujo para Chicos ExpresARTE CONCIENCIA AMBIENTAL Mesa Provincial de Educación Ambiental Destinatarios: Niveles Primario, Secundario, Terciario y Universitario.</p> | Sala 2 | | |
| 10:00 | <p align="center">Taller: Conservación de Flora Nativa Vivero Te.Co.Na., Tecnicatura Superior en Conservación de la Naturaleza, Instituto de Educación Física "Dr. Jorge Coll" Destinatarios: Niveles Primario y Secundario.</p> | Sala 1 | | |
| | <p align="center">Taller: Observación de aves silvestres Esp. Elba Pescetti y Lic. Adonis Abud CONICET – Universidad Tecnológica Nacional – Fac. Regional Mendoza. Grupo de investigación GEAA. (en el transcurso de la mañana) Destinatarios: Niveles Primario y Secundario</p> | Explanada | | |
| | <p align="center">Taller: La Cultura del Agua: Una Nueva Conciencia Brenda Faro, María E. Gómez, Mónica Saurina y Fernando Ballonga Programa de Educación y Concienciación en GIRH, INA-CELA Destinatarios: Nivel Secundario.</p> | Sala 3 | | |
| | <p align="center">Encuentro de Jóvenes por el Ambiente - Exposiciones Mesa Provincial de Educación Ambiental Destinatarios: Niveles Secundario, Terciario y Universitario</p> | Sala 2 | | |
| 11:00 | <p align="center">Taller: ¿Para qué sirve lo que no sirve?</p> | Sala 3 | | |

| | | | | |
|--|--|-----------------|--|--|
| | <p>Prof. Ana Sol Sabez Fundación ELIC, Escuelas Libres de Investigación Científica para Niños. Destinatarios: Nivel Primario (5 a 10 años).</p> | | <ul style="list-style-type: none"> - Escuela 4-103 "Cesar Humberto Casiva" - Escuela Ecológica Ambiental - Ministerio de Energía Gobierno de Mendoza - Ministerio de Tierras, Ambiente y Recursos Naturales, Gobierno de Mendoza - Dpto. de Educación Ambiental, Dirección de Recursos Naturales - Dirección de Gestión Ambiental, Municipalidad de la Ciudad de Mendoza - Municipalidad de Godoy Cruz - Mesa Provincial de Educación Ambiental - Gran Jardín, Educación Ambiental y Granja Ecológica - ACUYO, Permacultura y Desarrollo Sustentable - Dora Tejes, Reciclaje y tejido al crochet con plástico - José Abdala, desarrollador independiente de energías alternativas - Fundación COLOBA - Fundación ELIC, Escuelas Libres de Investigación Científica para Niños - Fundación Magna Fraternitas Universalis, Dr. Serge Raynaud de la Ferrière - Fundación FISS Central Científica, Federación Internacional de Sociedades Científicas - Fundación INVESCIENCIAS, Instituto de Investigaciones y Aplicaciones Científicas y Tecnológicas | |
| | <p>Programa Trabajo Saludable Docentes de Educación Física de la Municipalidad de Godoy Cruz Destinatarios: Nivel Primario y Secundario.</p> | Explanada | | |
| | <p>Taller: Conservación de Flora Nativa Vivero Te.Co.Na., Tecnicatura Superior en Conservación de la Naturaleza, Instituto de Educación Física "Dr. Jorge Coll" Destinatarios: Niveles Primario y Secundario.</p> | Sala 1 | | |
| | <p>Encuentro de Jóvenes por el Ambiente - Foro Mesa Provincial de Educación Ambiental Destinatarios: Niveles Secundario, Terciario y Universitario</p> | Sala 2 y anexos | | |

TARDE

| Hora | Actividad | Espacio | Expo Feria | Espacio |
|-------|---|------------------|--|--------------------|
| 14:00 | <p>Taller: El Ecosistema y la pintura mendocina Lic. Ana Elsa Javaloyes Fundación ELIC, Escuelas Libres de Investigación Científica para Niños. Destinatarios: Niveles Primario y Secundario (11 a 14 años).</p> | Sala 3 | <p>Concurso de Dibujo para Chicos ExpresARTE CONCIENCIA AMBIENTAL, Exposición de Trabajos Mesa Provincial de Educación Ambiental</p> <p>Encuentro de Jóvenes por el Ambiente, Exposición de Trabajos Mesa Provincial de Educación Ambiental</p> <p>Stans institucionales.</p> <p>Proyectos, iniciativas, desarrollos, servicios y producciones. relacionados con la Educación Ambiental y el Desarrollo Sustentable Exposiciones de ciencia y tecnología.</p> | Sala 1 y explanada |
| | <p>Taller: Conservación de Flora Nativa Vivero Te.Co.Na., Tecnicatura Superior en Conservación de la Naturaleza, Protegidas, Instituto de Educación Física "Dr. Jorge Coll" Destinatarios: Niveles Primario y Secundario</p> | Sala 1 | | |
| | <p>Apertura Encuentro de Jóvenes por el Ambiente y Concurso de Dibujo para Chicos ExpresARTE CONCIENCIA AMBIENTAL Mesa Provincial de Educación Ambiental Destinatarios: Niveles Secundario, Terciario y Universitario</p> | Sala 2 | | |
| 15:00 | <p>Convergencia Permacultural ACUYO, Permacultura y Desarrollo Sustentable 15:00 a 20:00 hs. Taller de Energía solar fotovoltaica</p> | Sala 1 entrepiso | | |

| | | | |
|-------|--|-----------------|---|
| | <p>Víctor Savone Permacultura y capacidades especiales Jorge Geroli Violencia obstétrica Sofía Casanovas Proyecto Irradia Consciencia Amani Iman, ACUYO Desarrollo Sustentable Hugo "Kosmi" Oros Plan Reserva. Ecoturismo. EcoFestival Humedal 2015 Hugo "Kosmi" Oros</p> | | <p>Infografías, Expografías. Espacios interactivos de transferencias, comunicación y cooperación.</p> <p>Exponen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - INA-CELA, Instituto Nacional del Agua - INTI, Instituto Nacional de Tecnología Industrial - LAHV, Laboratorio de Ambiente Humano y Vivienda - INCIHUSA, Instituto de Ciencias Humanas, Sociales y Ambientales, CCT-CONICET Mendoza - IADIZA, Instituto Argentino de Investigaciones de Zonas Áridas, CCT-CONICET Mendoza - Grupo Clíope, CONICET - Univ. Tecnológica Nacional, Facultad Regional Mendoza - Facultad de Ciencias Agrarias, Univ. Nacional de Cuyo - IMD, Institutos Multidisciplinarios, Univ. Nacional de Cuyo - Dpto. de Geografía, Facultad de Filosofía y Letras, Univ. Nacional de Cuyo - Facultad de Ciencias Veterinarias y Ambientales, Universidad Juan Agustín Maza - Dpto. de Gestión Ambiental, Univ. de Congreso - Escuela Internacional de Turismo, Hotelería y Gastronomía de Mendoza "Islas Malvinas" - Tecnicatura Superior en Conservación de la Naturaleza, Instituto de Educación Física "Dr. Jorge Coll" - Colegio Universitario Central, Univ. Nacional de Cuyo - Escuela 4-103 "Cesar Humberto Casiva" - Escuela Ecológica Ambiental - Ministerio de Energía Gobierno de Mendoza - Ministerio de Tierras, Ambiente y Recursos Naturales, Gobierno de Mendoza - Dpto. de Educación Ambiental, Dirección de Recursos Naturales - Dirección de Gestión Ambiental, Municipalidad de la Ciudad de Mendoza - Municipalidad de Godoy Cruz - Mesa Provincial de Educación Ambiental - Gran Jardín, Educación Ambiental y Granja Ecológica - ACUYO, Permacultura y Desarrollo Sustentable - Dora Tejes, Reciclaje y tejido al crochet con plástico - José Abdala, desarrollador independiente de energías alternativas - Fundación COLOBA |
| | <p>Taller: Conservación de Flora Nativa Vivero Te.Co.Na., Tecnicatura Superior en Conservación de la Naturaleza, Instituto de Educación Física "Dr. Jorge Coll" Destinatarios: Niveles Primario y Secundario.</p> | Sala 1 | |
| | <p>Encuentro de Jóvenes por el Ambiente - Exposiciones Mesa Provincial de Educación Ambiental Destinatarios: Niveles Secundario, Terciario y Universitario.</p> | Sala 2 | |
| | <p>Taller: "Cambio climático, fenómenos naturales y cómo prepararnos" Lic. Emilia Molina, ICA, Instituto de Ciencias Ambientales, UNCuyo Emilce Vaccarino, ICES, Centro Internacional de Ciencias de la Tierra Destinatarios: Nivel Primario (9 a 12 años)</p> | Sala 3 | |
| 16:00 | <p>Taller: Nuestro Medio Ambiente como Verdad en Movimiento Mg. Lic. Mirka Caroline Coronado Valdés y Cr. Jorge Luis Darakchian, Fundación INVESCIENCIAS, Instituto de Investigaciones y Aplicaciones Científicas y Tecnológicas Destinatarios: Nivel Secundario y público en general.</p> | Sala 3 | |
| | <p>Taller: Conservación de Flora Nativa Vivero Te.Co.Na., Tecnicatura Superior en Conservación de la Naturaleza, Instituto de Educación Física "Dr. Jorge Coll" Destinatarios: Niveles Primario y Secundario.</p> | Sala 1 | |
| | <p>Encuentro de Jóvenes por el Ambiente - Foro Mesa Provincial de Educación Ambiental Destinatarios: Niveles Secundario, Terciario y Universitario</p> | Sala 2 y anexos | |

| | | | |
|--------------|--|--------|---|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> - Fundación ELIC, Escuelas Libres de Investigación Científica para Niños - Fundación Magna Fraternitas Universalis, Dr. Serge Raynaud de la Ferrière - Fundación FISS Central Científica, Federación Internacional de Sociedades Científicas - Fundación INVESCIENCIAS, Instituto de Investigaciones y Aplicaciones Científicas y Tecnológicas |
| Noche | | | |
| 20.30 | <p>Cierre ECO 21 Mendoza 2015, Jornadas de Educación Ambiental y Desarrollo Sustentable</p> <p><i>Festival Artístico "Declarémosle la Paz a la Tierra"</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • CORO CENTRO CULTURAL MATESES (Dir. Carina Chinigoli) • BANDA DE LA UTN • QULLASUYU (Ensamble de Música Andina, Dir. Roger Cayre) • FIÓN <p style="text-align: center;">Destinatarios: para todo público.</p> | Sala 2 | |