

Temáticas de ECOJOVEN 2018

1. La educación ambiental, los jóvenes, la comunidad y el entorno.
 - a. Proyectos Ambientales Juveniles
 - b. Experiencias locales de desarrollo sostenible
 - c. Sociedades Científicas Estudiantiles, experiencias
 - d. Consumo Sustentable.
2. Mejoramiento y conservación de suelos, Manejo Sostenible de la Tierra.
 - a. Agricultura orgánica
 - b. Mejoramiento de suelos
 - c. Uso de Biofertilizantes
 - d. Experiencias de huertos
 - e. Conservación de bancos genético “in situ”
3. Contaminación ambiental, producción más limpia, tratamiento y uso de residuales.
 - a. Disminución de carga contaminante
 - b. Gestión ambiental empresarial
 - c. Disminución de emisión a la atmósfera
 - d. Experiencias de comité de calidad
4. Diversidad biológica (DB), uso y conservación de los recursos naturales.
 - a. Diagnósticos a la DB
 - b. Gestión en áreas protegidas
 - c. Restauración ecológica y uso de eco tecnologías
 - d. Taxonomía y sistemática
 - e. Amenazas a la DB, experiencias para su conservación

5. Medio ambiente marino y costero: acciones para su conservación.

- a. Experiencias en el manejo de costas y bahías
- b. Recuperación de playas
- c. Protección de la flora y fauna marina

6. Economía y Contabilidad ambiental.

7. Acciones para mitigar y adaptarnos a los efectos del Cambio climático.

- a. Estrategias de Prevención, Riesgos y Vulnerabilidades
- b. Experiencias en el ahorro del Consumo energético
- c. Acciones locales de mitigación y adaptación.
- d. Manejo de los Residuos Sólidos
- e. Reforestación y manejo de los bosques para la mitigación-adaptación.

8. Manejo Sostenible del Agua

- a. Diagnósticos ambientales
- b. Gestión y ahorro de agua