

Conocimientos básicos en educación ambiental [: Base de datos para la elaboración de actividades y programas /

Ballard, Melissa Pandva, Mamata Ajgaonkar, Shamili

Graó. 2007.

Recurso Electrónico

Tal como se indica claramente en el título y subtítulo, propone una selección sistematizada de conocimientos considerados básicos para una "alfabetización ambiental" y destinada a servir de instrumento en la confección y evaluación de programas de educación ambiental. La obra refleja de manera muy completa la extraordinaria amplitud de las cuestiones ambientales. Desde lo más próximo a lo más lejano, desde lo que es local a lo que es global, se plantea tanto las cuestiones de desorden e higiene del entorno inmediato como los grandes problemas de distribución de recursos o de los efectos de las disfunciones planetarias, y se interesa en cada caso no sólo por los efectos, sino también por el análisis de las causas de los problemas. [Fuente: Graó]

https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzY1NDY3MTgDrowners. A contract of the contract of t

Título: Conocimientos básicos en educación ambiental Recurso electrónico]: Base de datos para la elaboración de actividades y programas Recopilación de, Melissa Ballard, Mamata Pandya; Con la colaboración de, Shamili Ajgaonkar ... [et al.].

Edición: 2ª ed

Editorial: Barcelona Graó 2007.

Mención de serie: Monografías de educación ambiental 1

Contenido: Presentación -- Orientaciones para el uso de este manual -- La base de datos: Sección A. Sistemas naturales: A 1. General; A 2. Componentes abióticos; A 3. Componentes bióticos; A 4. Procesos; A 5. Sistemas biológicos -- Sección B. Recursos: B 1 Recursos naturales; B 2. Recursos abióticos; B 3. Recursos bióticos; B 4 La degradación del potencial de recursos -- Sección C. Sistemas humanos: C 1. La especie humana y el medio; C 2. Sistemas tecnológicos; C 3. Sistemas sociales; C 4 Conciencia y protección ambiental -- Tabla resumen para el educador -- Índice por conceptos

Restricciones de acceso: Acceso restringido a los usuarios de la Universidad Nebrija. Descarga del libro completo o por capítulos.

Detalles del sistema: Ordenador con navegador de Internet ; Aplicación para abrir epub

ISBN: 9788478272877 9788499803821 ed. electrónica-pdf) 9788412855999 ed. electrónica-epub)

Materia: Educación ambiental- Didáctica En línea

Autores: Ballard, Melissa Pandya, Mamata Ajgaonkar, Shamili

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es