

Empresas de servicios básicos

Basic Service Companies

Sujey A. Díaz-Herrera ^a

Abstract:

Today, technology is advancing by leaps and bounds, and there are more and more basic services companies to meet the needs that societies currently demand. The objective of this presentation is an overview to understand the generation of energy, the obtaining and distribution of water and food production to meet social needs and their process through the use of the Tic.

Keywords:

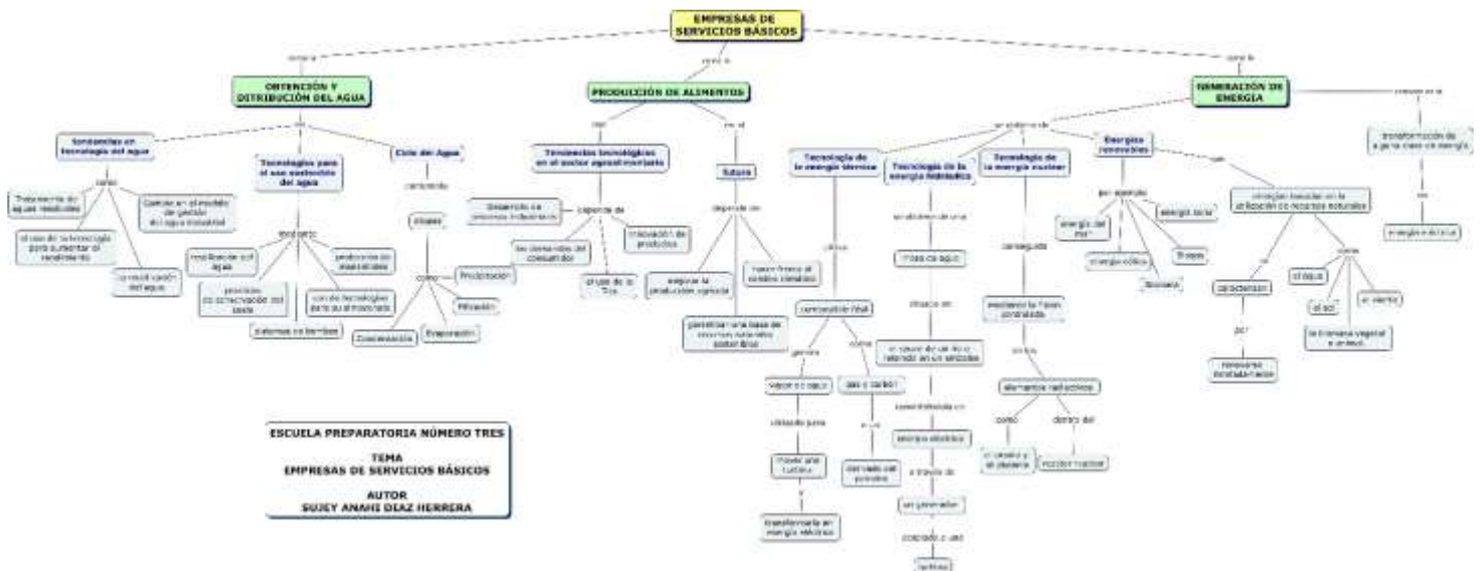
Electric, nuclear, thermal, hydraulic, renewable energy, water cycle, trends in water technologies and the agri-food sector

Resumen:

Hoy en día, la tecnología avanza a pasos agigantados, y cada vez hay más empresas de servicios básicos para satisfacer las necesidades que las sociedades demandan actualmente. El objetivo de esta presentación es dar un panorama general para comprender la generación de la energía, la obtención y distribución del agua y la producción de alimentos para satisfacer las necesidades sociales y su proceso a través del uso de las Tic.

Palabras Clave:

Energía eléctrica, nuclear, térmica, hidráulica, energías renovables, ciclo del agua, tendencias en tecnologías del agua y del sector agroalimentario



^a Autor de Correspondencia, Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo, Escuela Preparatoria Número Tres, <https://orcid.org/0000-0002-0912-5788>, Email: sujey_diaz@uaeh.edu.mx

Referencias

- 10 tendencias actuales del mercado del agua. (s.f.). Recuperado el 12 de julio de 2019, de <https://www.iagua.es/noticias/espana/almar-water-solutions/17/04/07/10-tendencias-actuales-mercado-agua>
- Agricultura, O. d. (s.f.). El futuro de la alimentación y la agricultura: Tendencias y desafíos. Recuperado el 12 de julio de 2019, de <http://www.fao.org/resources/infographics/infographics-details/es/c/471474/>
- Alex, F. M. (2008). Energía nuclear de cuarta generación. Consumer. Recuperado el 12 de julio de 2019, de http://www.consumer.es/web/es/medio_ambiente/energia_y_ciencia/2008/10/29/181062.php
- La tecnología hidroeléctrica. (s.f.). Recuperado el 13 de julio de 2019, de <https://www.epec.com.ar/docs/epec-educando/la-tecnologia-hidroelectrica.pdf>
- Tecnologías para el uso sostenible del agua. (s.f.). Recuperado el 14 de julio de 2019, de <http://www.fao.org/3/a-i3442s.pdf>
- Tendencias tecnológicas en el sector agroalimentario. (s.f.). Recuperado el 14 de julio de 2019, de <https://studylib.es/doc/5027606/tendencias-tecnol%C3%B3gicas-en-el-sector-agroalimentario>