



**Cambios en las propiedades  
físicoquímicas y  
microbiológicas del suelo  
generados por la producción  
de carbón vegetal en el bosque  
templado de (*Quercus* spp.) en  
Santa Rosa, Gto. México. Ra  
Ximhai Vol. 6. Número 2, 2010**  
[

Gómez Luna, Blanca Estela

Universidad Autónoma Indígena de México,  
2010

Analítica

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNTIyOTM4Ng>

---

**Título:** Cambios en las propiedades físicoquímicas y microbiológicas del suelo generados por la producción de carbón vegetal en el bosque templado de (*Quercus* spp.) en Santa Rosa, Gto. México. Ra Ximhai Vol. 6. Número 2, 2010 [Recurso electrónico] Blanca Estela Gómez Luna ... [et al.].

**Editorial:** Sinaloa Universidad Autónoma Indígena de México 2010

**Descripción física:** 187-197 pp

**Periodicidad actual:** Cuatrimestral

**Fechas de publicación:** Vol. 6, No. 2 (2010) -

**Mención de serie:** Elibro Catedra

**Documento fuente:** Ra-Ximhai. 1665-0441

**ISSN:** 1665-0441

**Autores:** Gómez Luna, Blanca Estela

**Entidades:** ebrary, Inc

---

**Baratz Innovación Documental**

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