



## Control del crecimiento de microorganismos filamentosos en una planta de tratamiento de aguas residuales industriales [

Pacheco Salazar, Víctor F.

Red Revista Internacional de Contaminación Ambiental, 2003

Naturaleza.- Nature.- Agua.-

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNTg4NTQwMQ>

---

**Título:** Control del crecimiento de microorganismos filamentosos en una planta de tratamiento de aguas residuales industriales Recurso electrónico] Víctor F. Pacheco Salazar ... [et al.].

**Editorial:** México D.F. Red Revista Internacional de Contaminación Ambiental 2003

**Descripción física:** 47-53 pp

**Periodicidad actual:** Trimestral

**Fechas de publicación:** Vol. 19, No. 1(2003)-

**Mención de serie:** E-Libro

**Detalles del sistema:** Modo de acceso: World Wide Web

**Fuente de adquisición directa:** E-Libro

**ISSN:** 0188-4999

**Autores:** Pacheco Salazar, Víctor F.

---

### Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60

- [informa@baratz.es](mailto:informa@baratz.es)