



Planta y proceso de tratamiento para aguas residuales de rastro.

EXPEDIENTE

MX 340151 B

STATUS

Otorgada

FECHA DE SOLICITUD

12/21/2009

PAÍSES

México

RESUMEN

La invención consisten en una Planta y proceso de tratamiento para aguas residuales de rastro, la cual esta integrada de forma secuencial en seis etapas de tratamiento: cribado y desarenado; homogenización y bombeo; hidrotamizado; retención de grasa y aceite; tratamiento biológico y desinfección. Este proceso de tratamiento garantiza un efluente de agua tratada que cumple con la normatividad vigente (NOM-001-SEMARNAT-1996; NOM-0002- SEMARNAT-1996).

INVENTORES

Alberto Lopez López



informes@ciatej.mx



CIATEJ



(33) 3345 5200