

Remediación de aguas domesticas a base del filtro de biomasa y bicarbonato de sodio

La remediación de aguas domésticas mediante filtros de biomasa y bicarbonato de sodio es una alternativa efectiva para mejorar la calidad del agua. Este método permite reducir contaminantes como sólidos suspendidos y turbidez, optimizando parámetros como el pH

mi grupo se planteo construir un sistema de filtración de agua efectivo en el hogar que podría ser una solución viable y económica. Que al purificar el agua nos serviría 'para reutilizar para lavar platos o regar plantas

Clasificación del trabajo de investigación

Artículo científico empírico

Autor primario: APAZA, FILEMON ALVARO MAMANI (Ingenieria ambiental)