

# **Clasificación salina y sódica de agua de zonas hortícolas: En fuentes de agua subterráneas, de la Provincia de Corrientes, República Argentina**

El análisis de agua es un paso previo necesario para iniciar un proyecto de riego, pero la interpretación de los resultados de un análisis físico- químico no es siempre objetivo de los laboratorios y el productor desconoce la utilidad de la misma, por eso los propósitos que nos planteamos en este trabajo fue clasificar a las aguas utilizada por productores hortícolas de la provincia de Corrientes, considerando el riesgo de salinización y peligro de sodificación de éstas a través de índices y evaluar la aptitud agronómica de las aguas subterráneas correspondientes a perforaciones realizadas durante la campaña 2006/2010. De esta manera se proporciona una información sencilla a la interpretación de los resultados obtenidos en el laboratorio, para el diagnóstico de la calidad de agua para uso agropecuario.

Ingeniera Agrónoma, estudió en la Universidad Nac. del Nordeste, Corrientes, Argentina. Especialista en docencia, alumna de la carrera de Doctorado de Química. Docente de Química Analítica y Agrícola, en la Facultad de Cs Agrarias, UNNE. Sub-directora del Proyecto Calidad del agua para uso agropecuario en el ámbito de la Provincia de Corrientes.

- Published on: 2012-03-14
- Released on: 2012-03-14
- Original language: Spanish
- Number of items: 1
- Dimensions: 8.66" h x .13" w x 5.91" l, .21 pounds
- Binding: Paperback
- 56 pages

Clasificación salina y sódica de agua de zonas hortícolas: En fuentes de agua subterráneas, de la Provincia de Corrientes, República Argentina por Silvia Carlota Rodríguez fue vendido por £24.00 cada copia.. Regístrese ahora para tener acceso a miles de libros disponibles para su descarga gratuita. El registro fue libre.



- Título del libro : Clasificación salina y sódica de agua de zonas hortícolas: En fuentes de agua subterráneas, de la Provincia de Corrientes, República Argentina
- ISBN: 3847360736
- Autor: Silvia Carlota Rodríguez

Debido a un problema de derechos de autor, debes leer Clasificación salina y sódica de agua de zonas hortícolas: En fuentes de agua subterráneas, de la Provincia de Corrientes, República Argentina en línea. Puedes leer Clasificación salina y sódica de agua de zonas hortícolas: En fuentes de agua subterráneas, de la Provincia de Corrientes, República Argentina en línea usando el botón a continuación.

LEER ON-LINE

## **Clasificación de las computadoras**

Las computadoras pueden ser clasificadas de diversas maneras, pese a la inexistencia de una clasificación formal. Es un tema que se toca en varios libros.

## **CLASIFICACION DE LOS ACEROS (según normas SAE) 10XX**

1 CLASIFICACION DE LOS ACEROS (según normas SAE) SAE clasifica los aceros en: al carbono, de media aleación, aleados, inoxidable, de alta resistencia, de

## **Clasificación de los Errores de Medicación**

Clasificación de los Errores de Medicación (versión 2) Grupo Ruiz-Jarabo 2.000 Instituto para el Uso Seguro de los Medicamentos Mayo 2008 Instituto

## **Nutrimiento**

Un nutrimento o nutriente es un producto químico procedente del exterior de la célula y que ésta necesita para realizar sus funciones vitales.

## **clasificación**

clasificación nfnombre femenino: Sustantivo de género exclusivamente femenino ("mesa", "tabla"). (ordenación) classification nnoun: Refers to person ...

## **CIENCIA. CLASIFICACIÓN DE LAS CIENCIAS.**

1. Primeras clasificaciones. 2. «Filosofía» y «Ciencias». 3. Clasificación bipartita y tripartita. 4. Otras clasificaciones pragmáticas.

## **Clasificación de palabras según su acento**

De la gramática y ortografía, las palabras por el acento se dividen en agudas, graves, esdrújulas. ¿Qué son las palabras agudas, graves, esdrújulas?

## **Competiciones**

Resultados de las competiciones de la Federación de Fútbol de Castilla y León

## **Clasificación LaLiga Santander (2017)**

Consulta la clasificación de LaLiga Santander: todos los partidos y resultados de cada jornada de la primera división española de fútbol.

## **SISTEMAS DE CLASIFICACIÓN BIBLIOTECARIA**

Sistemas de Clasificación Bibliotecarias 2 !!!#\$%&'()\*!"+,-./:0"1"&%"-'2%&3""-4&1',4'\$4&'0"01"-  
2,\*&!!! ÀQu es un sistema de clasificación ...