

M A P I N G

O

6 UNA METODOLOGÍA PARA DETERMINAR LA DISTRIBUCIÓN ESPACIAL DE SEDIMENTOS SUSPENDIDOS EN AGUAS COSTERAS DEL SURUESTE DE SUMATRA, INDONESIA, A PARTIR DE IMÁGENES SPOT

I

12 CONSIDERACIONES ACERCA DE GEOVRML: LA CARTOGRAFÍA 3D EN LA WEB

R

20 SISTEMA DE INFORMACIÓN PARA EL ORDENAMIENTO TERRITORIAL

A

26 SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA PARA LA GESTIÓN AMBIENTAL EN EL MUNICIPIO PLAZA DE LA REVOLUCIÓN

M

40 CONSTRUCCIÓN DEL PROGRAMA DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR, MÉXICO

U

52 VARIACIÓN DEL ALMACENAMIENTO DE AGUA EN EL SUELO EN AREAS DE PLANTACIONES FORESTALES DE CRECIMIENTO RAPIDO ENTRE DIFERENTES FASES DE EXPOSICIÓN Y GRADOS DE INCLINACIÓN DEL TERRENO

S

61 CARTOGRAFÍA TEMÁTICA DE LA COBERTURA DE MANGLA-RES MEDIANTE IMÁGENES SATELITALES LANDSAT-7 Y EL ENVI 3.5

68 LAS ENERGÍAS RENOVABLES SON EL FUTURO

76 SIG PARA LA GESTION PARCELARIA Y RIEGO DE LA ACEQUIA REAL DEL JÚCAR

84 CONTRIBUCIONES DEL SIDRET PARA EL DESARROLLO REGIONAL DE TLAXCALA

92 INSTRUMENTACIÓN GEOGRAFICA Y CULTURA: TERRITORIOS DE LOS REMANENTES DE QUILOMBOS EN BRASIL

Foto Portada: Namib-Naukluft National Park is an ecological preserve in Namibia's vast Namib Desert. Coastal winds create the tallest sand dunes in the world here, with dunes reaching 980 feet (300 meters) in height. Landsat 7 image selection, processing, and caption courtesy of USGS EDC. Celebrating 30 years of Landsat (Printed on HP Designjet series printers using HP printing material and HP ink systems) **Director de Publicaciones:** D. José Ignacio Nadal. **Redacción, Administración y Publicación:** C/Hileras, 4 Madrid 28013-Tel.915471116-915477469 <http://www.mappinginteractivo.com>. E-mail: mapping@revistamapping.com **Diseño Portada:** R & A MARKETING **Fotomecnica:** P.C. FOTOCOMPOSICIÓN **Impresión:** COMGRAFIC **ISSN:** 1.131-9.100 **Dep. Legal:** B-4.987-92.

Los trabajos publicados expresan sólo la opinión de los autores y la Revista no se hace responsable de su contenido.