

Resúmenes de artículos científicos

Índice de materias

- ACUICULTURA, 29, 35
ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL, 18, 19, 49
AGRICULTURA, 4
AMBIENTE, 9, 11, 33
ARQUITECTURA, 42
ASENTAMIENTOS RURALES, 18, 19
- BAHÍAS, 31
BIOMASA, 5
BIORREACTORES, 1
BROMACIÓN, 16
- CALIDAD AMBIENTAL, 12
CALIDAD DEL AGUA, 17, 29
CALIDAD DEL AIRE, 8
CARACTERÍSTICAS DE AGUAS RESIDUALES,
5, 13
CARACTERÍSTICAS DE RESIDUOS SÓLIDOS, 28
CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS DEL
AGUA, 5
CARCINÓGENOS, 16
CENTRALES TERMOELÉCTRICAS, 23
CIUDADES, 12
COAGULACIÓN (TRATAMIENTO DEL AGUA), 22
COAGULANTES (TRATAMIENTO DEL AGUA), 22
COMBUSTIÓN, 24
CONCENTRACIÓN DE IONES DE HIDRÓGENO, 22
CONSUMO DOMÉSTICO DE AGUA, 35
CONSUMO INDUSTRIAL DE AGUA, 35
CONTAMINACIÓN AMBIENTAL, 32
CONTAMINACIÓN COSTERA, 31
CONTAMINACIÓN DE AGUAS SUBTERRÁ-
NEAS, 21, 37
CONTAMINACIÓN DEL AIRE, 3, 25, 30
CONTAMINACIÓN DEL MAR, 10, 31
CONTAMINACIÓN INDUSTRIAL, 8, 26, 30
CONTAMINACIÓN QUÍMICA DEL AGUA, 32
CONTAMINACIÓN SONORA, 39
CONTAMINACIÓN TRANSFRONTERA, 15
CONTAMINANTES DEL AIRE, 24, 30
- CONTAMINANTES GASEOSOS SULFURA-
DOS, 8
CONTAMINANTES ORGÁNICOS, 43
CONTAMINANTES QUÍMICOS DEL AGUA, 32
CONTROL DE CALIDAD DEL AIRE, 3
CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN
AMBIENTAL, 26
CONTROL DEL RUIDO, 39
CRITERIOS DE CALIDAD DEL AGUA, 14, 41
CUENCAS, 19
- DERRAMES DE PETRÓLEO, 31
DESALACIÓN, 4
DESARROLLO SUSTENTABLE, 12, 40
DESERTIFICACIÓN, 35
DESINFECCIÓN DEL AGUA, 36
- ECOLOGÍA, 33, 35
ECOLOGÍA HUMANA, 42
ECOSISTEMA, 25
EDUCACIÓN AMBIENTAL, 18
EFLUENTES INDUSTRIALES, 5
EMPRESAS DE SANEAMIENTO, 9
ENFERMEDADES DE ORIGEN HÍDRICO, 10
ETANOL, 3
EXPOSICIÓN A COMPUESTOS QUÍMICOS, 8
- FILTROS ANAEROBIOS, 36
FILTROS BIOLÓGICOS, 3
FILTROS LENTOS, 36
FINANCIAMIENTO DEL CAPITAL, 9
FLOCULACIÓN, 12, 22
- GEOLOGÍA, 11
- HEPATITIS VIRAL HUMANA, 10
HERBICIDAS, 6
HIDROCARBUROS, 7
- IMPACTOS AMBIENTALES, 2, 8, 17, 25, 27, 31,
33, 38
IMPACTOS AMBIENTALES/PREVENCIÓN
&CONTROL, 30, 34

IMPACTOS EN LA SALUD, 8
 INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN, 34
 INDUSTRIA DEL AZÚCAR, 22
 INDUSTRIA DEL CEMENTO, 24
 INDUSTRIA DEL PETRÓLEO, 8
 INDUSTRIA FARMACÉUTICA, 32
 INDUSTRIA SIDERÚRGICA, 13
 INDUSTRIAS, 3, 5, 27

 LAGUNAS DE ESTABILIZACIÓN, 29
 LEGISLACIÓN AMBIENTAL, 30
 LÍMITES PERMISIBLES, 14
 LÍQUIDO PERCOLADO, 37
 LLUVIA ACIDA, 25

 MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN, 34
 MEDICIÓN DEL RUIDO, 23, 39
 METALES TÓXICOS, 13, 14, 21
 MINERÍA, 40
 MINIMIZACIÓN DE RESIDUOS PELIGROSOS,
 24, 26, 27
 MODELOS DE CALIDAD DEL AGUA, 41
 MUESTREO, 28

 NÍQUEL, 40
 NORMAS DE CALIDAD DEL AGUA, 6

 PARQUES NACIONALES, 11
 PETRÓLEO, 31
 PH, 13
 PLANTAS DESALADORAS, 4
 PROCESAMIENTO DE RESIDUOS SÓLIDOS, 5
 PROTECCIÓN AMBIENTAL, 19, 30, 32

 QUÍMICOS ORGÁNICOS, 37

 RECARGA DE ACUÍFEROS, 35
 RELLENOS SANITARIOS, 37
 REMOCIÓN DE CONTAMINANTES, 7, 43
 RESIDUOS DOMÉSTICOS, 28
 RESIDUOS PELIGROSOS, 15
 RESIDUOS SÓLIDOS, 20
 RIEGO (AGRICULTURA), 4, 35
 RIESGOS AMBIENTALES, 38
 RUIDO, 23, 39

 SÓLIDOS SUSPENDIDOS, 13
 SOLVENTES, 32
 SUBPRODUCTOS DE LA DESINFECCIÓN, 16

 TÉCNICAS DE ANÁLISIS, 14
 TECNOLOGÍA, 9
 TOXICIDAD, 6, 14
 TRANSPORTES, 39
 TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES, 1, 36
 TRATAMIENTO DE EFLUENTES INDUS-
 TRIALES, 13, 22, 26, 32
 TRATAMIENTO DEL AGUA, 43
 TRATAMIENTO DEL SUELO, 7
 TRATAMIENTO FISICOQUÍMICO, 22
 TURISMO, 36

 URBANIZACIÓN, 42
 USO DE AGUAS RESIDUALES, 5, 29, 35, 36

 ZONAS DE RECREACIÓN, 11, 36
 ZONAS METROPOLITANAS, 11