

ÍNDICE DE AUTORES

INGENIERÍA GEOLOGÍA

ACOSTA S. Luis A.	Estudio geológico de la quebrada de Tacagua, parte alta, Dpto Federal.	28
ADRIÁN. Clara.	Ver GAMARRA, Luz.	14
ALARCÓN B. Franklin J.	Reconocimiento geológico y prospección de arcillas de uso industrial, en la región de Quibor Sanare, Estado Lara.	2
ALEZONES U. Ricardo A.	Modelo tectónico del flanco norandino entre las poblaciones de Boconó y Mucujepe, estados Táchira y Mérida.	10
ÁLVAREZ L. Katiuska M.	Caracterización genética de las propiedades de porosidad y permeabilidad, en facies fluvio-deltaicas.	30
ANKA A. Zahie.	Geología de una zona ubicada en Anacoco, Dpto. Sifontes, estado Bolívar.	5
ARANGUREN S. Alfredo A.	Reconocimiento geológico de la cuenca de la quebrada El Encantado, Parque Nacional El Ávila.	30
AROSTEGUI O. Gabriela.	Modelo determinístico y estocástico del yacimiento C-2, VLE-326 bloque V, Lamar, Lago de Maracaibo.	42
ARZOLA P, Amalfi J.	Estudio geológico de las concesiones de cerro Arrendajo I y II, Municipio autónomo Sifontes, Estado Bolívar, Venezuela.	14
ASCANIO. Egly J.	Ambientes sedimentarios y tectónicos de la secuencia Cretácico-Terciaria en la región de Zea-Mesa Bolívar, El Vigía-Estánquez, estado Mérida.	11
BAENA A. José.	Reconocimiento geológico de la cuenca del río Tacamahaca, Parque Nacional El Ávila.	38
BAPTISTA B. Noelia.	Estudio geológico y geoquímico de la Formación La Luna en sus secciones tipo en la cuenca de Maracaibo.	23
BELLO C. Héctor D.	Estudio geológico y de factibilidad de materiales a ser usados como agregados gruesos para concreto. Hacienda El Cedro, dpto. Montalbán, estado Carabobo.	42
BENÍTEZ M. Rolando J.	Estudio integrado de los yacimientos petrolíferos presentes en las Formaciones Paují y Misoa en el campo Motatán norte.	31
BERTORELLI. Gustavo.	Determinación de ambientes sedimentarios y fuentes de aportes de sedimentos, para el Eoceno en un área de Zulia oriental.	32
CAMPOS B. Orlando J.	Sedimentología y estratigrafía de las islas de Coche y Cubagua, Estado Nueva Esparta.	5
CAPDEVILLA M. Alberto.	Estudio geológico de una zona entre Santa Cruz De Mora y El páramo de Batallón.	24
CARDOZO F. Luis E.	Procedencia de las rocas clásticas de la Formación Misoa en la costa Oriental del Lago de Maracaibo y su relación con la tectónica del Caribe.	28
CARRILLO P. Eduardo.	Estratigrafía y sedimentología de clásticos del Cretáceo superior y Terciario I sur del anticlinal de Mundo Nuevo, Estado Monagas.	43
CASTILLO M. Belkys.	Estratigrafía del Paleógeno en el sector nororiental del Morro de Unare, Estado Anzoátegui.	44
CEPEDA. Raquel.	Análisis secuencial estratigráfico de las Formaciones Icotea, La Rosa y Lagunillas, área de Urdaneta, cuenca de Maracaibo.	45
CRISAFI R. Anna C.	Geología del área de Cusma-El Rincón-Gran Pobre, sur de Carupano, Estado Sucre.	6
CRUZ C. Leonardo C.	Caracterización litoestratigráfica del campo Budare utilizando electrofacies y sísmica 3D.	34
CHIACCHIO V. Carlos J.	Contribución geológica para el incremento de reservas de hidrocarburos en el yacimiento Lagunillas inferior-03. Campo Tía Juana, Estado Zulia.	34
DE LA PEÑA. Blas M.	Análisis tectono-estructural del área del piedemonte del corrimiento	45

	mayor de Tala.					
DEL CASTILLO M. Héctor J.	Estudio geológico de la sección tipo de la Formación Paso Diablo, Serranía de Perijá, Estado Zulia.	35		MARTÍNEZ V. Guillermo U.	Caracterización del yacimiento de la arena C2, subunidad E2, Formación Misoa, bloque V, campo Centro.	39
DÍAZ G. Enrique.	Geología y geotécnica de las haciendas Santa Rosa y El Carmen, dtto. Guaicaipuro, Estado Miranda.	25		MAZA Q. Omar A.	Estudio integrado de los yacimientos Eocenos presentes en la Formación Misoa en el área VLA 243/245, bloque I, campo Lama, estado Zulia, (modelo sedimentológico y estratigráfico).	49
DÍAZ G. Jorge F.	Estudio geológico de la urbanización Nueva Tacagua, dtto. Federal.	25		MÉNDEZ T. Manuel T.	Estructura de la faja de plegamiento y corrimiento del flanco sur de la Serranía del Interior.	49
ESCANDÓN, Ghary.	Modelo estocástico y sedimentología de las Formaciones Eocenas del Campo Barúa.	38		MENÉNDEZ L. Fernando A.	Modelo estructural del flanco norandino entre las poblaciones La Fria- Boconó-Sabana Grande-El Cobre, estado Táchira.	12
FIGUEROA B. Miguel A.	Caracterización geológica del Miembro medio/superior de la Formación Naricual, en el sector oriental del campo el Furrial y el campo Corozo, subcuenca de Maturín, norte del estado Monagas.	45		MILIÁN F. César D.	Procedencia de las rocas clásticas del Paleoceno en los bloques V, IX, VI del lago de Maracaibo y su relación con la tectónica Caribe.	39
FOURNIER B. Herbert W.	Estudio de los minerales de arcilla en la sección de Agua Blanca- Altagracia de Orituco, estados Guárico y Miranda.	46		MORALES C. Madaly.	Criterios geológicos para la selección del sitio de ubicación de un relleno sanitario.	18
GAMARRA. Luz.	Estudio geológico del sector Riecito De El Palmar, Sierra de Perijá, dtto. Maracaibo, Estado Zulia.	14		MORENO, Merys.	Ver ESCANDÓN, Ghary.	38
GARCÍA B. María I.	Estratigrafía del Neogeno de la Península de Paraguana, Estado Falcón.	15		MULLER R. Katiuska J.	Estudio geológico de una zona ubicada entre las poblaciones de Chejendé y Cuicas, dtto. Carache, estado Trujillo.	6
GARCÍA DE LOS SALMONES, Luis J.	Reconocimiento geológico de la cuenca del río Tocomé, Parque Nacional El Ávila, estado Miranda.	26		MUÑOZ R. Enrique J.	Geología y geotécnica del Topo Itagua y sus alrededores, Caracas, dtto. Federal.	18
GAVIDIA, Berta	Geología de la superficie de la zona norte del yacimiento fosfático de Loa Monos, dtto. Libertador, estado Táchira.	15		NAVARRO T. Thaidee.	Geología de la región de Anacoco, dtto. Sifontes, estado Bolívar.	7
GONZÁLEZ, Ramón A.	Interpretación de un área y balanceo de una sección regional del flanco suboriental de Perijá, costa occidental del lago de Maracaibo.	47		NAVARRO U. Lilian L.	Caracterización de la turbiditas de la Formación Carapita en el norte de Monagas, cuenca oriental de Venezuela.	50
GUERRA D. Dayana.	Interpretación y balanceo de un transecto estructural regional flanco sur oriental de Perijá, costa sur occidental del lago de Maracaibo (área río Tucuco-río Ariguaisa).	47		NOVOA, Enrique.	Geología de una zona ubicada al norte de la ciudad de Maracay, estado Aragua.	3
HAMBALEK, Nancy.	Palinoestratigrafía del Mioceno-Plioceno de la región de Urumaco, Falcón noroccidental.	16		NUBIA A. Santiago I.	Estratigrafía y sedimentología de la Formación Los Jabillos, en el flanco sur de la Serranía del Interior, estados Anzoátegui y Monagas.	3
HERRERA, Roberto.	Geología de las quebradas Santa María y Palo Negro, Los Teques - Carrizal, estado Miranda.	47		NUÑEZ S. Miguel E.	Procedencia de las rocas clásticas del Eoceno en la costa suroriental del Lago de Maracaibo (bloques II, III, IV y Ceuta) y su relación con la tectónica del Caribe.	40
HUNG F. Oscar E.	Ver ASCANIO. Egly J.	11		ORTEGA P, Orlando J.	Sistema para el modelaje de la subsidencia de columnas estratigráficas, implementación y análisis en el área de Alturitas, Estado Zulia.	4
ICHASO D. Aitor A.	Ver BELLO C. Héctor D	42		OTERO D'O. Francisco.	Geología de una zona ubicada al este de la población de Tumeremo, dtto. Sifontes, estado Bolívar.	8
JUGO G. Pedro J.	Ver ARZOLA P. Amalfi J	14		PADRÓN N. Simón T.	Ver ALEZONES U. Ricardo A	10
KABBABE R. Thierry M.	Ver BENÍTEZ M. Rolando J	31		PAPARONI P. Guido.	Análisis y caracterización de litofacies pertenecientes a parasecuencias de edad Eoceno (ambientes de transición), Formación Mirador de Venezuela occidental.	19
LEÓN G. Carlos J.	Geología del Terciario del área Barinitas-Altamira-Calderas, estado Barinas.	17		PERALTA V. Juan D.	Estudio estratigráfico del límite Cretácico-Terciario en Venezuela Occidental.	8
LOMOLINO, Etoile I.	Geología y geotécnica preliminar de un área ubicada al norte de la ciudad de Los Teques, estado Miranda.	6		PERAZA L. Tulio E.	Biofacies de Ammonítidos del Cretácico tardío del Occidente de Venezuela.	50
LÓPEZ B. Adolfo E.	Ver ARZOLA P. Amalfi J	14		PÉREZ, Renéé.	Calidad como reservorio de la Formación Misoa, Eoceno Medio Superior, campo Bachaquero Tierra, Costa Bolívar, estado Zulia.	40
LÓPEZ K. Carlos J.	Estudio geológico de un área ubicada al noreste del dorado, Estado Bolívar, Venezuela.	33		PÉREZ D. Jaime G.	Ver MENÉNDEZ L. Fernando A	12
MACHILLANDA M. Carolina.	Ver AROSTEGUI O. Gabriela	42		PÉREZ R. Sergio.	Ver NAVARRO T. Thaidee.	7
MALAVÉ C. Luz M.	Litofacies y distribución del carbono orgánico y fósforo en la Formación Colón, cuenca de Maracaibo.	26		PICCOLI B. Leonardo H.	Ambientes carbonáticos modernos en las áreas de Cayo Sombrero-Punta Tucacas y Chichiriviche, estado Falcón.	9
MARCANO A, María C.	Estudio sedimentológico de parte de la secuencia Cretácico-terciario en la región de Zea-Mesa Bolívar, El Vigía-Estanquez, estado Mérida.	11		QUINTERO G. Jonathan C.	Significado tectónico y procedencia mineralógica de las rocas clásticas de la Formación Gobernador, flanco surandino, Barinas tradicional.	41
MARCANO DEL V. Sergio J.	Yacimientos de carbón entre Pedregal y Sabaneta, estado Falcón. Geología, marco tectónico y petrografía orgánica.	2		RAGUSA S. Guiovannina.	Análisis secuencial de la Formación Barranquín en el flanco sur de la serranía del interior oriental de Venezuela.	20
MARCANO R. Gabriela H.	Estudio diagenético detallado y relaciones geoquímicas de la Formación La Luna, en los pozos TOT-3 y ALP-6, del margen occidental de la cuenca de Maracaibo.	48		RENGIFO M. Rufino A.	Definición de unidades hidráulicas en la Formación Merecure del Campo Santa Rosa.	51
MÁRQUEZ, Franco.	Ver BERTORELLI, Gustavo	32		RICHARD M. Gerly A.	Estudio hidrogeológico del acuífero de Valencia, Estado Carabobo.	27
MÁRQUEZ M. Omar A.	Geología y geotécnica de una zona comprendida entre el km 4 y el km 16 de la carretera panamericana, Municipio Los Salias, estado Miranda.	18				

RIVAS, Douglas A.	Modelo sedimentológico, análisis de facies y estratigrafía del Delta del río Mitare, estado Falcón.	36
RIVERO R. Carlos A.	Geología de las arenas I y R y estudio estadístico de los yacimientos de la Formación Oficina, área mayor de Anaco, estados Anzoátegui y Monagas.	20
RODRÍGUEZ, Ana	Ver GAVIDIA, Berta	15
RODRÍGUEZ B. Corina.	Ver NOVOA, Enrique.	3
RODRÍGUEZ D. Iván A.	Ver OTERO D'O. Francisco	8
RODRÍGUEZ G. José G.	Análisis estructural de una zona al norte de la población de Agua Viva, estado Trujillo.	12
RODRÍGUEZ R. Manuel.	Estratigrafía, sedimentología y calidad de arena en la secuencia Paleógena, área suroccidental del estado Táchira.	51
ROJAS R, Temístocles S.	Ver RIVAS, Douglas A.	36
ROMERO B. Paul.	Significado tectónico y procedencia de las rocas clásticas de la Formación Misoa en el sector norte de la cuenca del lago de Maracaibo.	33
SABINO G. Ignacio F.	Reconocimiento geológico del flanco sur del pico Naiguatá, estado Miranda.	29
SÁNCHEZ M. Sahily M.	Modelo sísmico-estratigráfico de la Formación Guasare en los bloques IX y XIV, centro del Lago de Maracaibo.	52
SAVIÁN G. Vania.	Geología del cretácico de la cuenca de Maracaibo.	21
SILVA A. Crisanto A.	Estudio petrográfico y mineralógico de las rocas del cerro Guaiquinima, estado Bolívar.	41
SOCAS B. Mercedes M.	Estudio sedimentológico de la Formación Naricual, estado Anzoátegui.	9
SOTO G. Manuel D.	"Fumarolas" del estado Lara: estudio geológico de los procesos de combustión espontánea de rocas carbonosas.	36
STIFANO S. María Del Pilar.	Estratigrafía de la Formación Carapita en su sección tipo y en la sección del pozo ORS-52.	22
STOCKHAUSEN, Harold W.	Ver PICCOLI B. Leonardo H.	9
STOUFER P. Stella.	Distribución regional del carbono orgánico y fosfato en la Formación La Luna, cuenca de Maracaibo.	22
TEXEIRA F. José G.	Caracterización y modelo sedimentológico para la Formación Oficina en el área de Casma-Buja, Monagas central.	53
TORO M. Manuel R.	Estratigrafía y arquitectura de facies fluvio-deltaicas en la zona de San Pedro del río Lobatera, estado Táchira.	13
TRUZMAN P, Miguel.	Estudio de la meteorización de rocas metamórficas en las colinas del área metropolitana de Caracas.	4
UZCÁTEGUI G. Redescal S.	Reconocimiento geológico del flanco sur de la silla de Caracas, Miranda y D.F.	37
VARGAS L. Marielis F.	Caracterización de heterogeneidades internas de litofacies en una secuencia de la Formación Betijoque, Valera, estado Trujillo.	13
VERA P. Oscar R.	Estudio geológico detallado del yacimiento Bachaquero inferior-13.	23
VILLALOBO R. Rose M.	Evolución sedimentológica Cretácica de una zona al suroeste del Lago de Maracaibo, estado Zulia.	27
VILLALTA. César.	Estudio integrado del yacimiento SVS-0040, arena B-6/9, bloque IX, campo Lama, Lago de Maracaibo, estado Zulia.	53
ZAPATA A. Salvador A.	Ver TEXEIRA F. José G.	53

INGENIERÍA DE MINAS

AGUIRRE G. Francisco.	La técnica del relleno hidráulico como elemento de soporte en la recuperación de pilares en la mina Colombia de El Callao.	56
APONTE C. Luis A.	Diseño del plan de explotación correspondiente al año 1999 de la mina de carbón mina norte, municipio Páez, estado Zulia.	63
BARBIERO G. Johnny.	Análisis de las cargas y deformación en la construcción del túnel Pitahaya del ferrocarril Caracas-Cúa en arcillas expansivas.	64
BENVENGA F. José L.	Concentración de muscovita-biotita por el ciclón neumático a partir de la mena esquistó-micácea del páramo Peñas Blancas, estado Mérida.	55
BERTORELLI, Gustavo.	Caracterización geomecánica de las diferentes facies existentes y determinación de las direcciones de los esfuerzos principales en el yacimiento Eoceno C/VGL-3676 área 2 sur, campo Ceuta, cuenca del Lago de Maracaibo.	64
BLANCO Y. Nelson B.	Mediciones de convergencias en el túnel La Cabrera, análisis e interpretación.	61
BOADA C. Sor Angel.	Obtención de pre-concentrados de zircón, rutilo e ilmenita por método gravimétrico a partir de las arenas negras de la zona de Boquerones, dtto. Cedeño, estado Bolívar.	55
BOLÍVAR A. Luis G.	Medidas de prevención/mitigación del impacto ambiental producido en: la calidad de las aguas, calidad del aire y por ruido, en la explotación de carbón, mina Paso Diablo, carbones del Guasare S.A, estado Zulia.	61
BRICEÑO, Clara.	Estudios semi industriales para la recuperación por flotación del grafito proveniente del yacimiento de Osunita, Estado Cojedes.	65
CAPODICASA A. Hugo J.	Flotación de no metálicos, utilizando una celda de flotación en columna.	59
CASTILLO Q, Pedro E.	Flotación de rocas fosfáticas de Riecito, Estado Falcón	60
CHIQUITO, Daniel A.	Disminución por métodos magnéticos de los niveles de hierro en arenas silíceas provenientes de la arenera el Pozote, tinaquillo, Estado Cojedes.	65
FIRVIDA D, José M.	Ver VILLAMEDIANA, Elís M	59
GALINDO CH. Rosanela.	Factibilidad de implementación de un nuevo método de voladura en carbones del Guasare S.A, mina Paso Diablo, sector Baqueta, dtto Mara, estado Zulia.	66
GALLI, Enrico.	Flotación de oro y planificación minera del yacimiento de feldespatos de veta en El Hato Mataria, Tinaquillo, estado Cojedes.	60
GARCÍA B. Guillermo G.	Proyecto de explotación del yacimiento de rocas fosfóricas ubicado en San Pedro, estado Táchira.	62
GARCÍA V. Manuel O.	Recuperación de oro fino por concentrador knelson a partir de las colas del proceso de beneficio de la mena aurífera de la empresa CVG, Minerven S.A.	66
GONZÁLEZ F. Antonio J.	Planificación y desarrollo minero del sector oeste de la cantera La Vega, dtto. Federal.	57
HERRERA, José.	Análisis comparativo de soluciones geotécnicas en estabilización de taludes en el área metropolitana.	66
LAGARDERA D. Angel E.	Ver APONTE C. Luis A	63
LÓPEZ R. Geraldine A.	Plan de explotación del yacimiento de caliza Paso del Medio, municipio San Sebastián, estado Aragua.	57
NUÑEZ F. Luis A.	Factibilidad técnico-económica de emplear un método de excavación mecanizado para la construcción del túnel del sector La Bandera de la línea 3 del Metro de Caracas.	58
PINILLA G. Karlo J.	Alternativas para el manejo y disposición de minerales no conformes en el cuadrilátero ferrífero San Isidro, estado Bolívar, CVG	67

PONTE, Carlos A.	Ferrominera del Orinoco, C.A. Simulación digital del triturador de cono y la criba vibrante en los procesos de trituración y clasificación dimencional.	55
QUINTANA, Carmen B. RAMOS R. Jesús A.	Ver LÓPEZ R. Geraldine A Evaluación y optimización de las operaciones mineras en cantera Las Marías C.A.	57 67
REVIDRIEGO R. Francisco J.	Proyecto de explotación del yacimiento de mineral de yeso Morrocroy (dtto. Valdez, estado. Sucre)	56
RIAL R. Lecxida I.	Rediseño y planificación minera de la cantera Quebrada Honda, municipio San Sebastián, estado Aragua.	62
RIOS V. Luis O.	Evaluación y seguimiento geotecnico-estructural en el proceso constructivo del túnel Altomonte, tramo IV, del ferrocarril Caracas-Cúa.	68
SALAZAR, Jaime. SIERRA, José A.	Ver BRICEÑO, Clara. Alternativas de sostenimiento en la excavación del túnel Tazón norte del ferrocarril Caracas-Cúa.	65 68
TIPPE N. Teodoro. URDANETA P. Arturo J.	Proyecto expansión Mina Colombia. Modelización y diseño del límite final de excavación de la mina San Isidro, estado Bolívar, Venezuela.	59 68
URQUÍA H. Raúl A.	Análisis del comportamiento del subsuelo por el paso de los túneles gemelos debajo del Río Guaire, tramo Plaza Venezuela, estación UCV, de la línea 3 del Metro de Caracas.	58
VENEGAS S. Héctor.	Evaluación y diseño de técnicas de perforación y voladuras subterráneas, La Camorra.	69.
VIEIRA R. José M.	Utilización del arco de estabilización en la excavación del túnel Coruma del ferrocarril Caracas-Cúa.	63
VILLAMEDIANA, Elís M.	Experiencia Venezolana en el uso de la tecnología jet grouting para consolidar terrenos incompetentes.	59
ZAPATA C. Ernesto G.	Análisis comparativo de los distintos ensayos en roca	55

ACUÑA P. Henry. ADRIÁN N. Jorge I.	
AGUILAR, Tito J.	
ALOISI, Camilo.	
AZUAJE, Luis.	
BERMÚDEZ C. Miriam J. BRAVO, Luis A.	
BRICEÑO S. Laura M.	
BRICEÑO T. Gessler G.	
CARNEIRO S. Virgilio J.	
CASTELLANO V. Omar J.	
CASTELLANOS G. Hugo A.	
CASTILLO V. María G.	
CERQUONE R. Hugo R.	
CORREA O. Abraham A.	
CHIRINOS G. César A.	
DIAMONT G. Johnny A.	
DÍAZ G. Gelvis M.	
DÍAZ B. Miguel A.	
DOMÍNGUEZ R. Carmen Y. DUERTO, Leonardo.	
ESCALONA, Alejandro. ESCOBAR, Igor.	
ESCOBAR P. Nancy C.	
ESPESO B. Andrés G.	
FLORES M. Miguel J.	
FONSECA M. Luis A.	
GARCÍA R. Luis R.	

INGENIERÍA GEOFÍSICA

Procesamiento de tiros de verificación sísmica (TVS)	71
Interpretación sísmica 3D estructural estratigráfica del proyecto piloto San Diego norte, Faja petrolífera del Orinoco, área Zuata.	85
Análisis de velocidades interválicas en la cuenca oriental de Venezuela.	76
Estudio magnetométrico del macizo montañoso el Ávila, vertiente sur.	79
Modelaje, evaluación y atenuación de la reflexión fantasma superficial mediante deconvolución predicta.	88
Modelaje de refracción sísmica en el norte de Monagas.	76
Definición del marco estructural del campo La Paz mediante el uso del cubo de fallas y atributos estructurales.	88
Modelo estructural basado en la interpretación sísmica 3D para el área del yacimiento de las arenas B-6/9, SVS0040, Bloque IX, campo Lama, Lago de Maracaibo, estado Zulia.	85
Comparación e interpretación de dos levantamientos sísmicos 3D, bloque I, Lago de Maracaibo.	88
Delineación sísmica de arenas saturadas de agua en el campo el Furrial, estado Monagas, Venezuela.	73
Estimación de la amenaza sísmica en la región nororiental de Venezuela.	73
Interpretación sísmica estructural 3D del bloque V, sur del lago, cuenca de Maracaibo.	89
Ruidos sísmicos presentes en el área de Bachaquero (estado Zulia) y técnicas para atenuarlos.	83
Estudio comparativo de los levantamientos sísmicos del norte de Monagas.	71
Interpretación sísmica 3D estructural del bloque XI, Lago de Maracaibo, estado Zulia.	80
Aplicación de la deconvolución homomórfica a señales de radiación ultravioleta.	80
Interpretación sísmica-estructural 3D de bloque XII, Lago de Maracaibo, estado Zulia.	80
Modelaje geofísico integrado de la zona este de la cuenca oriental de Venezuela.	77
Medición del efecto de anisotropía en la propagación de ondas sísmicas en lutitas de la Formación Oficina de la cuenca oriental de Venezuela.	77
Sistema de automatización de datos gravimétricos de Venezuela.	71
Reprocesamiento e interpretación estructural de 350 Km en líneas sísmicas en el área de Cerro Negro (Faja Petrolífera del Orinoco)	78
Ver DUERTO, Leonardo	78
Factibilidad de inversión AVA para la caracterización de arenas saturadas con gas en el flanco sur andino, Venezuela.	86
Prospección geoelectrica para la ubicación de aguas subterráneas en el estado Trujillo.	78
Técnicas para la cuantificación de la relación señal / ruido en registros sísmicos.	78
Interpretación sísmica estructural 2D del campo La Concepción área sur, estado Zulia.	81
Estudio del campo de velocidades en sobrecorrimientos y su impacto en su ubicación espacial.	89
Prospección geoelectrica para la ubicación de áreas promisorias con fines de aprovechamiento de aguas subterráneas en el desarrollo agrícola de la Hacienda Las Mercedes, estado Guárico.	76

HUNG F. Enrique J.	Generación de un mapa de Velocidades promedio al tope del Oligoceno utilizando velocidades N.M.O	74
LEÓN R. Pedro J.	Interpretación sísmica del área suroccidental del Lago de Maracaibo, estado Zulia, Venezuela.	71
LÓPEZ C. José L.	Análisis sísmico para el uso de la dinamita como fuente de energía.	75
MALAVÉ M. María De L.	Interpretación geofísica integrada en el oriente de Venezuela.	74
MEZA A. Ronny A.	Estudio del sistema petrolífero del Cretácico en el área de Perijá central cuenca de Maracaibo, estado Zulia.	89
MIRENA, Julio Z.	Prospección geoelectrica para la ubicación de áreas con mejores posibilidades para la acumulación de aguas subterráneas en el estado Zulia.	86
MOLANO G. María I.	Interpretación sismosecuencial en el área Lago de Maracaibo de Maraven, S.A.	81
MORALES I. Verónica.	Interpetación gravimétrica de dos perfiles geológicos en el sector costa oriental del Lago de Maracaibo-Serranía de Trujillo.	83
MORAO L. Héctor A.	Diseño de parámetros de adquisición sísmica 3D terrestre (El Tejero, estado Monagas).	74
NIETO, Carlos.	Optimización del diseño de parámetros de levantamientos sísmicos 3D terrestres.	90
NÚÑEZ V. Víctor J.	Influencia del azimud y la topografía en la atenuación del movimiento sísmico.	72
ORIA S. Dorian A.	Determinación de atributos sísmicos no convencionales como posibles indicadores de hidrocarburos.	84
OROPEZA, Simón.	Técnicas de procesamiento de sísmica 3D en zonas de producción del Lago de Maracaibo.	72
PADRÓN, Crelia.	Tomografía sísmica de la corteza occidental de Venezuela.	84
PARRA T. Orlando.	Estudio integrado de los yacimientos presentes en la Formación Misoa (Eoceno inferior) en el área VLA-243-245, bloque I, campo Lama.	90
PÉREZ, Salomón A.	Ver AGUILAR, Tito J.	76
PEÑA A. Carmen A.	Interpretación sísmica 3D en el domo norte del campo Motatán, estados Zulia-Trujillo.	91
RAMÍREZ C. Julia J.	Ver DOMÍNGUEZ R, Carmen Y	71
RAMONES A. Diosa Y.	Interpretación sísmica del área norte de Tomoporo, costa oriental del Lago de Maracaibo, estado Zulia, Venezuela.	75
ROA, Elías B.	Evaluación, implementación y aplicación de la transformada en el dominio t-P al procesamiento de registros sísmicos de pozo.	74
RONDÓN F. Aldrin A.	Interpretación sísmica estructural 3D, bloque X, centro del Lago de Maracaibo.	86
SALAMANCA R, Lourdes M.	Análisis de velocidades en el área de Lago central Maracaibo, estado Zulia.	73
SALAZAR, Josgre.	Interpretación sísmica tridimensional de los campos tradicionales en la subcuenca de Barinas.	79
SALAZAR A. Oswaldo.	Modelo sísmico-estratigráfico de la Formación Guasare en los bloques IX y XIV, centro del Lago de Maracaibo, estado Zulia.	87
SÁNCHEZ, Marcelo.	Estratigrafía secuencial de las arenas "C", Formación Misoa, bloque VII, Lago de Maracaibo.	91
SÁNCHEZ M. Francisco.	Mediciones de variación de amplitud con la distancia en datos sísmicos terrestres.	91
SANGUINETTI M. Rafael R.	Interpretación sísmica estructural 2D del campo La Concepción área norte, estado Zulia.	82
SANSEVIERO S. Rafael A.	Aplicaciones de métodos geofísicos y geotécnicos en el desarrollo urbano Lomas de La Alameda, estado Miranda.	82
SULBARÁN C. Franklin A.	Interpretación sísmica estructural 3D del bloque II, Lago de Maracaibo, estado Zulia.	87
VIGNALI A. Marco.	Interpretación sísmica estructural 3D, en el área de Borburata,	92

ZABALA, Alejandro.

Barinas tradicional.

Interpretación sísmica estructural 3D, en el área de Tomoporo, costa oriental del Lago de Maracaibo, estado Zulia.

92

En caso de detectar cualquier error u omisión favor contactar al Comité Editor, con el fin de mejorar futuras ediciones electrónicas.