

16 de outubro		
9.30-12.00	Workshop - Rute Salgueiro (URMG, LNEG) -Minerais Pesados: Prospecção e Investigação; Ouro, Terras Raras e Diamantes	
14.30-16.30	Workshop -Teresa Pena de Pereira da Silva (URMG, LNEG) - - Equipamento portátil de FRX: aplicação na área das Geociências	
19 de outubro		
	Excursão - Rita Solá (LNEG) e João Mata (FCUL) Magmatismo alcalino do Cretácico superior da região de Lisboa/Sintra (a confirmar)	
20 de outubro		
8.30-9.30	Recepção de documentos	
9.30-10.00	Sessão de Abertura	
10.00-10.45	Pedro Ferreira (UGHGC-LNEG) - Caracterização geoquímica das rochas vulcânicas das ilhas Shetland do Sul, condimentada com uns retalhos da expedição geológica à ilha King George, Antárctida	
10.45-11.00	Intervalo para café	
Geoquímica de processos endógenos	Hidrogeoquímica	
11.00-11.15	Mata, J.; Martins, S.; Mattielli, N.; Madeira, J.; Silva, P.; Martins, L.; Caldeira, R.; Moreira, M.; Ramalho, R.; Faria, B.; Rodrigues, J.; Victória, S. - <i>Geoquímica Preliminar de Materiais Lávicos e Piroclásticos Emitidos em 2014 na Ilha do Fogo (Arquipélago de Cabo Verde)</i>	Gomes, A.R.; Barbosa, S.V.T.; Brito, M.G. - <i>Avaliação do risco de contaminação de águas subterrâneas por hidrocarbonetos – duas abordagens</i>
11.15-11.30	Mateus, A.; Mata, J.; Tassinari, C.; Rodrigues, P.; Ribeiro, A.; Romão, J.; Moreira, N. - <i>Conciliando Idades U-Pb SHRIMP em Zircão com Termometria de Saturação em Zircão e Ti-em-Zircão nos Granitos de Maiorga e Endreiros (Zona de Ossa-Morena, Portugal)</i>	Almeida, S.M.S.; Gomes, L.M.F.; Maia de Carvalho, P.E.; Oliveira, A.S. - <i>Contribuição para o Conhecimento da Hidroquímica do Recurso do Sistema Aquífero Mineral das Termas de São Pedro do Sul</i>
11.30-11.45	Henriques, S.; Neiva, A.M.; Ribeiro, M.L.; Dunning, G.R. - <i>Petrogênese de intrusões tardi-Variscas no contacto entre as Zonas de Ossa Morena e Centro Ibérica, Maciço Ibérico, Portugal Central</i>	Correia, C.; Azevedo, J.M.; Rodrigues, N.V.;Figueiredo, F.P.O. - <i>Caracterização hidrogeoquímica na bacia hidrográfica de Fervença (Cantanhede, Portugal)</i>
11.45-12.00	Martins, F.; Azevedo, M.R.; Valle Aguado, B.; Lima, M.N. ; Nogueira Neto, J.A. - <i>Caraterização geoquímica do Complexo Gnáissico-Migmatítico de Banabuiú (Nordeste do Brasil)</i>	García-Ordiales, E.; Loredo, J.; Esbrí, J.M.; Higuera, P.; Millán, R. - <i>Incidencia de la minería historica en las características hidroquímicas de la cuenca en la que se localiza en el distrito minero de Almadén (España)</i>
12.00-12.15	Moiana, M.; Leal Gomes, C. - <i>Mineralogia e paragéneses dos pegmatitos de Licungo, Zambézia, Moçambique</i>	Luque-Espinar, J.A.; Grima-Olmedo, J.; Pardo-Igúzquiza, E.; Martínez-Romero, S. - <i>Pb y Cd en las aguas subterráneas de España: origen potencial</i>
12.15-12.30	Leal Gomes, C. - <i>Análise paragenética da alteração selectiva e pseudomorfose de turmalinas gema pegmatíticas - Naipa, Zambézia, Moçambique</i>	Sánchez, L.; Torres, E.; Gómez, P.; Garralón, A.; Turrero, M.J.; Escribano, A.; Peña, J.; Buil, B.; Durán, J.M. - <i>Perfil hidrogeoquímico del río Zancara en el tramo comprendido entre Zafra de Zancara y Villaescusa de Haro</i>
12.30-12.45	Lains, J.A. - <i>Notas sobre os complexos ígneos de Veiros e Vale de Maceira</i>	Fernandes, J.; Costa Almeida, C.; De Plaen, J.; Melo, T. Leitão, F.; Range,P.; Stigter, T.; Carrara, G. - <i>Descargas de água subterrânea na plataforma algarvia: o caso do Sistema Aquífero Albufeira-Ribeira de Quarteira</i>
12.45-13.00		Jiménez de Cisneros, C.; Sequero, C.; Gil, J.M.; Mudarra, M.; Caballero, E. - <i>Quimioestratigrafía en Humedales Salinos: Laguna del Rincón del Muerto (Córdoba, España) Chemostratigraphy in Saline Wetlands. Rincón del Muerto Lagoon (Córdoba, Spain)</i>
13.00-14.30	Almoço buffet	
14.30-15.15	Enrique Javier Santillana Reyes (Guarda Civil de Madrid) - Análisis forense de suelo	
Geoquímica ambiental, biogeoquímica e cartografia geoquímica	Geoquímica médica e forense	
15.15-15.30	Lamas, R.; Miranda M.M.; Pereira A.J.S.C.; Ferreira N.; Neves L.J.P.F. - <i>Distribuição dos elementos radiogénicos nas rochas granitoides aflorantes na Zona Centro Ibérica (Centro e Norte de Portugal)</i>	Lázaro, S.; Gómez, A.; Barrio, F.; Izquierdo, M.; García-González, E.; De Miguel, E. - <i>Determinación de elementos traza y evaluación de riesgos del polvo de las viviendas en la ciudad de Madrid</i>
15.30-15.45	Matos, G.; Chichorro, M.; Carlos Rosa, C.; Lobarinhas, D.; Martins, F.; Simão, J.; Brito M.G. - Metodologia para aproveitamento das escombreiras das minas de Vale Pião e Senhora da Guia	Neves, O.; Machete I.; Marques J.M.; Armando da Silva, J. ; Simões do Couto, F. - <i>Lítio nas águas de consumo: um aliado da nossa saúde mental?</i>
15.45-16.00	Santos, E.; Abreu, M.M.; Varennes, A.; Magalhães, M.C. - <i>Atividade enzimática em solos de mina vegetalizados com diferentes espécies de Cistus</i>	
16.00-16.30	Intervalo para café	
16.30-16.45	Silva, A.C.G.; Albuquerque, M.T.D.; Antunes, I.M.H.R. - <i>Qualidade da água e capacidade de depuração da ribeira da líria (Alcains, Castelo Branco)</i>	
16.45-17.00	Reis, A.P.; Cachada, A.; Patinha, C.; Dias, A.; Duarte, A.; Pereira, E.; Rocha, F.; Ferreira da Silva, E.; Wragg, J.; Cave, M.; Batista, M.J.; Prazeres, C.; Sousa, A.J. - <i>Ciclo biogeoquímico do zinco e outros elementos potencialmente tóxicos em solos urbanos de Lisboa, Portugal</i>	
Sessão de posters		
Geoquímica de processos endógenos	Geoquímica ambiental, biogeoquímica e cartografia geoquímica	
Ntarmouchant, A.; Smaili, H.; Bento dos Santos, T.; Dahire, M.; Sabri, K.; Ribeiro, M.L.; Driouch, Y.; Santos, R.; Calvo, R. - <i>Geoquímica das sequências vulcânicas efusivas e explosivas carbónicas do Maciço Hercínico Central Marroquino: inferências acerca da evolução geodinâmica da Meseta Ocidental Marroquina</i>	Morais, I.; Campos, J.; Favas, P.; Pratas, J.; Pita, F.; Prasad, M.N.V. - <i>Potencial da planta hiperacumuladora Alyssum serpyllifolium subsp. lusitanicum para fitominação de níquel</i>	
Díez-Montes, A.; Clavijo, E.; Silva, I.; Barreiro, J.; Ramón Martínez, C.R.; Castiñeiras, P. - <i>Geochemical evolution of vulcanism during the Ordovician extension of the north Gondwana margin</i>	Pratas, J.; Favas, P.; Moraes, I.; Rodrigues, N.; D'Souza, R.; Varun, M.; Paul, M.S. - <i>Biomonitorização de metais com musgos aquáticos na região mineira de Góis (Centro de Portugal)</i>	
Caldeira, R.; Guimarães, F.; Mata, J.; Silva, P.; Moreira, M.; Ferreira, P. - <i>Química Mineral de Enclaves Ultramáficos nas Lavas da Erupção de 2014 na Ilha do Fogo (Cabo Verde). Resultados Preliminares</i>	Alves, F.; Pratas, J.; Canhoto, J.; Moraes, I.; Favas, P. - <i>Bioacumulação de ouro em espécies de Fontinalis: Perspectivas para fitominação</i>	

	Hidrogeoquímica	<b>Delgado, J.</b> ; Sousa, C.; Boski, T. - <i>Vestigios de contaminación minera en la Ria Formosa durante el Holoceno (SW de la Península Ibérica)</i>
17.00-18.00	<b>Gonçalves, N.</b> ; Teresa, V. - <i>Qualidade da água no concelho de São Domingos- Santiago-Cabo Verde</i>	<b>Delgado, J.</b> ; Ayala, D.; López, F.; Barba-Brioso, C.; Boski, T.; Calderón, E. - <i>Ensayo piloto para el depósito controlado de relaves mineros potencialmente contaminantes en el distrito de Portovelo-Zaruma (S de Ecuador) minero</i>
	<b>Pacheco, F.A.L.</b> ; Ferreira, A.; Pereira, A.P.; Ávila, P.F. - <i>Análise exploratória da distribuição de bicarbonato em águas subterrâneas do Nordeste de Portugal continental</i>	Marques, R.; <b>Prudêncio, M.I.</b> ; Rocha, F.; Ferreira da Silva, E.; Dias, M.I.; Franco, D. - <i>Acumulação de Terras Raras e outros Elementos em Videiras na Chã das Caldeiras (Fogo, Cabo Verde)</i>
	Costa, A.; Pratas, J.; <b>Pita, F.</b> ; Morais, I.; Campos, J. - <i>Testes preliminares de fitominação de urânio aplicados à lagoa de Mondego Sul (antiga mina de urânio – Tábua, Portugal)</i>	<b>Alves, P.H.</b> ; Silva, T.P.; Figueiredo, M.O.; Ramalhal, F. - <i>Contribuição para o conhecimento de formações lateríticas da Guiné-Bissau</i>
	<b>Fernandes, S.</b> ; Fernandes, L.; Lima, A. - <i>Ocorrências hidrominerais sulfúreas do Nordeste Transmontano</i>	Araújo, H.; Pelinsom, J.; Rodrigues, V.; <b>Guimarães, S.</b> ; Ferreira da Silva, E.; Dias, A.; Moreira, C.; Patinha, C.; Figueiredo, A. - <i>Caracterização geoquímica de materiais inconsolidados – Vale do Ribeira - Brasil</i>
	<b>Jiménez de Cisneros C.</b> ; Sequero C.; González-Ramón A.; García A.J.; Caballero E.; Mateos R.M. - <i>Reconstrucción Paleoclimática Preliminar a partir de un Registro Espeleotémico en el Sureste Español (Almería)</i>	Ortiz, J.E.; <b>Sánchez-Palencia, Y.</b> ; Borrego, A.G.; Gallego, J.L.R.; Torres, T.; Urbanczyk, J. - <i>Reconstrucción de paleoambiental de la Turbera de Las Conchas (Asturias, N. España) a partir del registro de cetonas y ácidos grasos</i>
		<b>Freire-Cordero, L.</b> ; Fidalgo, C.; Petit-Dominguez, M.D.; Rucandio, I.; Giménez, R.G. - <i>Estudio de la contaminación en el parque “Dehesa de la Villa”, Madrid (España) a través de la especie arbórea Quercus ilex sp ballota</i>
19.00-21.00	Porto de Honra - Museu Geológico - Academia de Ciências de Lisboa	

## 21 de outubro

9.00-9.45	<b>João Mata (GeoFCUL – U. Lisboa)</b> - Carbonatitos: carbono reciclado ou primordial? O caso de Cabo Verde à luz de isótopos de gases nobres	
	Geoquímica ambiental, biogeoquímica e cartografia geoquímica	Geoquímica isotópica e cosmogeoquímica
9.45-10.00	<b>Ávila, P.F.;</b> Vieira, S.; Candeias, C.; Ferreira da Silva, E. - <i>Avaliação da poluição por metais pesados nos solos superficiais de uma região que sofreu oito décadas de intensa exploração mineira – o caso de estudo da mina da Borralha, Portugal</i>	<b>Lopes, L.;</b> Santos, J. F.; Sousa, J.C.; Ribeiro, S. - <i>Novos dados petrográficos, geoquímicos e isotópicos sobre a área de concessão de Boa Fé (Montemor-o-Novo, Zona de Ossa-Morena)</i>
10.00-10.15	<b>Candeias, C.;</b> Soares, A.; Ávila, P.F.; Ferreira da Silva, E. - Monitorização e controlo ambiental da área mineira de Terramonte, Portugal	Chichorro, M.; <b>Solá, A.R.;</b> Pereira, M.F.; Ferreira, A.; Sánchez-García, T.; Silva, J.B.; Williams, I.S.; Armstrong, R.- Intra-crustal recycling and crustal-mantle interactions revealed by zircon oxygen isotopic composition of SW Iberia
10.15-10.30	<b>Garcia-Ordiales, E.;</b> Loredó, J.; Cienfuego, P.; Covelli, S.; Flor-Blanco, G.; Fontolan, G.; Roqueñí, N.; Ordoñez, A. - <i>Metales pesados y metaloides en sedimentos de las Marismas del Estuario del río Nalón (Norte de España)</i>	<b>Torres, E.;</b> Sánchez, L.; Gómez, P.; Garralón, A.; Turrero, M.J.; Peña, J.; Escribano, A.; Buil, B.; Durán, J.M. - <i>Geoquímica isotópica aplicada al río Záncara: detección de aportes de agua subterránea</i>
10.30-10.45	<b>Neiva, A.M.R.;</b> Carvalho, P.C.S.; Antunes, I.M.H.R.; Cabral-Pinto, M.M.S.; Santos, A.C.T.; Costa, M.M.; Teixeira, R.J.S - <i>Contaminação provocada pela mina de urânio da Senhora das Fontes (Centro de Portugal) antes da remediação</i>	Campos, L.C.S.; Teixeira, R.J.S.; <b>Rodrigues, A.I.P.</b> - <i>Contribuição da geoquímica isotópica de espeleotemas na compreensão da dinâmica climática holocénica na região do Monumento Natural Cuevas de Fuentes de Leon, Extremadura, Espanha</i>
10.45-11.15	Intervalo para café	
11.15-11.30	<b>Andringa, S.;</b> Mata, J. - Geoneutrinos, testemunhos da composição radioativa da Terra e da sua contribuição para o calor interno do planeta	
	Geoquímica ambiental, biogeoquímica e cartografia geoquímica	Geoquímica isotópica e cosmogeoquímica
11.30-11.45	<b>Marques, R.;</b> Prudêncio, M.I.; Rocha, F.; Dias, M.I.; Madeira, J. - <i>Terras raras em solos superficiais das ilhas de Santiago, Fogo e Brava (Cabo Verde)</i>	<b>Barbero, L.;</b> Casas-Ruiz, M. - <i>Comportamiento del U en las condiciones del drenaje ácido de Río Tinto (Faja Piritica Ibérica, suroeste de España)</i>
11.45-12.00	Vieira, A.; <b>Matos, J. X.;</b> Lopes, L.; Martins, R. - Avaliação do potencial mineiro das escombrelas da mina de São Domingos, Faixa Piritosa Ibérica	<b>Ferreira, J.A.;</b> Martins, H.C.B.; Santos, J.F.; Ribeiro, M.A. - <i>Características isotópicas (Sr-Nd) do Granito do Pedregal e rochas migmatíticas associadas</i>
	Geoquímica aplicada à geotermia	
12.00-12.15	<b>Rincón, J. M.</b> - <i>Vitrificación externa o in-situ como proceso geoquímico controlado para la inmovilización de residuos industriales</i>	<b>Miranda, M.M.;</b> Lamas, R.; Pereira, A.J.S.C.; Ferreira, N.; Neves, L.J.P.F. - <i>Potencial térmico das rochas granitoides aflorantes na Zona Centro Ibérica (Centro e Norte de Portugal)</i>
12.15-12.30	<b>Martín, I.;</b> Prazeres, C.; Locutura, J.; Batista, M.J.; Bel-lan, A. - <i>Análisis factorial de datos geoquímicos de suelos de la Península Ibérica, derivados del Proyecto GEMAS</i>	Sabri, K.; <b>Marrero-Díaz, R.;</b> Ntarmouchant, A.; Ribeiro, M.L.; Bento dos Santos, T.; Ismaili, H.; Benslimane, A.; Chiboute, M.; Pérez, N.M.; Padrón, E.; Melián, G.V.; Asensio-Ramos, M.; Carreira, P.M. - <i>Estudio geoquímico de los potenciales recursos geotérmicos de la zona norte de Marruecos: una contribución para mejorar su modelo hidrogeológico conceptual</i>
12.30-12.45	<b>Prazeres, C.;</b> Martín, I.; Batista, M.J.; Locutura, J.; Bel-Lan, A. - <i>Distribution of naturally radioactive elements (U, Th and K) in grazing land soils of the Iberian Peninsula and in relation with total natural radiation</i>	
12.45-14.30	Almoço buffet	
14.30-15.15	<b>Nemésio Perez - Instituto Tecnológico y de Energías Renovables (ITER), Tenerife, España</b> -Geoquímica de las emanaciones difusas: una maravillosa herramienta para la exploración geotérmica en superficie	
	Geoquímica dos processos hidrotermais e prospeção geoquímica	Métodos matemáticos e métodos analíticos
15.15-15.30	Dias, P.A.; <b>Leal Gomes, C.</b> - <i>Protólitos Silúricos hospedeiros de ouro singenético na região da Serra de Arga, Minho, Portugal – fulcros de redistribuição orogénica</i>	<b>Nogueira, P.;</b> Moita, P.; Boaventura, R.; Pedro, J.; Máximo, J.; Almeida, L.; Machado, S.; Mataloto, R.; Pereira, A.; Ribeiro, S.; Santos, J.F. - <i>A spatial data warehouse to predict megaliths slabs sources: mixing geochemistry, petrology, cartography and archaeology for spatial analysis</i>
15.30-15.45	<b>Leal Gomes, C.;</b> Araújo, P.; Dias, P. - <i>Petrofabric e composição do ouro orogénico associado a cisalhamentos nos terrenos Silúricos da Serra De Arga – Norte de Portugal</i>	<b>Gomes, G.;</b> Chichorro, M.; Almeida, J.A.; Matias, F. - <i>PCA as a geochemical analysis method for definition of hydrothermal alteration and of skarnization zones in complex environments – the São Pedro das Águas skarn deposit case study</i>
15.45-16.00	<b>Figueiras, J.;</b> Mateus, A.; Rodrigues, P.; Oliveira, M.; Ribeiro, P.; Meira, J.; Sobreiro, S. - <i>Fases fosfatadas nos minérios de ferro de Moncorvo; consequências na caracterização do recurso mineral e na sua avaliação económica</i>	<b>Pedro, J.;</b> Moita, P. ; Boaventura, R.; Almeida, L.; Machado, S.; Nogueira, P.; Máximo, J.; Mataloto, R.; Pereira, A.; Ribeiro, S.; Santos, J.F. - <i>Proveniências no Neolítico; arqueometria em contextos geológicos distintos</i>
16.00-16.15	<b>Matos, J.X.;</b> Batista, M.J.; Represas, P.; Pereira, Z. - <i>Modelação do jazigo de sulfuretos maciços de Caveira (Faixa Piritosa Ibérica) com base em geoquímica de solos e inversão gravimétrica</i>	Brito, G.; <b>Brissos, J.;</b> Vieira, R.; Furtado, A.; Caetano, P.S. - <i>Interpretação estatística de dados geoquímicos de amostragem de superfície nas Minas da Panasqueira</i>
16.15-16.30	<b>Ribeiro da Costa, I.;</b> Rocha, C.; Pereira, M.F.; Marques, J.M. - <i>Mobilidade elementar em serpentinas e espinela-Cr no decurso da serpentinização: serpentinitos de Cabeço de Vide (Maciço de Alter do Chão, NE Alentejo) e dos campos Rainbow e Saldanha (Crista Média Atlântica)</i>	<b>Trio, M.;</b> Llamas, J.; Martínez, J. - <i>Caracterización de suelos contaminados mediante el método horizontal de Dinamolis Capilar</i>
16.30-16.45	Godinho, E.; <b>Figueiras, J.;</b> Mateus, A.; Rodrigues, P.; Gonçalves, L. - <i>Padrões de Alteração Mineralógica e Geoquímica em Metajaspes e Metachertes: Novos Guias de Prospeção de Sulfuretos Maciços Polimetálicos na Faixa Piritosa Ibérica</i>	
16.45-17.00	Intervalo para café	
	Sessão de posters	
	Geoquímica dos processos hidrotermais e prospeção geoquímica	Geoquímica aplicada à geotermia
	<b>Salgueiro, R.;</b> Inverno, C.; Oliveira, D.; Guimarães, F. - <i>Novos dados acerca da monazite nodular de Monfortinho (Idanha-a-Nova, Portugal)</i>	<b>Ramalho, E.C.;</b> Correia, A. - <i>Estimativa da densidade de fluxo de calor à superfície em Portugal Continental: aplicação de geotermómetros de SiO2 em águas de circulação profunda</i>
	<b>Andrade, M.;</b> Duarte, J.; Martins, I.; Reis, J.; Mirão J.; Gonçalves, M.A. - <i>Substituição catiónica em fosfatos de urânio do grupo da autunite: relações de equilíbrio e cristalização entre torbernite e uranocircite</i>	<b>Marrero-Díaz, R.;</b> Ramalho, E.C. - <i>Características geoquímicas das antigas nascentes de Alfama (Lisboa, Portugal): estudo preliminar do seu potencial geotérmico e hidromineral</i>
	<b>Silva, T.P.;</b> Figueiredo, M.O.; Veiga, J.P.; Oliveira, D.; Batista, M.J.; Noronha, F. - <i>Molibdenite tungstífera da Borralha</i>	Geoquímica isotópica e cosmogeoquímica
	<b>Ribeiro, J.;</b> Costa, I.; Flores, D.; Noronha, F. - <i>Geoquímica de Rochas Carbonosas do Silúrico do NE de Trás os Montes, Portugal: papel metalogenético</i>	<b>Almeida, Â.;</b> Santos, J.F.; Noronha, F. - <i>Discussão sobre a determinação da idade do granito do Porto pelo sistema Rb-Sr: implicações do valor da constante de decaimento do <sup>87</sup>Rb</i>

17.00-18.00	<b>Moreira, B.;</b> Figueiras, J.; Mateus, A.; Rodrigues, P.; Jorge, R.; Gonçalves, L. - <i>Um novo tipo de mineralização manganésifera na Faixa Piritosa Ibérica?</i>	Teixeira, R. J. S.; Urbano, E. E.M.C.; <b>Gomes, M. E. P.;</b> Meireles, C. A. ; Corfu, F.; Santos, J. F.; Azevedo, M. R.; Sá, A.A. - <i>Caracterização geoquímica e isotópica de camadas de metatufos do Ordovício Inferior do Sinclinal de Moncorvo, Nordeste de Portugal</i>
	<b>Abreu, A.;</b> Gonçalves, M.A; Mateus, A.; Taborda, R.; Batista, M.J. - <i>Geoquímica de sedimentos de corrente na prospeção de mineralizações de W-Sn e Metais preciosos na Zona Centro Ibérica</i>	
	<b>Cruz, C.;</b> Ribeiro, M.A.; Noronha, F.; Lima, A. - <i>Petrography and composition of white micas in the auriferous hydrothermal system of Serra da Quinta (Paredes-Sobreira, Northern Portugal)</i>	Ensino e divulgação da geoquímica
	Geoquímica orgânica e geoquímica do petróleo	Higuera, P.; <b>Garcia-Ordiales, E.;</b> Covelli, S.; Lored, J.; Esbrí, J.M. - <i>Corto-documental sobre trabajos geoquímicos en el embalse de Castilseras (Distrito Minero de Almadén, España)</i>
	<b>Jorge, M.;</b> Duarte, L.V.; Silva, R.L. - <i>Tipologia de fácies e geoquímica de elementos maiores em unidades carbonatadas ricas em matéria orgânica: o exemplo da Formação de Água de Madeiros da região de S. Pedro de Moel (Portugal)</i>	
	<b>Ruiz B.;</b> Suárez-Ruiz, I.; Juliao, T.; Marquez, R. - <i>Desarrollo de porosidad, una propiedad importante en sistemas petroleros no convencionales, en rocas reservorios de tipo "shale oil" del Cretácico Superior en Colombia</i>	
	<b>Franqueira, A.;</b> Mendonça, J.G.F.; Duarte, L.V.; Oliveira, A.; Dinis, J. - <i>As unidades ricas em matéria orgânica do Cretácico Inferior da região da Ericeira (Portugal): análise do carbono orgânico total e palinofácies</i>	
<b>Gonçalves, P.A.;</b> Mendes, M.; Silva, T.; Filho J.G.M.; Flores, D. - <i>The Vale das Fontes Formation (Alcobaça area, Lusitanian Basin, Portugal): insights from palynofacies and organic geochemistry</i>		
20.00	Jantar do Congresso - Restaurante da Ordem dos Engenheiros, Av. António Augusto de Aguiar	
<b>22 de outubro</b>		
9.30-10.00	Conferência a Concurso - <b>A.J.F. Silva,</b> M.R. Azevedo, B. Valle Aguado, J.A. Nogueira Neto, F.D.O. Silva, W.C. Soares - Química Mineral e Geotermobarometria dos Paragneisses Migmatíticos do Complexo Granulítico de Granja (NW Ceará, Brasil)	
	Geoquímica dos processos hidrotermais e prospeção geoquímica	Geoquímica orgânica e geoquímica do petróleo
10.00-10.15	<b>Mateus, A.;</b> Figueiras, J.; Oliveira, M.; Ribeiro, P.; Meira, J.; Sobreiro, S.; Rodrigues, P. - <i>Novas perspectivas sobre os minérios de ferro de Moncorvo</i>	Brito, M.; Rodrigues, R.; <b>Baptista, R.;</b> Duarte, L. V. - Origem do petróleo do poço Benfeito-1, região de Montejuento, Portugal
10.15-10.30	<b>Gonçalves, M.A.;</b> Mateus, A. - <i>Aplicação dos métodos multifractais na prospeção geoquímica: uma retrospectiva de modelos e principais estudos de caso na cintura Varisca Ibérica</i>	<b>González, D.;</b> Hanh, E.; Ruiz, A.; Fernández, R.; Ortega, A.; Cuevas, J. - Adsorción de fenantreno como modelo de hidrocarburo policíclico aromático mediante el uso de minerales de la arcilla de origen natural)
10.30-10.45	Codeço, M.; <b>Mateus, A.;</b> Figueiras, J.; Rodrigues, P.; Gonçalves, L. - <i>Termometria de Saturação em Zircão e Ti-em-Zircão Aplicada a Vulcanitos Félsicos da Faixa Piritosa Ibérica; Guias Úteis à Prospeção de Sulfuretos Maciços?</i>	<b>Rodrigues, B.;</b> Duarte, L.V.; Mendonça J.G.F.; Santos, L. - Contribuição da geoquímica orgânica na caracterização paleoambiental da base da Formação de S.Gião (Toarciano inferior) da região de Coimbra (Bacia Lusitânica, Portugal)
10.45-11.00	Intervalo para café	
11.00-11.30	Conferência a Concurso - <b>Moreira, S.;</b> Freitas, M.C.; Araújo, M.F. Andrade, C. - Estabelecimento de valores de fundo geoquímico de metais em sedimentos do estuário do Sado	
11.30-11.45	<b>Solá, A.R.;</b> Salgueiro, R.; Pereira, Z.; Matos, J.X.; Rosa, C.; Araújo, V.; Neto, R.; Lains, J.A. - <i>Time span of the volcanic setting VHMS mineralisation of the Neves-Corvo VHMS Deposit</i>	<b>Rodrigues, B.;</b> Mendonça, J.G.F.; Duarte, L.V.; Comas-Rengifo, M.J.; Goy, A.; Mendonça, J.O. - <i>Estudo organofaciológico ao longo do Pliensbaquiano terminal - Toarciano inferior de Rodiles (Astúrias, Espanha)</i>
11.45-12.00	<b>Couto, H.;</b> Knight, J. - <i>Geochemistry of Hirnantian rocks from the Valongo Anticline (Northern Portugal): identification of Au-Sb-As anomalies</i>	<b>Sêco, S.L.R.;</b> Duarte, L.V.; Pereira, A. - <i>Utilização da espectrometria gama na caracterização das fácies carbonatadas da base do Jurássico Inferior do setor norte da Bacia Lusitânica (Portugal): dados preliminares</i>
12.00-12.15	<b>Nogueira, P.;</b> Vilanova, V.; Rodrigues D. - <i>Geoquímica de sedimentos de linha de água dos distritos de Díli e Manatuto (Timor-Leste). Implicações para a pesquisa de recursos minerais</i>	<b>Suárez-Ruiz, I.;</b> Juliao, T.; Marquez, R.; Ruiz, B. - <i>Geoquímica y petrología orgánica de la Formación La Luna (Turonense-Santoniense) en la Cuenca del Valle Medio Magdalena de Colombia: un sistema petrolero no convencional</i>
12.15-12.30	<b>Luz, F.;</b> Mateus, A.; Figueiras, J.; Rodrigues, P.; Gonçalves, L. - <i>Evidências de Alteração Hidrotermal Ante-Metamórfica Afectando Metapelitos da Faixa Piritosa Ibérica; Implicações para a Prospeção de Sulfuretos Maciços?</i>	<b>Sánchez-Palencia, Y.;</b> Ortiz, J.E.; Torres, T.; Llamas, J.F - <i>Origen y Distribución de los Hidrocarburos Policíclicos Aromáticos en Sedimentos Actuales de la Cuenca de El Hito (Cuenca, España central)</i>
12.30-12.45	<b>Freire, M.;</b> Chichorro, M.; Matias, F.; Amaral, P.K.; Pereira, M. F.; Brandão, J.S. 2015. <i>High resolution geological structural mapping for prospecting gold and arsenic in sheared granites: A case study of the Santo António gold deposits (Penedono).</i>	
12.45-13.00	<b>Leal Gomes, C.;</b> - <i>O determinante petalítico dos teores máximos de lítio em pegmatitos variscos do NW de Portugal - aproximação paragenética e geoquímica</i>	
13.00-13.30	Sessão de Encerramento	
13.00-14.30	Almoço buffet	
<b>23 de outubro</b>		
9.30-12.30	Excursão <b>Elsa Ramalho e Rayco Marrero-Diaz (LNEG)</b> - Antigas nascentes Termo-Minerais de Alfama, em Lisboa (a confirmar)	



