

NÚCLEO BAHIA - SERGIPE



O Núcleo Bahia-Sergipe da Sociedade Brasileira de Geologia, em parceria com o Núcleo de Geologia Básica (NGB), na ocasião da escala do navio oceanográfico francês ATALANTE em Salvador, tem o prazer de convidá-lo para as palestras do IFREMER (Instituto Francês de Pesquisa e Exploração do Mar):

1- A margem continental passiva do Brasil – Abordagens geofísicas

Apresentação das pesquisas realizadas pelo IFREMER, UnB e PETROBRAS, no âmbito do **Projeto SALSA** que estuda a dinâmica da litosfera e a herança tectônica das margens continentais e das bacias intracontinentais conjugadas (Jequitinhonha, Camamu, Jacuípe, Sergipe, Alagoas) com o intuito de elaborar um modelo novo para a edificação dessas margens.

2- O projeto franco-brasileiro “Building Marine Sciences”

O projeto abrange os recursos geológicos, as energias marinhas e os riscos, assim como, os recursos biológicos, a biodiversidade e os paleoclimas. Além do foco ambiental, ele comporta os impactos antropogênicos e sociais, incluindo a área de direito e mesmo da urbanização e paisagens.

Palestrantes : **Daniel Aslanian e Maryline Moulin**

Local: IGEO/UFBA – AUDITÓRIO “B”

Data: 05/05/2014 (Segunda-feira)

Horário: 11:00h

As palestras serão proferidas em inglês ou francês, neste caso com tradução para o português por Maryline Moulin, conforme a preferência da plateia.

À tarde, está prevista uma visita ao navio (2 grupos, com 15 pessoas cada)