

Ciclo de Seminários do LabSis

Introdução ao FWI

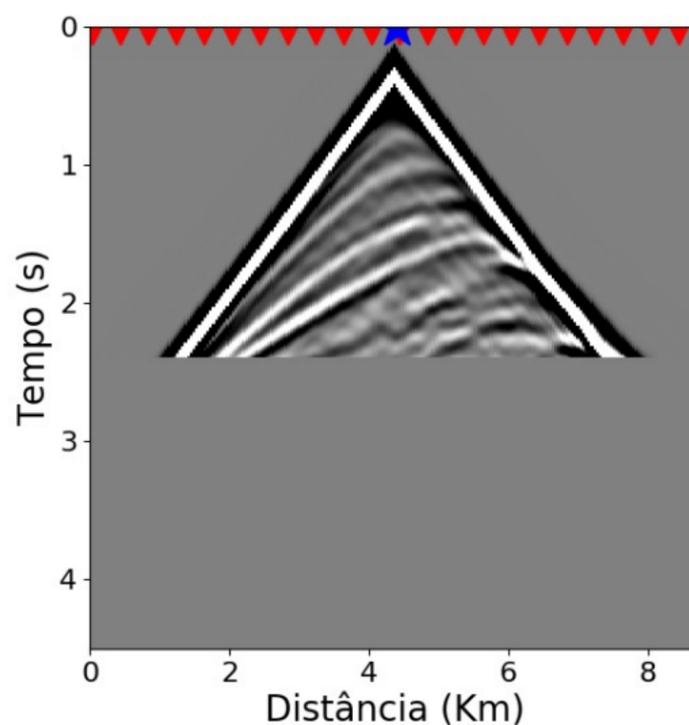
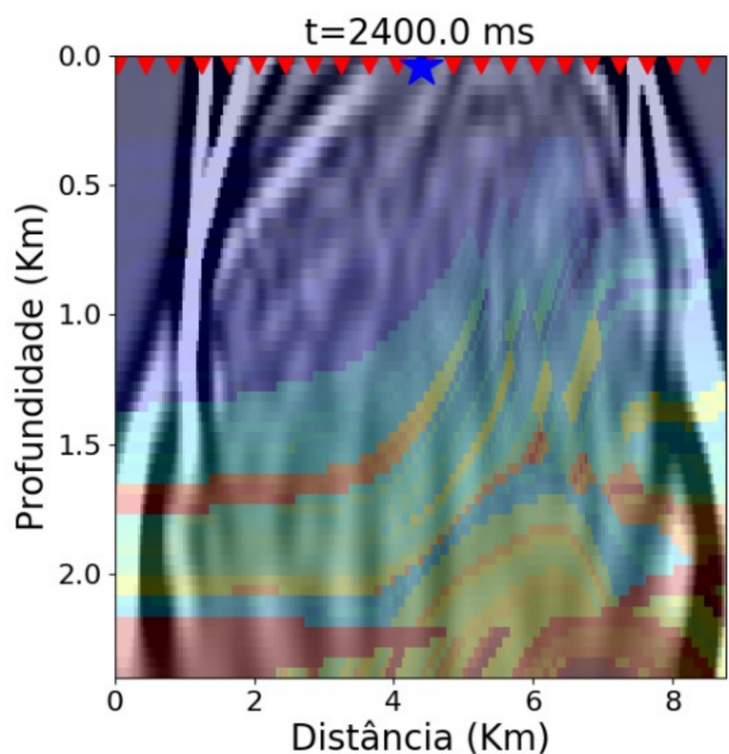
Edwin Fagua Duarte
(PPGG/UFRN)

13 de junho , 14h30
no Auditório do DGef

Aberto ao público



Nos últimos anos a Inversão de Forma de Onda Completa (FWI pelas suas siglas em inglês), mostrou ser uma técnica robusta a qual visa obter de forma confiável parâmetros físicos do sub-solo (velocidade de propagação, densidade de rochas, parâmetros elásticos, etc), os quais são uteis tanto para o imageamento quanto para a interpretação de dados sísmicos. Nessa palestra será feita uma introdução ao FWI, mostrando os assuntos que estão sendo pesquisados atualmente. Por último vai ser apresentada uma parte da pesquisa que eu estou fazendo como parte do meu trabalho de doutorado.



Realização:



LabSis
UFRN