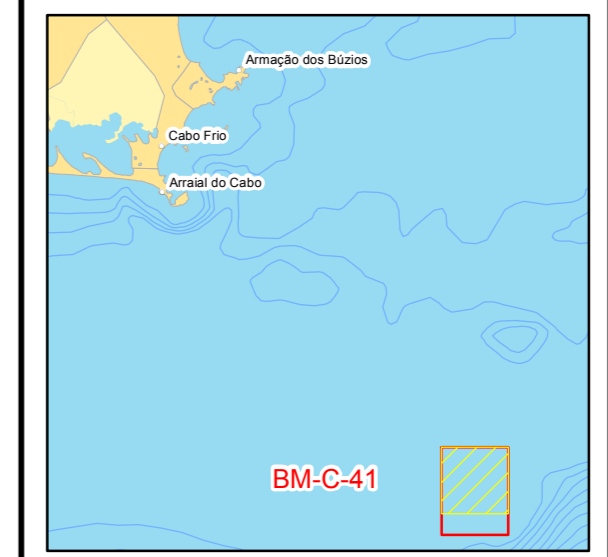


- Legenda:**
- Área do Bloco BM-C-41
  - Capitais
  - Cidades Costeiras
  - Municípios Costeiros
  - Limite Estadual
  - Batimetria
  - Municípios
- Site Survey**
- Batimetria
  - Plataformas
- Linhas Submarinhas**
- Linha de Teste de Produção
  - Umbilical
  - Linha de Serviço
  - Linha de Gás Lift
  - Linha de Injeção de Gás
  - Linha de Produção
  - Linha de Injeção de Água

- Poços e Equipamentos**
- 1-OGX-15-RJS Santa Helena
  - 1-OGX-28D-RJS Illimani
  - 3-OGX-43D-RJS Illimani D
  - ANCHOR #1
  - ANCHOR #2
  - ANCHOR #3
  - FUJIL\_PRO-5
  - W 3D/3HP
  - W 4I

- Unidades envolvidas**
- FPSO OSX-2
  - Plataforma WHP1
  - Plataforma WHP3



Notas:  
 Projeção Geodésica  
 Datum SIRGAS 2000

Fontes:  
 Geomática Tecnologia da Informação Ltda. (2003)  
 Brasil ao Milionésimo - IBGE (2003)  
 Banco de Dados de Exploração e Produção - ANP (2003)  
 Levantamento Geofísico, Bloco BM-C-41, Bacia de Campos - OGX/FUGRO(2011)

PROJETADO POR:	REVISÕES:	N°	DESCRIÇÃO:	VISTO:
DESENHADO POR:				
Marcio Rocha				
REVISTO POR:				
Claudia Granja				
APROVADO POR:				
Adriana Moreira				

**AECOM**

AECOM do Brasil  
 Praia de Botafogo, 440 / Sala 2.401 CEP 22250-040  
 Rio de Janeiro - RJ - Brasil  
 Tel.: 55 21 2005-3677 Fax.: 55 21 2005-3660  
 www.aecom.com

Estruturas Submarinas e Levantamento de Fundo		NÚMERO DO PROJETO:	
Estudo de Impacto Ambiental - EIA		1690-0007	
Desenvolvimento e Escoramento da Produção de Petróleo			
Bloco BM-C-41			
Bacia de Campos			
OGX Petróleo e Gás			
ESCALA:	DATA:		
Indicada	Setembro/2011		

NÚMERO DA FIGURA:
<b>II.5.2.3</b>
NÚMERO DA FOLHA:
1