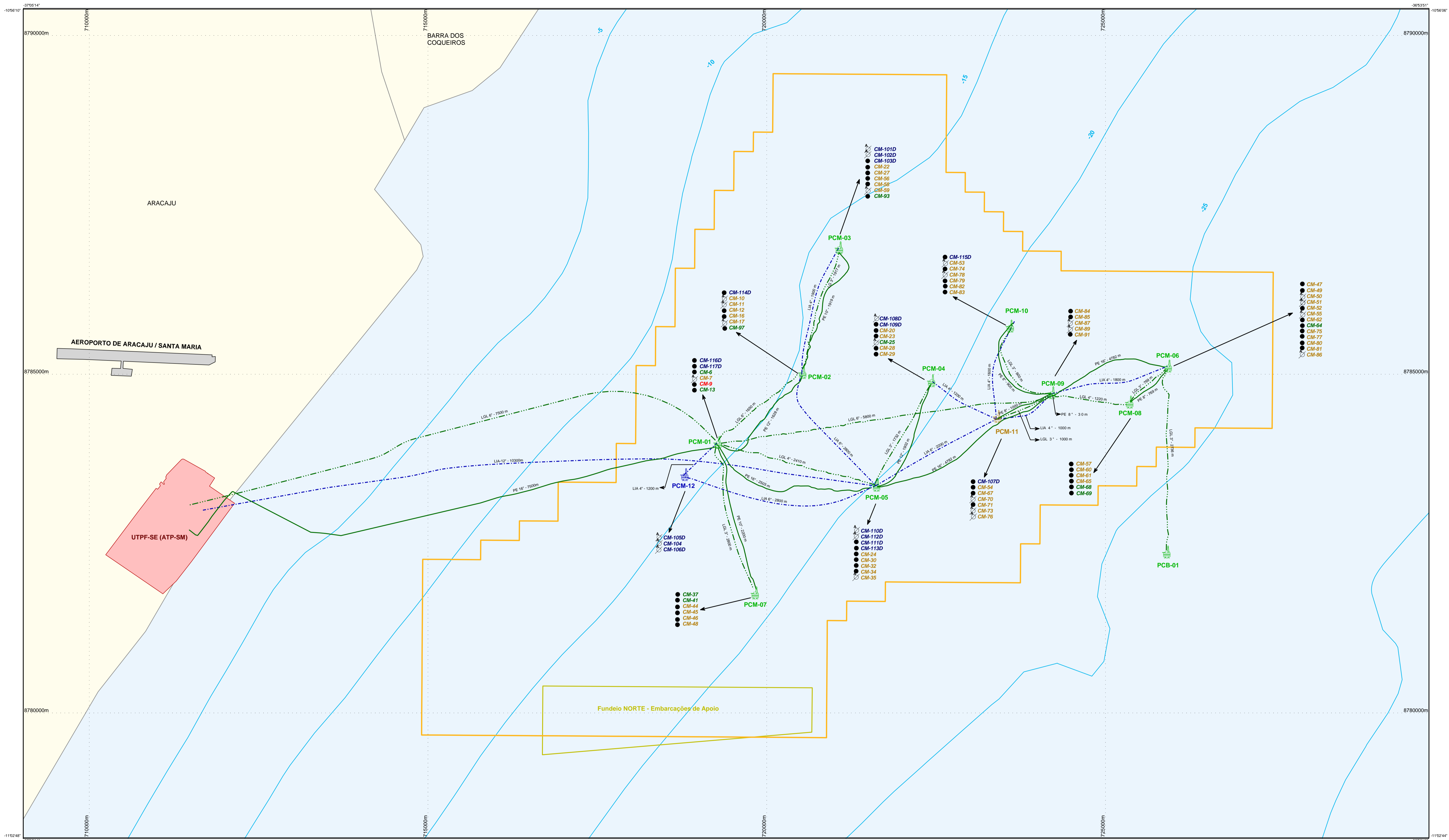


ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA A AMPLIAÇÃO DO SISTEMA DE PRODUÇÃO E ESCOAMENTO DE PETRÓLEO E GÁS NATURAL NOS CAMPOS DE CAMORIM, DOURADO E GUARICEMA, BACIA DE SERGIPE/ALAGOAS  
 MAPEAMENTO DO SISTEMA DE PRODUÇÃO FUTURO – CAMPO DE CAMORIM



**LEGENDA**

- |  |  |  |                     |
|--|--|--|---------------------|
|  | Linha de Injeção de Água (LIA) - A implantar   |  | Polo Atalaia (EPA)  |
|  | Linha de Injeção de Gás Lift (LGL) - Existente |  | Limite Exploratório |
|  | Oleoduto (PE) - Existente                      |  | Área de Fundeio     |
|  | Plataformas Novas                              |  | Obras e Edificações |
|  | Plataformas Modificadas                        |  | Batimetria          |
|  | Plataformas Existentes                         |  | Limite Municipal    |

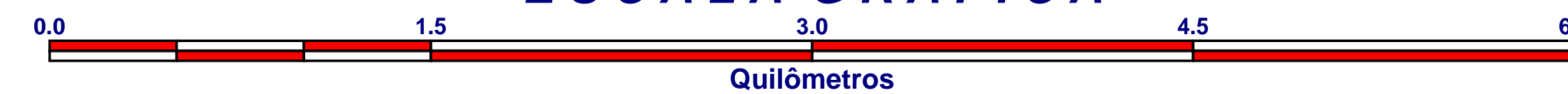
**CLASSIFICAÇÃO DOS POÇOS**

- Produtor de Óleo
- Injetor de Água

**SITUAÇÃO DOS POÇOS**

- Em operação
- A implantar (Novo)
- A implantar (Intervenção em poço existente)
- Fora de operação (condição futura)

**ESCALA GRÁFICA**



SISTEMA DE PROJEÇÃO: UTM

DATUM: SAD 69

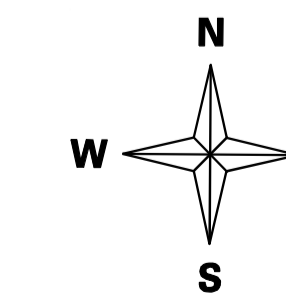
MC: -39°W

**OBS:**

Os dutos e poços classificados, no mapeamento do sistema de produção atual, como fora de operação e que não serão aproveitados no mapeamento do sistema de produção futuro, não foram representados.

**Fonte:**

• Base Cartográfica do GISSEAL, 2010;  
 • Os dados apresentados no mapa foram obtidos nos seguintes desenhos: DE-3236.00-1200-942-PNE-001 C.dgn, DE-3237.00-1200-942-PNE-001 E.dgn e DE-3238.00-1200-942-PNE-002 0.dgn



Executado por:



ESTE DOCUMENTO É DE PROPRIEDADE DA PETROBRAS BRASILEIRA S.A. - PETROBRAS. NÃO PODE SER REPRODUZIDO OU USADO PARA QUALQUER FINALIDADE DIFERENTE DAQUELA PARA A QUAL ESTÁ SENDO FORNECIDO.