

<b>PRESENÇA DE COMUNIDADES DE FUNDO NA FASE PRÉ-PERFURAÇÃO FORMULÁRIO DE CAMPO</b>	
<b>Objetivo da inspeção</b>	<b>Caracterização biológica do fundo marinho para verificação da presença/ausência de “campos de invertebrados aquáticos” (ex. corais de águas profundas) ou algas, antes da perfuração.</b>
<b>Local (Campo, Bloco, etc)</b>	Campo: <b>Ring Fence de Golfinho/ES</b>
<b>Empreendimento / Instalação</b>	Locação do poço: <b>7-GLF-028HA-ESS</b>
<b>Coordenadas da locação (Datum SAD 69)</b>	Lat: <b>20° 06' 32,82"S</b> Long: <b>39° 29' 51,59"W</b>
<b>LDA (Lâmina d'água)</b>	<b>1.568m</b>
<b>Data e horário do início da inspeção</b>	Dia: <b>03 / 08 / 09</b> às <b>15:01h.</b>
<b>Data e horário do término da inspeção</b>	Dia: <b>03 / 08 / 09</b> às <b>16:42h.</b>
<b>Embarcação utilizada</b>	RSV: <b>CBO Rio</b>
<b>Gerência responsável pelo levantamento</b>	<b>E&amp;P-SERV/US-SUB/GDS</b>
<b>Dados do solicitante do levantamento</b>	<b>Maurício Moraes Neves Jr.</b> Chave Notes: <b>RWHQ UN-ES / ATP-GLF / IP</b> Rota: <b>865-5297</b>
<b>Empresa responsável pelo levantamento e equipamento utilizado.</b>	<b>Subsea7 / Hercules 13</b>
<b>Previsão de início de operações da unidade de perfuração</b>	<b>09 ago 09 - SS-61</b>
<b>Metodologia de inspeção para a caracterização biológica do fundo marinho</b>	<b>Padrão SINPEP EP-3ED-00027-B</b>
<b>Anexos</b>	Relatórios de Serviço: <b>CRglf09-166</b> DVD c/ vídeos
<b>Observações</b>	

## Fotos da Área Inspecionada



NE da locação



SE da locação



Centro da locação



NW da locação



SW da locação