

## ANEXO I - EDITAL Nº. 16/2023

ESTAGIÁRIO CURSO/CARGA HORÁRIA	<b>ATIVIDADES</b> <b>Empreendimento 2018-BS_COB-85</b> <b>MONITORAMENTO DA POLUIÇÃO DIFUSA NAS FONTES DE CORPOS DE ÁGUA DOS RIOS CUBATÃO, JURUBATUBA E ILHA BARNABÉ</b>	
	<b>ATIVIDADE 1</b> <b>Análise de Parâmetros de água</b>	<b>ATIVIDADE 2</b> <b>Campanhas de Campo</b>
<b>ESTAGIÁRIO</b>  <b>Carga horária total: 672 h</b>  <b><u>10 meses</u> (67,2 horas por mês)</b>	O estagiário deverá elaborar curvas de calibração e procedimentos de análise química em equipamento especializado na área de cromatografia, como HPLC (cromatografia líquida), CGMS (cromatografia gasosa) e cromatografia de íons. As análises serão realizadas em águas amostradas em Campanhas de Campo.	O estagiário deverá proceder a amostragem de água nos locais determinados, nos Rios Cubatão, Jurubatuba e no Canal do Porto de Santos, próximo à Ilha Barnabé, em campanhas mensais.