



Nota Explicativa II  
Fonte de dados:  
- Canal de navegação: Superintendência de Portos e Hidrovias, 2017  
- Bota-fora: Projeto de engenharia, 2017  
- Hidrovia da CMPC: Projeto de engenharia, 2017  
- Estruturas Acessórias: Projeto de engenharia, 2017  
- Imagem Base: Plataforma Basemap, Esri, 2016

		Cliente: <b>CMPC Celulose Riograndense</b>	Local: <b>Guaíba</b>	UF: <b>RS</b>
Projeto: <b>Estudo de Impacto Ambiental para Implantação da Hidrovia da CMPC Celulose Riograndense</b>				
Título: <b>Arranjo Geral</b>				
Executora: <b>ARVUT</b> SINERGIA EM MEIO AMBIENTE		Responsável Técnico: <b>Evandro Enio Eifler Neto</b> CREA/RS 194793		
		Elaborado por: <b>Eduardo Farina</b>	Aprovado por: <b>Camila Jaeger</b>	
Fonte de Dados: Ver nota explicativa II	Parâmetros Cartográficos: Ver nota explicativa I	Data: junho/2018	Escala: 1:30.000	Prancha: 1/1
Arquivo Digital: EIA ESTRUTURA_GERAL_A3				

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME TERMOS CONTRATUAIS.  
Proibida a reprodução total ou parcial deste desenho sem expresso consentimento do proprietário.