



GOVERNO DO PARANÁ

SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE E
RECURSOS HÍDRICOS

INSTITUTO AMBIENTAL DO PARANÁ

Protocolo
13.615.270-0/ 15.659.915-8
Número do Documento
IAPCCL 018AValidade
17/09/2022**CERTIFICADO DE CADASTRAMENTO DE LABORATÓRIO - CCL**

O INSTITUTO AMBIENTAL DO PARANÁ - IAP, órgão público de direito público, vinculado a Secretaria de Estado do Meio Ambiente e Recursos Hídricos - SEMA, com sede à Rua Engenheiros Rebouças, nº 1206, nesta Capital, no uso das atribuições que lhe confere a Lei Estadual nº 10.066 de 27/07/92, aprovada pelo Decreto Estadual nº. 1.502 de 04/08/92, combinado com o Decreto nº 884 de 21/06/95, e de acordo com a Resolução CEMA nº95 de 04/11/2014, publicada no Diário Oficial do Estado em 07/11/2014. Com base nos limites estabelecidos nas Resoluções CONAMA 357/2005 de 17/03/2005, CONAMA 396/2008 de 03/04/2008, CONAMA 420/2009 de 28/12/2009, CONAMA 454/2012 de 01/11/2012, Resolução CEMA 100/2017 de 04 de Julho de 2017, Resolução SEMA 016/2014 de 26 de março de 2014 e com base nos autos do protocolo supra, concede o presente **CERTIFICADO** nas condições e restrições abaixo especificadas.

1 - IDENTIFICAÇÃO:

CPF/CNPJ 03776284/0003-62	Nome/Razão Social SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL - SENAI		
RG/Inscrição Estadual Isento	Logradouro e Número Rua Senador Accioly Filho, 298		
Bairro CIC	Município / UF Curitiba/PR	CEP 81310-000	

2 - RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Nome: Ana Cristina de Oliveira Santos Andrade	Registro Profissional: CRQ 9ª Região 09201525
Profissão: Tecnóloga em Química Ambiental	

3 - CARACTERÍSTICAS DO CADASTRAMENTO:

3.1 - O laboratório acima identificado está apto e cadastrado pelo IAP a realizar as seguintes amostragens para as matrizes
a) Água Bruta
b) Água Residual

PARÂMETROS	MATRIZ							
	ÁGUA BRUTA (SUPERFICIAL)	ÁGUA BRUTA (SUBTERRÂNEA)	ÁGUA SALINA/SALOBRA	ÁGUA RESIDUAL	LIXIVIADO/ SOLUBILIZADO	SOLO	SEDIMENTO	RESÍDUO SÓLIDO (massa bruta)
1,1 Dicloroetano	-	X	-	-	-	X	-	-
1,1 Dicloroetano	X	X	-	-	-	X	-	-
1,1,1 Tricloroetano	-	X	-	-	-	-	-	-
1,2 Diclorobenzeno	-	X	-	-	-	-	-	-
1,2 Dicloroetano	X	X	-	-	-	-	-	-
1,2 Dicloroetano (cis / trans)	-	X	-	-	-	-	-	-
1,4 Diclorobenzeno	-	X	-	-	-	-	-	-
Alacloro	X	X	-	-	-	-	-	-
Aldrin	-	X	-	-	-	-	-	-
Alumínio	-	X	-	-	-	-	-	X
Alumínio Dissolvido	X	-	-	-	-	-	-	-
Antimônio	X	X	-	-	-	-	-	-

