•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	

# Sistema - Dados da Qualidade de Distribuidor CGI/SBQ

Junho/2023





# Primeiro acesso ao sistema DPP/CQUAL



### Sistemas

Sistemas ANP

Manuais Sobre o CSA

Usuário

Entrar Trocar minha senha

noodi mini ooni

Certificado digital

Mais informações

Consultas e downloads

SIMP

ontratos de Etanol - Cadastro (SRD-Etanol)	Site da A	NP > Sistemas da ANP > DPP – Do Poço ao Posto
Permite o cadastro do extrato de contrato de etanol anidro pelas distribuidoras e fornecedores, co A Solicitar Acesso a A	nforme Resol cessar o Siste	
IPP - Do Poço ao Posto		
Engine - Sistema de Processamento de Arquivos da ANP	Sol	icitar Acesso ao Sistema
ims - Sistema de Gerenciamento de Informações Laboratoriais		
Postos de Combustíveis - Cadastro (SRD-PR)		
Revendas de GLP - Cadastro (SRD/GLP)		
SGCL - Sistema de Gestão de Conteúdo Local		Validação do Certificado Digital *
SIDWEB - Consulta de documentos protocolizados na ANP		
Sigep - Sistema de Informações Gerenciais de Exploração e Produção - Web		
Simp - Sistema de Informações e Movimentações de Produtos		
Siso Incidentes - Módulo de Registro de Incidentes		Solicitação de Nova senha por E-mail
Sistema RenovaCalc - Calculadora de Nota de Eficiência Energético-Ambiental		
SRD-BIODIESEL - Sistema de Registro de Documentos de Contratos de Biodiesel		

\* O certificado Digital deve estar instalado na máquina que está sendo usada para entrar no DPP



# Informações Importantes - Primeiro acesso ao sistema DPP/CQUAL

### DPP - Do Poço ao Posto

Sistema para controle da indústria de OG e sua cadeia de produção de petróleo e seus derivados, gás natural e biocombustíveis.

🖁 Solicitar Acesso 🛛 🖵 Acessar o Sistema

Ao solicitar acesso ao sistema, verificar se o certificado Digital está instalado na máquina que está sendo usada para entrar no DPP

Novo Usuário	Tarmel de uno acieto em 17/03/2023	
Empresa associada		
CNPJ	Razão social	
12.345.678/9012-34	PETROLEO ENERGY OIL S/A	
Informações do usuário		
CPF		
000.000.000-00		Em perfil de acesso deve selecionar o módulo do DPP
E-mail		Certificação da Qualidade de compustiveis .
Informe seu e-mail		
Permissões		
Sistema	Perfil de acesso	
Sistema é obrigatorio	Perfit è obrigatorio Adounar	
Siciema Perfi	Agto	

Voltar



• Instruções de acesso ao sistema DPP/CQUAL

Solicitamos que verifique o acesso ao link <u>https://dpp.anp.gov.br</u> e tentar o login. Antes realizar o procedimento de limpar o cache ou usar uma aba anônima ou até mesmo trocar de navegador, por gentileza.

Lembramos que caso apareça algum erro de autenticação, informar o CNPJ e CPF do usuário e clicar em Esqueci minha senha.

Agência Nacional do Petróleo, Gás Hatural	e Biocombustivels
	Sucesso! ×
	Você receberá um email com a nova senha!
	Login
	Usuário Externo     O Usuário Interno
	<b>096.319.529-83</b>
	<b>25.177.857/0001-80</b>
	a         Informe a sua senha de acesso
	Login əg
	Em caso de dúvida na utilização do sistema, entre em contato com a Central de Atendimento da Ouvidoria da ANP. Diante de algum problema ou erro no sistema, favor encaminhar sempre que possível um print de tela.



# • Instruções de acesso ao sistema DPP/CQUAL

O sistema então irá enviar um e-mail para o e-mail listado no cadastro do usuário. Esse e-mail de alteração de senha pode vir como SPAM, cair no lixo eletrônico ou mesmo o e-mail da empresa ter bloqueado o recebimento. Ele tem título: "Fwd: ANP ? Confirmação de recuperação de Senha"

### ANP – Recuperação de Senha

Prezado(a)

Sua senha de acesso provisória é: 7B18CE9F7B No primeiro logon será solicitada a troca de senha.

Dependendo do seu perfil de acesso, a senha do SGA é utilizada, por exemplo, pelos seguintes sistemas:

SAF - Sistema de Acompanhamento de Frequência

SID - Sistema de Informações Documentais

DPP - Do Poço ao Posto

SIMP - Sistema de Informações de Movimentação de Produtos

CMGN - Sistema de Monitoramento da Movimentação de Gás Natural

SIGAF - Sistema de Gestão das Ações de Fiscalização

SRD Revenda - Sistema de Registro de Documentos de Revenda



• Instruções de acesso ao sistema DPP/CQUAL

Tentar o acesso ao sistema com essa nova senha. Pode ocorrer de aparecer a tela abaixo, entretanto, clicar em cadastrar uma nova senha.

a sent te pod	a encontra-se expirada. e ser seu primeiro acesso ou o período de validade de sua senha expirou. e ser seu primeiro acesso ou o período de validade de sua senha expirou.
or tavo	r cilque aqui para cadastrar uma nova senna.
C Usi	Jário Externo 💿 Usuário Interno
Q.	Informe a sua senha de acesso Logín 🌒
Em ca Atend favor	uso de dúvida na utilização do sistema, entre em contato com a Central de limento da Ouvidoria da ANP. Diante de algum problema ou erro no sistema, encaminhar sempre que possível um print de tela.



# • Instruções de acesso ao sistema DPP/CQUAL

Ao clicar em cadastrar nova senha, aparecerá esta tela em que se deve colocar em "sua senha de acesso", a senha recebida por email e a nova senha deve ser inserida respeitando as regras de complexidade padrão:

No mínimo 11 caracteres; No mínimo uma letra em caixa alta; No mínimo uma letra em caixa baixa; No mínimo um número; No mínimo um caractere especial;





Esqueci Minha Senha



• Instruções de acesso ao sistema DPP/CQUAL

Após cadastro bem-sucedido da senha, confirmado pela tela abaixo, entrar novamente no link <u>https://dpp.anp.gov.br</u> e tentar o login com a nova senha cadastrada.

Agência Nacional do Petróleo, G	ás Natural e Biocombustíveis		
	Sucesso!	×	
	Senha atualizada com sucesso!		
	Login		-
	O Usuário Externo		
	A         Informe a sua senha de acesso		
	Login 🚽		
	Em caso de dúvida na utilização do sistema, entre em contato com a Central de Atendimento da Ouvidoria da ANP. Diante de algum problema ou erro no sistema, favor encaminhar sempre que possível um print de tela.		
	🚱 Esqueci Minha Senha		

# Manual do CSA (Central de sistemas da ANP)



Sistemas ANP

Sistemas
Sistemas AN

Manuais Sobre o CSA

Usuário

Entrar Trocar minha senha Olsternas Ani

Contratos de Etanol - Cadastro (SRD-Etanol)	
DPP - Do Poço ao Posto	
Sistema para controle da indústria de OG e sua cadeia de produção de petróleo e seus derivados, gás natural e biocombustíveis.	
🗄 Solicitar Acesso 🛛 🖵 Acessar o Sistema	

### No caso de mais dúvidas de acesso:

Clicar em Sistemas>Manuais Ir na seção > 7. FUNCIONALIDADES DE GESTÃO DE ACESSOS





**a** 

CSA - Central de Serviços da ANP

"Reservado ao Ambiente Interno da ANP"

Gestor do Documento: STI

Classificação da Informação: OSTENSIVO

# DPP – 2 Tipos de Envio





DPP





"Este sistema apoia as competências da ANP nas áreas de Upstream e Downstream."



Em caso de dúvidas na utilização do sistemas, entre em contato com o Centro de Relações com o Consumidor da ANP - Telefone 0800 - 970 0267



© 2016 Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustiveis. Todos direitos reservados.

Versão: 1.0.6967.29335 Data de Construção: 28/01/2019 16:17





Processos Disponíveis para Qualidade







INTRANET     ×     ●     Do poço ao       ←     →     C     ①     Não seguro     dpp.hml.anp.q	posto - Lista de Carg 🗙 🕂 gov.br/Qualidade/Certificacao		Annual April A							☆ ♥ 0 :
			<b>¢</b> C		o Poço o Posto					
♣ Início Acesso aos Módulos +	LISTA DE CARGAS D Instação i-SIMP 1030107 v Id da Certificação Id Data de Envio	A QUALIDADE Produto Selecione Id da Certificação	v No. Doc. de Qualidade	Mês Selecione. Mês/Ano	e v Produto	Ano ANO Período	Tipo	Rio Bra Q Buscar Certificação Ações	nco (01.256.137/0001-74	) Adriano De Araujo - ltilizando os filtros e clicando em buscar, arecerá a listagem de as enviadas no sistema ra a instalação i-Simp
								Voltar Nova Carga		



# Tela de Busca/Listagem de Cargas



Acesso aos Módulos 👻

Rio Branco (01.256.137/0001-74) 💄 Adriano De Araujo 👻 LISTA DE CARGAS DA QUALIDADE Instação i-SIMP 1030107 ld da Certificação Produto Mês Ano Clicando em "Visualizar", Ŧ Q Buscar aparecerá as informações referentes à carga enviada Selecione... ANO ld Selecione ..  $\sim$ Id da Certificação Data de Envio No. Doc. de Qualidade Mês/Ano Produto Período Tipo Certificação Ações 🔳 Opções 🗸 20/04/2023 171020 215487 7/2019 BIODIESEL B100 Periódica SIM Visualizar SIM 20/04/2023 171019 02563 6/2019 **BIODIESEL B100** Periódica Alterar ▲ Anexar documento Voltar Nova Carga

# Visualizar Carga Enviada



👗 Adriano De Araujo 👻

Rio Branco (01.256.137/0001-74) 🖀 Início Acesso aos Módulos -Módulo: Dados da Qualidade 🔒 Imprimir Dados Gerais ID da Certificação Cód. Instalação i-SIMP Razão Social 171020 1030107 DISTRIBUIDORA RIO BRANCO DE PETROLEO LTDA Contato Telefone Ramal Celular Gabrielle 2154 E-mail g@anp.gov.br Mês/Ano Certificação Tipo de Certificação Produto Tipo de Produção **BIODIESEL B100** SIM Periódica Batelada Referência 7/2019 Nº Documento Qualidade Data Documento Qualidade Quantidade Produto Nome do Químico Responsável Número 215487 30/07/2019 12000 Gabrielle CRQ 21548754 Aditivação Tipo de Aditivo Marca Comercial Teor de Aditivo Unidade Não Matéria Prima Teor empregado (% volume) 140101004 - ÓLEO DE SOJA (GLYCINE MAX) 100 Características Físico-Químicas

# Tela de Busca/Listagem de Cargas



Voltar Nova Carga

anp

Acesso aos Módulos -



# Alterar Carga Enviada

Características

Características	Resultado	Unidade		Método	ISO/NBR 170	25	
Selecione *		Selecione	•	Selecione V	Selecione	► P Inclu	Para alterar a carga, basta excluir o
Característica	Resultado	Unidade	Método	Acreditação ISO/	NBR 17025	Ação	novamente com as
Estabilidade À Oxidação A 110⁰c, Mín	14	Hora	ASTM D754	5 Sim			informações corretas no botão "Incluir"

# Observações Documentos Associados Descrição Arquivo Ação Excluir

O agente regulado só consegue alterar as informações referentes aos ensaios enviados, outros dados gerais do certificado não podem ser alterados, devendo ser sinalizado para ANP, caso envio incorreto de informação para devida exclusão de carga





🖀 Início	Acesso aos Módulos -									🖶 Rio Branco	0 (01.256.137/0001-74)	📥 Adriano De Araujo 👻
		LISTA DE CARGAS I	DA QUALIDADE									
		Instação i-SIMP 1030107 Id da Certificação Id	Produto Selecione	¥	Mês Selecion	e 🗸	<b>Ano</b> ANO			<b>Q</b> Buscar		
		Data de Envio	ld da Certificação	No. Doc. de Qualidade	Mês/Ano	Produto	Período	Тіро	Certificação	Ações	Para en nova carga ícone ir	<i>r</i> iar uma a, clicar no ndicado
									Voltar	Nova Carga		



# Nova Carga

Ambiente: Homologação



Inicio Acesso aos Módulos - DADOS GERA		ad Posto	🚔 Petrobras (33.000.167/0001-01)	🌲 Zilmar Derejra De Sou
DADOS GERA			Petrobras (33.000.167/0001-01)	A ZIMAR PERENA LIA STA
DADOS GERA				
				-
Atenção: Após	confirmação, as três informações selecionadas at	paixo não poderão ser alteradas.		
Instalação i-SIMF	Razão Social			
1030107	DISTRIBUIDORA RIO BRANCO DE PET	TRÔLEO LTDA.		
Certificação Sim	Tipo de Certificação	Produto	v	0
Para o envio dos resultado	da análise da estabilidade à ox	xidação, os agentes econômicos		
da seguinte forma:	Jra oleo diesel A e biodiesel de	evem enviar a carga dentro do sistem		
	ra opeão "Sim"		Voitar Prosseguir	

Em caso de dúvidas na utilização do sistemas, entre em contato com o Centro de Reiações com o Consumidor da ANP - Telefone 0800 - 970 0267



# Tela Inclusão

### INCLUSÃO CERTIFICAÇÃO

Sauce Cera	is e Contat	to							
Instalação i-SIMP				Razão Social	Razão Social				
1030107 Contato				DISTRIBUIDO	DISTRIBUIDORA RIO BRANCO DE PETRÔLEO LTDA.				
				Telefone	Ramal	Ramal		Celular	
E-mail									
	) Tino de Certifi	icação	Produto			Tipo de Produção	Mês de Referêr	ncia	Δπο
Jennicação	Deriédies	icação		1 8400			Colosiono	incia	
SIM		~	BIODIESE	L B100	~	Selecione V	Selecione	~	
SIM	Periodica								
SIM lúmero do Doc	cumento	Data Documente	0	Quantidade	Nome do Quí	mico	Número CRQ		
SIM Iúmero do Doc	cumento	Data Documente	0	Quantidade	Nome do Quí	nico	Número CRQ		
SIM Número do Doc	cumento	Data Documente	0	Quantidade	Nome do Quí	nico	Número CRQ		
SIM		Data Documente	0	Quantidade	Nome do Quí	nico	Número CRQ		
SIM Número do Doc <b>Aditivação</b>		Data Documente	0	Quantidade	Nome do Quín	nico	Número CRQ		
SIM Número do Doc Aditivação Aditivação		Data Documente	0	Quantidade	Nome do Quín	nico Teor Aditivo	Número CRQ Unidade		



# Tela Inclusão

Selecione     Matéria Prima     Matéria Prima     Teor Empregado (% volume)     Selecione     Matéria Prima     Teor empregado (% volume)     Ação     Características   Características   Características   Características   Resultado   Hora   Mátória A Oxidação A 110°c, Min   14   Hora   Estabilidade À Oxidação A 110°c, Min     14     Hora     Selecione     Selecione     Selecione     Mátória Prima     Teor empregado (% volume)     Ação     Características   Características   Resultado   Unidade   Método   ISO/NBR 17025   Selecione     Selecione <th></th>			
Attéria Prima       Teor Empregado (% volume)         Selecione       Image: Constraint of the second of t			
Itatéria prima Teor Empregado (% volume)     Matéria Prima Teor empregado (% volume)     Ação     Características   Características   Resultado   Unidade   Mátódo   ISO/NBR 17025   Selecione     Característica   Resultado   Unidade   Método   ASTM D7545   Selecione     Característica   Resultado   Unidade   Método   ASTM D7545   Selecione   Característica   Resultado   Unidade   Método   Acreditação ISO/NBR 17025   Estabilidade À Oxidação A 110°c, Mín   14   Hora   EN 14112   S			
Selecione       Image: Constraint of the second of the se			
Matéria Prima       Teor empregado (% volume)       Ação         Características       Resultado       Unidade       Método       ISO/NBR 17025         Estabilidade À Oxidação A 110       Resultado       Unidade       Método       ASTM D7545       Selecione         Características       Resultado       Unidade       Método       ACreditação ISO/NBR 17025         Estabilidade À Oxidação A 110°c, Mín       14       Hora       EN 14112       S	🖺 Inclu		
Características       Resultado       Unidade       Método       ISO/NBR 17025         Estabilidade À Oxidação A 110       Image: Característica       Resultado       Unidade       Método       ASTM D7545       Selecione         Característica       Resultado       Unidade       Método       Acreditação ISO/NBR 17025         Estabilidade À Oxidação A 110°c, Mín       14       Hora       Estabilidade       Acreditação ISO/NBR 17025	Ação		
Estabilidade À Oxidação A 110       Hora       ASTM D7545       Selecione         Característica       Resultado       Unidade       Método       Acreditação ISO/NBR 17025         Estabilidade À Oxidação A 110°c, Mín       14       Hora       EN 14112       S			
Característica       Resultado       Unidade       Método       Acreditação ISO/NBR 17025         Estabilidade À Oxidação A 110°c, Mín       14       Hora       EN 14112       S	Incluir		
Estabilidade À Oxidação A 110°c, Mín 14 Hora EN 14112 S	Ação		
	â		

Após preenchimento completo dos dados da qualidade, clicar em "Enviar"

🖹 Enviar

Voltar



# Vídeos tutoriais do Engine

• Problemas em relação ao envio de dados

Para familiarização do envio de dados dentro do sistema, indicamos os agentes a verem os vídeos de tutorial: <u>https://www.gov.br/anp/pt-br/servicos/sistemas-anp/videos-explicativos-i-engine</u>

gov	Ministério de Minas e Energia	Órgãos do Governo	Acesso à Informação	Legislação Ac	essibilidade 🚯	Entrar com	o gov.br
<b>≡</b> Agê	ncia Nacional do Pet	róleo, Gás Nati	ural e Biocomb	oustíveis	O que voc	ê procura?	Q
<b>☆</b> > Serv	viços > Sistemas da Anp > Vídeo	os explicativos - i-Engine	9				
Víde	os explicativo	s - i-Engi	ne				
Publicado e	em 21/01/2021 11h45 Atualizado	em 21/01/2021 12h03				Compartilhe	: f 🎔 🔗
✓ C	Como baixar o manua	l da qualidado	e				
✓ C	Como baixar manual	- anexos					
<b>∨</b> C	Como baixar modelos	XML					
<b>∨</b> C	Certificação obrigató	ia EHC					
✓ C	Certificação obrigató	ia EHC termin	al				
✓ C	como enviar certifica	ção periódica	EHC				



# • Envio de dados

Dentro do DPP no módulo do I-Engine em Manuais de Preenchimento, escolhendo em nome de carga a opção "Certificação da Qualidade de Combustíveis", clicar em visualizar o manual e dentro do mesmo haverá as instruções para envio dos dados via xml.

♣Início Acesso aos Módulos -					anp and and
	LISTAGEM D				
	Prefixo	Nome do arquivo	Certificação de Qualidade de C 🔻	Ações	
	074	Certificação de Qualidade de Combustíveis	CQUAL	🕼 Visualizar 🖺 Baixar XSD	



### Enviar email para uma das caixas de entrada abaixo:



