



Pase Relatórios Aplicativo Manual de Operação



Rua João Borsato, 818 – Portão – Curitiba – PR
Fone: +55 (41) 3569-0622
E-mail: contato@pasehidro.com.br

Hidromobile – Monitoramento de Poços no Celular

Para acessar o aplicativo **Hidromobile**, é necessário instalá-lo pela loja do seu smartphone, gratuitamente. Ele está disponível para Android (versão 2.3.6 ou superior) e iOS (7 ou superior).

Além disso, é necessário entrar em contato com a PASE Hidrometria para liberar sua licença de uso.



Pase Hidromobile

Miodutzki Software

DESINSTALAR

ABRIR

Mais de 100 downloads



7



Corporativo



Semelhantes

Para utilizar o sistema, pedimos que entrem em contato com a PASE Hidrometria.

Acesso ao Aplicativo Hidromobile

A tela inicial do aplicativo está na figura ao lado. Para acessar é necessário possuir o Usuário e Senha fornecidos pelo Suporte da PASE pelo e-mail:

contato@pasehidro.com.br

Com isso, você poderá acessar os dados de recursos hídricos da sua empresa com maior conforto e rapidez.




Tela Inicial

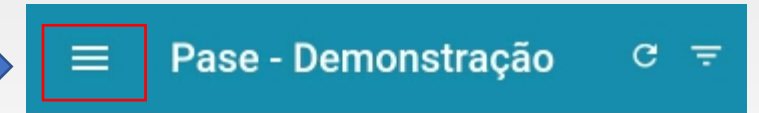


 Início

 Histórico de Alertas

 Sair

Acesso à guia lateral



Todos os conjuntos cadastrados
aparecerão aqui.



Na guia lateral encontram-se
as opções de voltar ao início, ou seja,
à tela dos conjuntos, o histórico de
alertas de todos os locais e a opção
Sair.



Conjuntos

Geral			
Poço 01		✓	26/02/2018 14:20
Nível	Vazão	Horímetro	
146,30 m	0,00 m³/h	--	
Poço 02		✓	26/02/2018 10:20
Nível	Vazão	Horímetro	
166,42 m	0,00 m³/h	--	
Poço 04		✓	26/02/2018 13:00
Nível	Vazão	Horímetro	
130,13 m	0,00 m³/h	--	
Poço 05		✓	26/02/2018 12:55
Nível	Vazão	Horímetro	
131,58 m	139,82 m³/h	10h 37m	
Poço 06		✗	22/02/2018 14:49
Nível	Vazão	Horímetro	
-- m	-- m³/h	--	
Poço 07		✓	26/02/2018 12:55
Nível	Vazão	Horímetro	
149,10 m	0,00 m³/h	--	



Ao selecionar um conjunto, aparecerão os locais associados a ele com valores de **Nível**, **Vazão** e **Horímetro** em tempo real.



Local: *Poço 2*



Local: *Poço 4*



Dashboard

Ao selecionar um Local, por exemplo, *Poço 1* há um *dashboard* ilustrando a operação do **DIA**.



Valor do Hidrômetro

Valor no Medidor de Vazão

Nível atual da Água na leitura do sensor de Nível

Nível Estático da Água

Nível Dinâmico da Água

Posição da Bomba

Tempo de operação do Poço

Volume total diário de água extraída do poço

Dados Diários

Logo abaixo do Dashboard, continuando na aba superior **DIA** e na inferior **DADOS**, há o gráfico com valores de **Vazão, Níveis: Atual, Estático e Dinâmico** de hora em hora. Para visualizar os dados é só selecionar um ponto na tela e arrastar para passar as horas.

Aba superior →



Aba inferior →

Dados Diários

E logo abaixo do gráfico, há um resumo dos principais dados. Esses dados também estão no Dashboard.

Modo de Operação:
Automático ou Manual



Se o poço está
operando

Dados Diários

Data e código (Id)
de instalação



Na aba inferior **RESUMO** é possível ver o Status do poço,
Data de instalação e Mapa do local de operação.


Mapa do local



The screenshot shows a mobile application interface for a well named 'Poço 01'. The interface is divided into three main sections: 'Status', 'Endereço', and 'Localização'. The 'Status' section shows 'Status: Ativo', 'Desde: 01/01/2012 00:00', and 'Id: 901'. The 'Endereço' section shows 'Curitiba - PR' and 'Curitiba - PR'. The 'Localização' section shows a satellite map with a red location pin. At the bottom, there is a navigation bar with four tabs: 'Dados', 'Resumo', 'Comandos', and 'Eventos'. The 'Resumo' tab is highlighted with a red box.

Dados Diários

Na aba inferior **COMANDOS**, ficam registrados os comandos programados de acordo com as necessidades do cliente.

Todos os comandos solicitados aparecerão nessa região 



The screenshot displays the 'Poço 01' interface with a list of pump status commands. Each entry includes the pump name 'Hidrobox V2 R1 130', a timestamp, a status indicator, and a 'REENVIAR' button. At the bottom, there is a 'ENVIAR COMANDO' button and a navigation bar with 'Dados', 'Resumo', 'Comandos', and 'Eventos' tabs. The 'Comandos' tab is highlighted with a red box.

Estado da Bomba	Hidrobox V2 R1 130
✓ 25/02/2018 19:31	✓ 25/02/2018 19:31
✓ Enviado	REENVIAR
✓ 12/02/2018 10:56	✓ 12/02/2018 10:56
✓ Enviado	REENVIAR
✓ 12/02/2018 10:56	✓ 12/02/2018 10:56
✓ Enviado	REENVIAR
✓ 06/02/2018 11:27	✓ 06/02/2018 11:27
✓ Enviado	REENVIAR

ENVIAR COMANDO

Dados Resumo **Comandos** Eventos

Dados Diários

Na aba inferior **EVENTOS**, ficam registradas operações anormais que ocorreram para que seja tomada alguma providência o mais rápido possível.

Alertas aparecerão aqui 

← Poço 01		↻	☰
Regime Outorgado			
🌐 20/12/2017 19:28	✓	21/12/2017 01:15	
<hr/>			
Vazão Negativa			
🌐 26/10/2017 12:40	✓	26/10/2017 12:40	
<hr/>			
Aumento no horímetro sem volume produzido			
🌐 26/10/2017 01:29	✓	26/10/2017 01:29	
<hr/>			
Vazão Negativa			
🌐 25/10/2017 17:45	✓	25/10/2017 17:45	
<hr/>			
Aumento no horímetro sem volume produzido			
🌐 21/10/2017 04:02	✓	21/10/2017 23:00	
<hr/>			
Aumento no horímetro sem volume produzido			
<hr/>			
Dados Resumo Comandos Eventos			

Dados Semanais, Mensais e Anuais

Da mesma forma, é possível acessar os dados semanais, mensais e anuais dispostos em gráficos como nas figuras ao lado.

