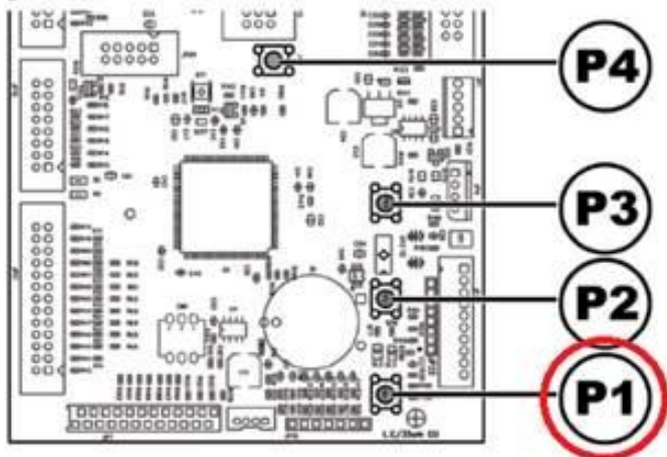


Segue procedimento para testar de forma independente os sistemas da Phedra.

Quando a máquina estiver pronta ao uso pressionar a tecla “P1” na placa CPU (Localizada no porta da máquina).

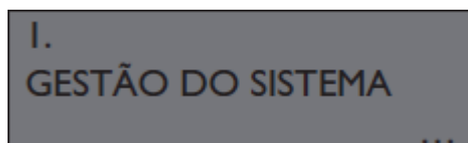
## 6.4 Teclas da placa CPU

A placa electrónica CPU dispõe de 4 teclas que permitem executar ao Técnico em Manutenção as operações de programação e de manutenção.

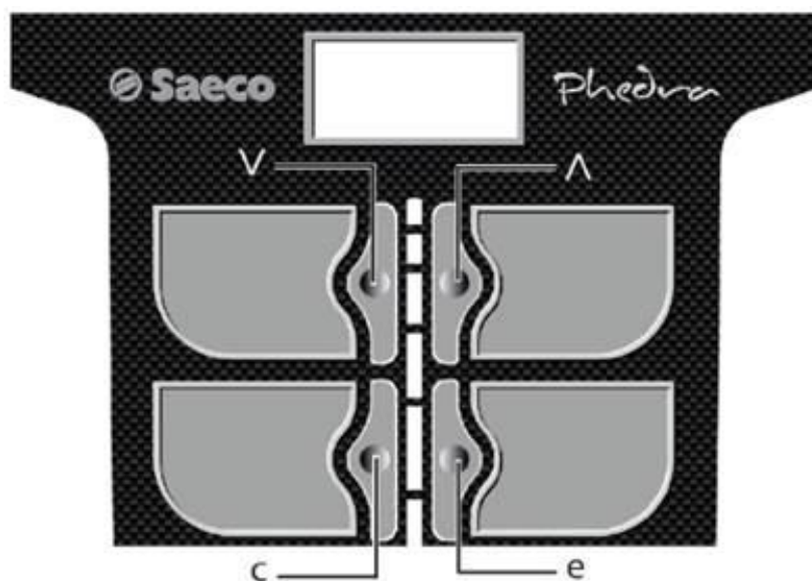


- P1 Tecla menu de programação
- P2 Tecla menu de manutenção
- P3 Máquina pronta / Tecla grátis
- P4 Tecla de reposição

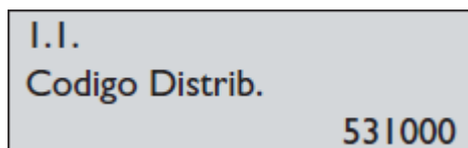
Aparecerá a seguinte tela:



Então pressionar “Enter”. Identificado na imagem abaixo pela Letra “e”

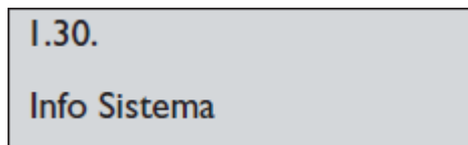


Aparecerá a seguinte tela:



Então pressionar a tecla “V”

Aparecerá a seguinte tela:



Então pressionar a tecla referente a Bebida 8, na figura abaixo identifica normalmente pelo “Chá”



Com isso entrará em um menu Avançado.

Então pressionar a tecla “\” para ir ao item “ 2. I/O TEST ”, Após estar neste item pressionar “Enter”

Abaixo a lista de cada função, para navegar pelas funções utilizar as teclas “V” e “\” e para acionar usar a tecla “e”.

mixer motor 01 – aciona o motor mixer nº1 (24Vdc)

mixer motor 02 – aciona o motor mixer nº2 (24Vdc)

mixer motor 03 – aciona o motor mixer nº3 (Não disponível nesta versão de máquina)

powder\_motor 01 – Motor do distribuidor de Solúvel 1 (24Vdc)

powder\_motor 02 – Motor do distribuidor de Solúvel 2 (24Vdc)

powder\_motor 03 – Motor do distribuidor de Solúvel 3 (24Vdc)

powder\_motor 04 – Motor do distribuidor de Solúvel 4 (Não disponível nesta versão de máquina)

powder\_motor 05 – Motor do distribuidor de Solúvel 5 (Não disponível nesta versão de máquina)

valve 01 – Eletroválvula de envio de agua para o chá (24Vdc)

valve 02 – Eletroválvula de envio de agua para o leite/chocolate (24Vdc)

valve 03 – Eletroválvula (Não disponível nesta versão de máquina)

valve H2O – Eletroválvula de agua quente (opcional)

boiler valve – Eletroválvula de envio de água para o café (24Vdc)  
Steam valve 1 – (Não disponível nesta versão de máquina)  
Steam valve 2 – (Não disponível nesta versão de máquina)  
Water-net valve – Eletroválvula de entrada de água (24Vdc)  
grinder motor – Motor Moinho (220Vac)  
brew unit motor – Motorreductor de movimentação do grupo (220Vac)  
coffee doser – bobina dosador (220Vac)  
water pump – bomba de água (220Vac)  
boiler 1-coffee – Resistência da caldeira (220Vac)  
boiler 2-steam - Resistência da caldeira de vapor (Não disponível nesta versão de máquina)  
door LED – faixa de led da porta  
safety relay dc – Relê geral de corrente contínua  
safety relay ac – Relê geral de corrente alternada