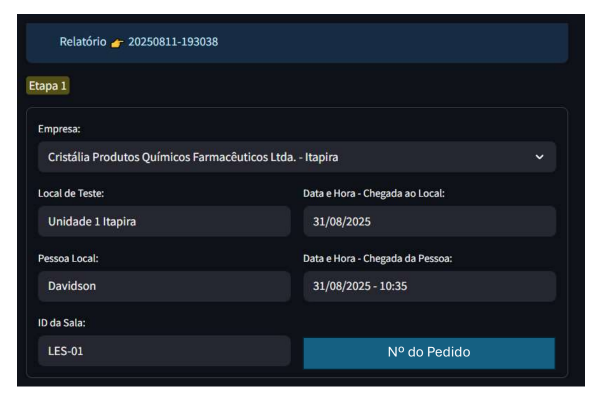


Reunião 14/08/2025

Das informações que discutimos para que de forma completa a planilha atenda todas as informações contidas no relatório, segue baixo as referencias das páginas 11/27, 12/27, 13/27 e 14/27



Inserir os status do relatório aberto:

- Pendente
- Agendado (o agendamento eu poso controlar pelo calendário do outlook)
- Cancelado

Informar no campo acima o N^o do Pedido do Cliente (irei considerar o status como Pendente a falta dessa informação)

Na página 10/27 do relatório consta a data de emissão, então quando o relatório preliminar for enviado esse campo é preenchido com a data desse envio e passa a ser considerado a data de Emissão.

Por que no envio do relatório preliminar? Porque o cliente pode receber e demorar muito para dar um retorno, e quando retornar, dado esse intervalo de tempo parecer que nós quem demoramos emitir.

Sequência de campos após a etapa 1.

Podemos inserir uma pergunta, tipo "O loca de realização é o mesmo do cadastro?" se sim preenche com os mesmos dados, se náo o campo se torna editável.

As informações assinalas em Verde são de campos que já existem na planilha.

Local de Realização dos Serviços

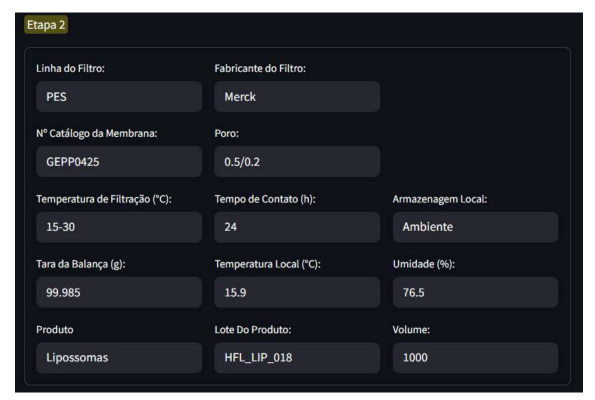
Endereço:	Cidade	UF
Setor	ID da Sala	
Pessoa Local	Telefone:	
Cargo:	E-mail:	
Comentários		

Chick liste do local

Ponto de Ar Comprimido	□ок	10L de água purificada	□ОК
Regulado e com Tubo de	□Não OK	(WFI) a temperatura	□Não OK
6mm?		ambiente (23-25°C)	
Espaço da bancada:	□ок	Tubulações e conexões	□ок
pelo menos	□Não OK	triclamps de 1" e ½"	□Não OK
2000mm x 800mm			
3 Tomadas padrão	□ок	Abraçadeiras e vedações	□ок
Nacional NBR14136	□Não OK	triclamps	□Não OK
Estabilizador de	□ок	Geladeira/Freezer ou	□ок
Balança	□Não OK	Estufas	□Não OK
Comentários			

Para a página 12/27 podemos complementar na Etapa 2 os campos:

- Area efetiva da membrana
- Area efetiva do dispositivo.
- Tipo de gás exigido (□Nitrogênio □Ar Comprimido)



Após a etapa 3 podemos inserir os dados para as informações de formulação. Considerar uma tabela de pelo menos 10 linhas.

Formulação:	Concentração
Levoalfafosfatildilcolina Distearoila (DSPC)	15,8 mg/mL
Colesterol	3,48 mg/mL
Distearoil Fosfatidiletanolamina (DSPE-PEG-2000)	2,8 mg/mL
Citrato de amônio	0,682 mg/mL
Ácido 4-(2-hidroxietil) piperazina-1-etanossulfônico, ácido N-(2- hidroxietil) piperazina-N'-2-etanossulfônico (HEPES)	4,77 mg/mL
Cloreto de sódio	8,41 mg/mL
Clorofórmio	Removido durante o processo

Na sequência dessa etapa, considerar esse check list.

Informações adicionais.

	□Silicone
Incompatibilidade do produto /	□Aço
material	□Policarbonato
	□Nenhuma incompatibilidade Conhecida
	□Sensível á Oxigênio
	□Sensível á Luz
Sensibilidade do Produto	□Sensibilidade ao Aço
	□Sensibilidade a borbulhamento
	□Nenhuma sensibilidade conhecida
Estabilidade do Produto	