

Formulário de FVS

Informações Gerais

Obra	60214 - Projeto Eólico Serra da Palmeira - EPC - RMT	Conformidade	100.0 %
Data de Realização	24/09/2024	Data de Criação	24/09/2024 16:38
Usuário de Criação	renan.costa@gel-eng.com.br	Data de Sincronismo	25/09/2024 12:01
Usuário de Sincronismo	renan.costa@gel-eng.com.br		
Usuário de Alteração	joyci.souza@gel-eng.com.br		

Inspeção: FVS-QUA-088-FUN.POSTES-00

Descrição	Inspeção de fundação dos postes		
Categoria	Inspeção	Tipo FVS	Revisão 00 - 08/07/2024
Identificador	SDP 07 - P.A18/03 18/2000 - R11 -GEL0229- HUGO REIS		

Avaliados

Colaboradores

Nome	Assinatura
Encarregado/Líder da frente de serviço - GEL	
Rafael Pires - Fiscal de Campo - AFAPLAN	
Bruno Cosme - Engenheiro Civil - GEL	

Sebastião Hugo - Auxiliar de Qualidade - GEL

Responsável

Formulário de FVS

CONDIÇÕES PARA INÍCIO DAS ATIVIDADES

Sit.	Data	Descrição	Resposta	Qual.
✓	25/09/2024	1 - Disponibilidade de área de vivência com água potável, local adequado para colocação de ferramentas e guarda volumes.	Aprovado	-

Anexos



Imagem 1

Imagem 1: FOTO_20240925_083704

Sit.	Data	Descrição	Resposta	Qual.
✓	25/09/2024	2 - Disponibilidade de banheiros químicos na proporção de 1 para cada 20 colaboradores, no máximo de distância de 150m do local da atividade que está sendo realizada.	Aprovado	-

Anexos



Imagem 1

Imagem 1: FOTO_20240925_083806

Sit.	Data	Descrição	Resposta	Qual.
✓	25/09/2024	3 - Coletores de resíduos estão disponíveis da frente de serviço	Aprovado	-

Formulário de FVS

Anexos



Imagem 1

Imagem 1: FOTO_20240925_083817

Sit.	Data	Descrição	Resposta	Qual.
✓	25/09/2024	4 - Kit de Emergência Ambiental disponível na frente de serviço	Aprovado	-

Anexos



Imagem 1

Imagem 1: FOTO_20240925_083826

Sit.	Data	Descrição	Resposta	Qual.
✓	25/09/2024	5 - Análise Preliminar de Risco-APR, está assinada pelos colaboradores que vão exercer a atividade	Aprovado	-

Formulário de FVS

Anexos

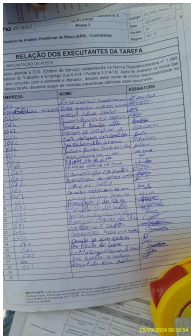


Imagem 1

Imagem 1: FOTO_20240925_083854

Sit.	Data	Descrição	Resposta	Qual.
✓	25/09/2024	6 - Análise Preliminar de Impacto- APIA, está assinada pelos colaboradores que vão exercer a atividade	Aprovado	-

Anexos

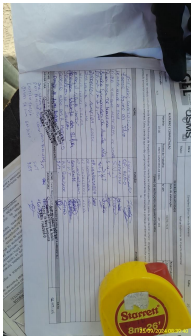


Imagem 1

Imagem 1: FOTO_20240925_083940

Sit.	Data	Descrição	Resposta	Qual.
✓	24/09/2024	7 - Todos os colaboradores estão utilizando os EPI ?s adequados para exercer a atividade	Aprovado	-

Formulário de FVS

Anexos



Imagem 1

Imagem 1: FOTO_20240924_170405

Sit.	Data	Descrição	Resposta	Qual.
✓	25/09/2024	8 - Sinalização da frente de serviço está adequada	Aprovado	-

Anexos



Imagem 1

Imagem 1: FOTO_20240925_075834

VERIFICAÇÕES

Sit.	Data	Descrição	Resposta	Qual.
✓	24/09/2024	1 - Qual o tipo de fundação será realizado	Solo-cimento	-
✓	24/09/2024	2 - O Solo realizado no reaterro atende as características de projeto	CONFORME	-
✓	24/09/2024	3 - A equipe de Laboratório encontra-se na frente se serviço	CONFORME	-

Formulário de FVS

Anexos



Imagem 1

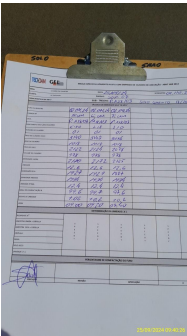


Imagem 2

Imagem 1: FOTO_20240925_085524

Imagem 2: FOTO_20240925_094026

Sit.	Data	Descrição	Resposta	Qual.
✓	24/09/2024	4 - O fundo de cava encontra-se regularizado	CONFORME	-

Anexos



Imagem 1

Imagem 1: FOTO_20240924_164211

Sit.	Data	Descrição	Resposta	Qual.
✓	24/09/2024	5 - Há presença de água na cava	NÃO	-

Formulário de FVS

Anexos



Imagem 1

Imagem 1: FOTO_20240924_164201

Sit.	Data	Descrição	Resposta	Qual.
✓	03/10/2024	6 - O material foi lançado e compactado em camadas de 20cm	CONFORME	-

Anexos



Imagem 1



Imagem 2



Imagem 3



Imagem 4



Imagem 5



Imagem 6



Imagem 7



Imagem 8



Imagem 9



Imagem 10



Imagem 11



Imagem 12

- Imagem 1: FOTO_20240924_170514
- Imagem 2: FOTO_20240924_172007
- Imagem 3: FOTO_20240925_081153
- Imagem 4: FOTO_20240925_083351
- Imagem 5: FOTO_20240925_085456

Formulário de FVS

Imagem 6: FOTO_20240925_091419

Imagem 7: FOTO_20240925_093935

Imagem 8: FOTO_20240925_095153

Imagem 9: FOTO_20240925_100331

Imagem 10: FOTO_20240925_101627

Imagem 11: FOTO_20240925_103206

Imagem 12: FOTO_20240925_105417

Sit.	Data	Descrição	Resposta	Qual.
—	24/09/2024	7 - Foi realizado o ensaio in situ do material utilizado no reaterro e liberado pelo laboratório		-
Observação Ensaio realizado em apenas 10% das cavas				
—	24/09/2024	8 - A temperatura de lançamento atende as indicadas na carta traço ou norma		-
Observação Solo-cimento				
—	24/09/2024	9 - Foi realizado o slump e recolhido os corpos de provas para realização do ensaio de compressão		-
Observação Solo-cimento				
✓	03/10/2024	10 - Foi realizada a regularização do topo da fundação, obedecendo o sentido e caimento	CONFORME	-
✓	03/10/2024	11 - Foi aplicada a cura	CONFORME	-

Condições pós atividade

Sit.	Data	Descrição	Resposta	Qual.
✓	03/10/2024	1 - Todo resíduo da frente de serviço foi devidamente recolhido	Aprovado	-
✓	03/10/2024	2 - A sinalização provisória foi recolhida	Aprovado	-
✓	03/10/2024	3 - Banheiro químico e Kit de Emergência Ambiental foram devidamente recolhidos	Aprovado	-