GEL

Formulário de FVS

GOETZE LOBATO ENGENHARIA S.A.

Informações Gerais

Obra 60214 - Projeto Eólico Serra da Palmeira - EPC -

Data de Realização 24/09/2024

Usuário de Criação renan.costa@gel-eng.com.br

Usuário de Sincronismo renan.costa@gel-eng.com.br

Usuário de Alteração joyci.souza@gel-eng.com.br

Conformidade 100.0 %

Data de Criação 24/09/2024 11:15

Data de Sincronismo 30/09/2024 13:16

Inspeção: FVS-QUA-088-FUN.POSTES-00

Descrição Inspeção de fundação dos postes

Categoria Inspeção Tipo FVS Revisão 00 - 08/07/2024

Identificador SDP07-P.A17/10-15/600-R30-Gel-0218-jose carlos

Avaliados				
Colaboradores				
Nome	Assinatura			
Bruno Cosme - Engenheiro Civil - GEL				
Rafael Pires - Fiscal de Campo - AFAPLAN				
Renan de França Costa - Técnico de Qualidade - GEL				
Encarregado/Líder da frente de serviço - GEL				

Renan de França Costa - Técnico de Qualidade - GEL Responsável

Gerado: 03/10/2024 08:13:09 JOYCI.SOUZA@GEL-ENG.COM.BR





Formulário de FVS

GOETZE LOBATO ENGENHARIA S.A.

CONDIÇÕES PARA INÍCIO DAS ATIVIDADES

Sit.	Data	Descrição	Resposta	Qual.
~	03/10/2024	1 - Disponibilidade de área de vivência com água potável, local adequado para colocação de ferramentas e guarda volumes.	Aprovado	-
~	03/10/2024	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	-
~	03/10/2024	3 - Coletores de resíduos estão disponíveis da frente de serviço	Aprovado	-
~	03/10/2024	4 - Kit de Emergência Ambiental disponível na frente de serviço	Aprovado	-
~	03/10/2024	5 - Análise Preliminar de Risco- APR, está assinada pelos colaboradores que vão exercer a atividade	Aprovado	-
~	03/10/2024	6 - Análise Preliminar de Impacto- APIA, está assinada pelos colaboradores que vão exercer a atividade	Aprovado	-
~	03/10/2024	7 - Todos os colaboradores estão utilizando os EPI ?s adequados para exercer a atividade	Aprovado	-
~	03/10/2024	8 - Sinalização da frente de serviço está adequada	Aprovado	-
VER	IFICAÇÕES			
Sit.	Data	Descrição	Resposta	Qual.
~	03/10/2024	1 - Qual o tipo de fundação será realizado	SOLO COMPACTADO	-
~	03/10/2024	2 - O Solo realizado no reaterro atende as características de projeto	CONFORME	-
~	03/10/2024	3 - A equipe de Laboratório encontra-se na frente se serviço	CONFORME	-
Obse	ervação A EQU	IIPE DE LABORATORIO FEZ A CONFER	ENCIA DO MATERIAL NA JAZ	IDA
~	03/10/2024	4 - O fundo de cava encontra-se regularizado	CONFORME	-
~	24/09/2024	5 - Há presença de água na cava	NÃO	-

Gerado: 03/10/2024 08:13:09

JOYCI.SOUZA@GEL-ENG.COM.BR





Formulário de FVS

GOETZE LOBATO ENGENHARIA S.A.

Anexos



Imagem 1

Imagem 1: FOTO_20240924_111553

Sit. Data Descrição Resposta Qual.

~

03/10/2024 6 - O material foi lançado e compactado em camadas de 20cm

CONFORME

Gerado: 03/10/2024 08:13:09

JOYCI.SOUZA@GEL-ENG.COM.BR



Formulário de FVS

GEL

GOETZE LOBATO ENGENHARIA S.A.

Anexos



Imagem 1



Imagem 4



Imagem 7



Imagem 10

Imagem 1: FOTO_20240924_112359

Imagem 2: FOTO_20240924_132318

Imagem 3: FOTO_20240924_134743

Imagem 4: FOTO_20240924_135918

Imagem 5: FOTO_20240924_141438



Imagem 2



Imagem 5



Imagem 8



Imagem 11



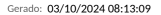
Imagem 3



Imagem 6



Imagem 9



JOYCI.SOUZA@GEL-ENG.COM.BR





Formulário de FVS

GOETZE LOBATO ENGENHARIA S.A.

_	03/10/2	2024 7 - Foi realizado o ensa material utilizado no re liberado pelo laboratór	eaterro e	-	
Sit.	Data	Descrição	Resposta	Qual.	
lm	agem 11:	FOTO_20240924_154347			
lm	agem 10:	FOTO_20240924_153024			
lm	agem 9:	FOTO_20240924_152325			
lm	agem 8:	FOTO_20240924_145540			
lm	agem 7:	FOTO_20240924_144235			
lm	agem 6:	FOTO_20240924_142857			

_	03/10/2024	8 - A temperatura de lançamento
		atende as indicadas na carta traço
		ou norma

Observação ENSAIO REALIZADO EM APENAS 10% DAS CAVAS

Observação SOLO COMPACTADO

_	03/10/2024 9 - Foi realizado o slump e	
	recolhido os corpos de provas para	
	realização do ensaio de	

Observação SOLO COMPACTADO

compressão

×	/ 03/10/2024 10 - Foi realizada a regularização	CONFORME	-		
	do topo da fundação, obedecendo				
	o sentido e caimento				

~	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	-

