

## RELATÓRIO DE VIAGEM

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Nome(s):	Gabriel Cogo
Projeto (título):	EMMA – Metodologia para revestimento robótico de Turbinas In Situ
Número ANEEL:	PD-6631-0003/2015 - Contrato: Jirau 10-15

### 2. DESCRIÇÃO DA VIAGEM

Cidade de origem:	Porto Alegre - RS
Cidade(s) visitada(s): (em ordem cronológica)	Porto Velho - RO
Período da viagem:	Início: 27/10/2015
	Término: 30/10/2015
Meio de transporte:	Aéreo
Quilometragem: (em caso de automóvel)	310
Autorizado por:	ESBR

### 3. OBJETIVO DA VIAGEM

- Inspeção de desgaste do revestimento das Pás.

### 4. RESULTADOS OBTIDOS

- Foram realizadas medições nas pás das unidades geradoras 29 e 39 à margem esquerda da UHE Jirau;

### 5. VALOR TOTAL DA VIAGEM

Passagens.....R\$ 2.551,79  
Alimentação.....R\$ 82,30  
Combustível.....R\$ 150,01  
Comunicação telefonia.....R\$ 20,00  
**Total.....R\$ 2.804,10**

São Leopoldo, 10 de novembro de 2015.



Darlan Geremia  
Diretor – Rijeza Metalurgia

## ANEXOS

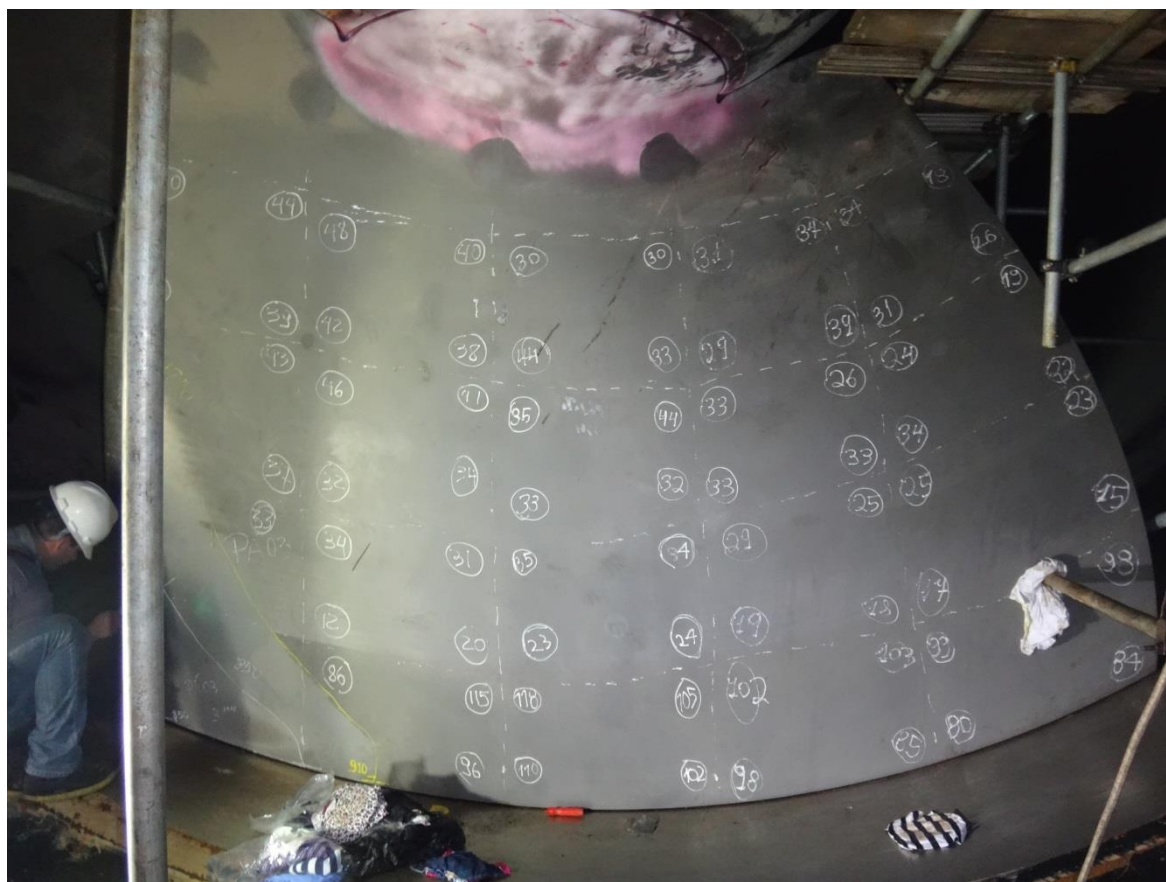


Figura 01 – Inspeção da pá nº03 da máquina 29.

