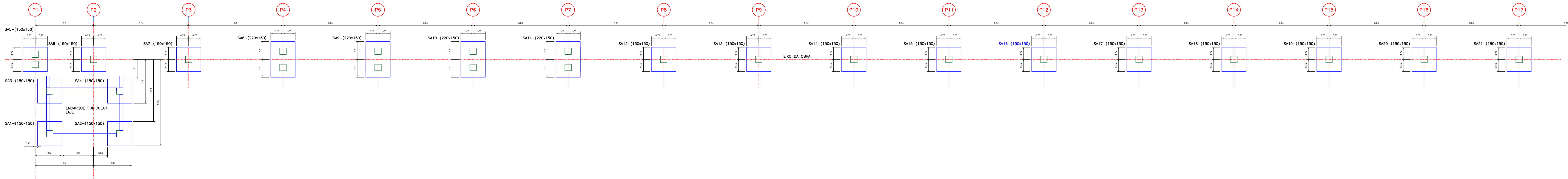
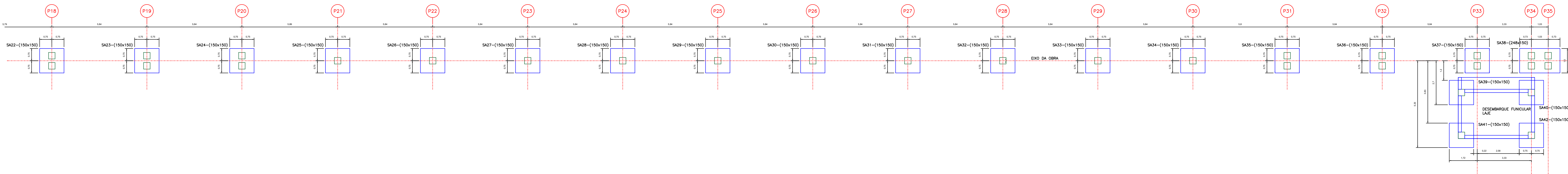


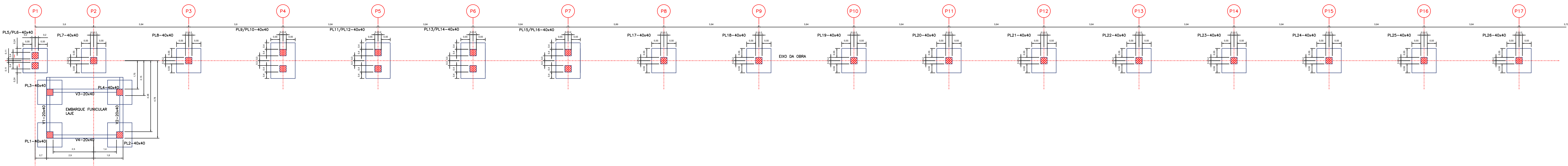
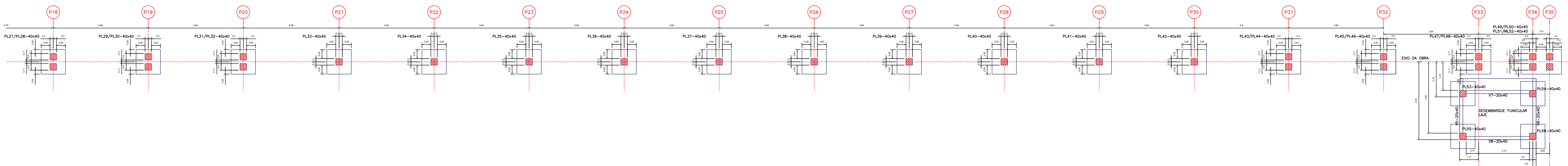
FORMA E LOCAÇÃO DAS SAPATAS 18 A 35



FORMA E LOCAÇÃO DAS SAPATAS 1 A 17



FORMA E LOCAÇÃO DOS PILARES 18 A 35

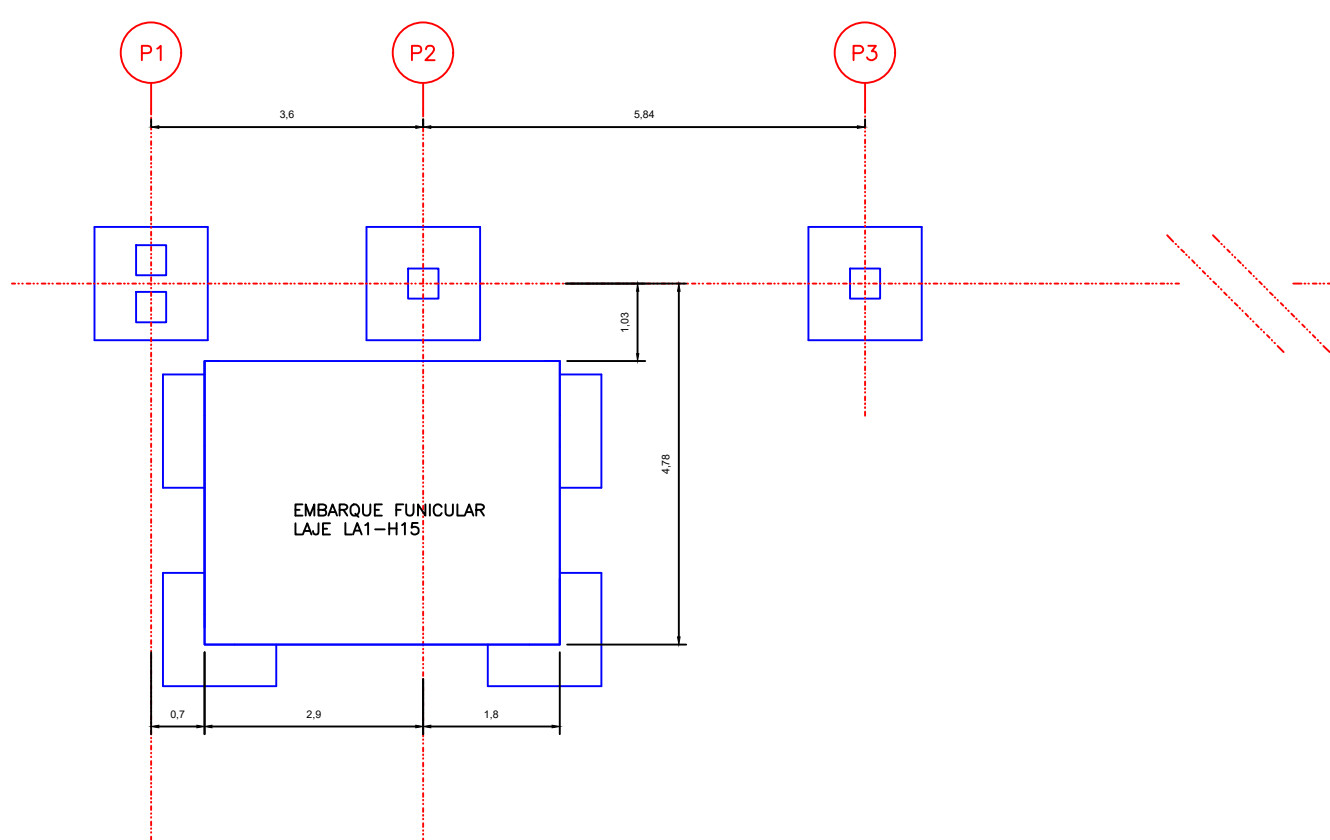


FORMA E LOCAÇÃO DOS PILARES 1 A 17

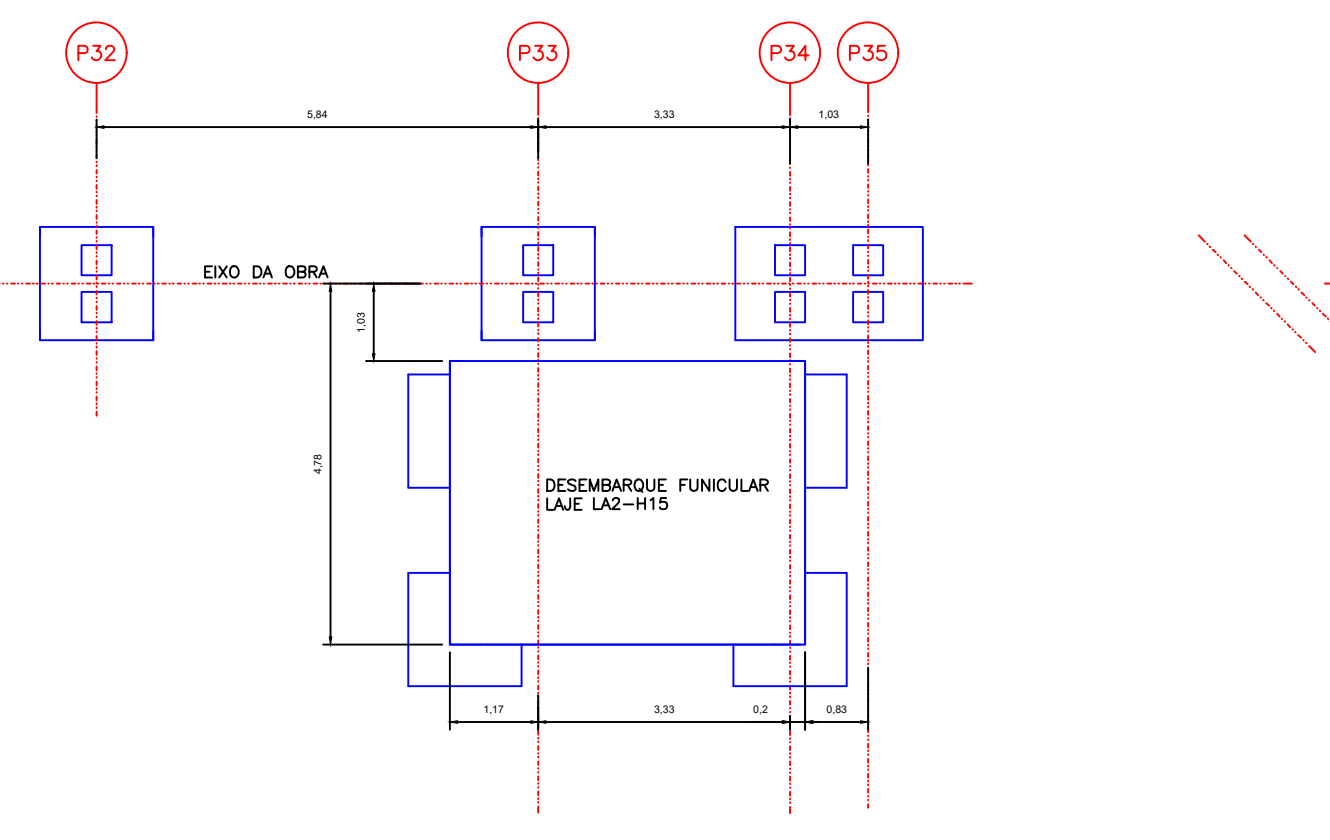


- NOTAS GERAIS:**
- 1 - Resistência do concreto para as sapatas e pilares = 30 MPa;
  - 2 - Fazer a compactação do solo com 95% do proctor normal antes da concretagem das sapatas.
- SEQUÊNCIA DE EXECUÇÃO:**
- 1 - Escavação precisa ser até no firme, cota aproximada de 2,5m a 3,0m;
  - 2 - Compactação total da área a ser executada as sapatas;
  - 3 - Execução das formas sapatas;
  - 4 - Concretagem sapatas;
  - 5 - Execução formas pilares;
  - 6 - Concretagem pilares;

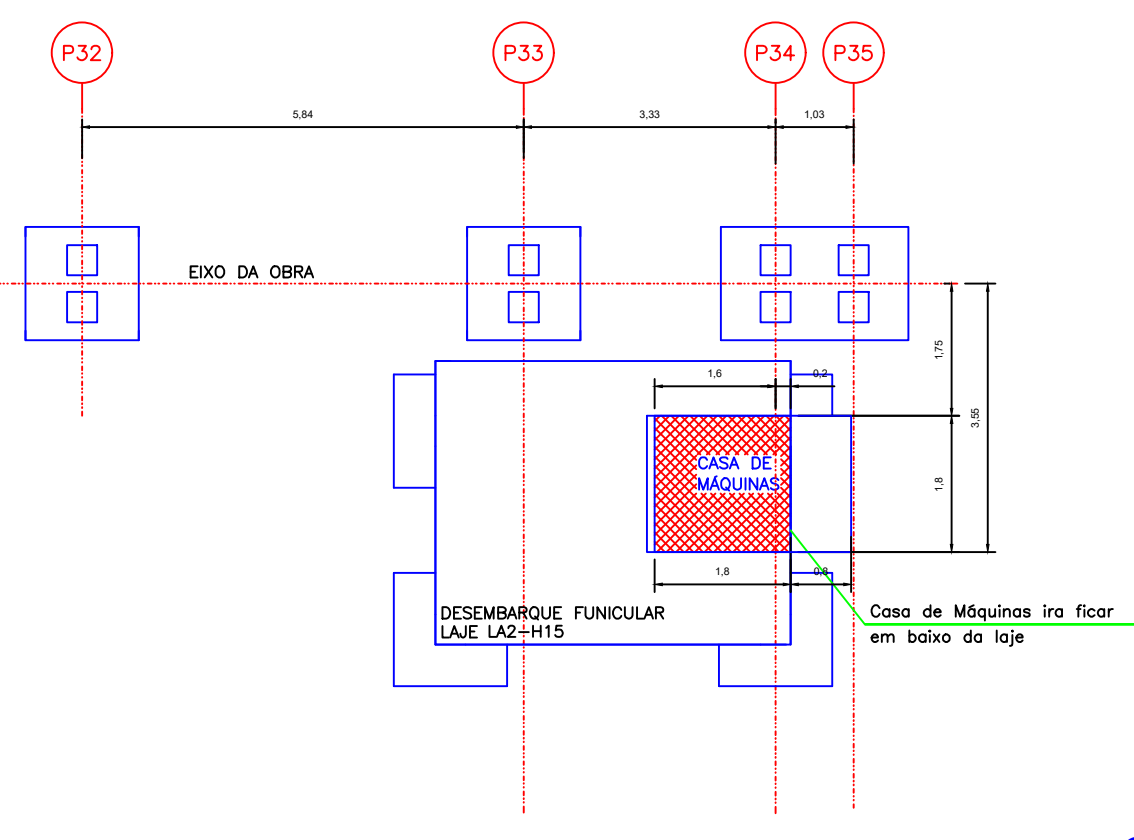
FORMA E LOCAÇÃO DA LAJE DE EMBARQUE



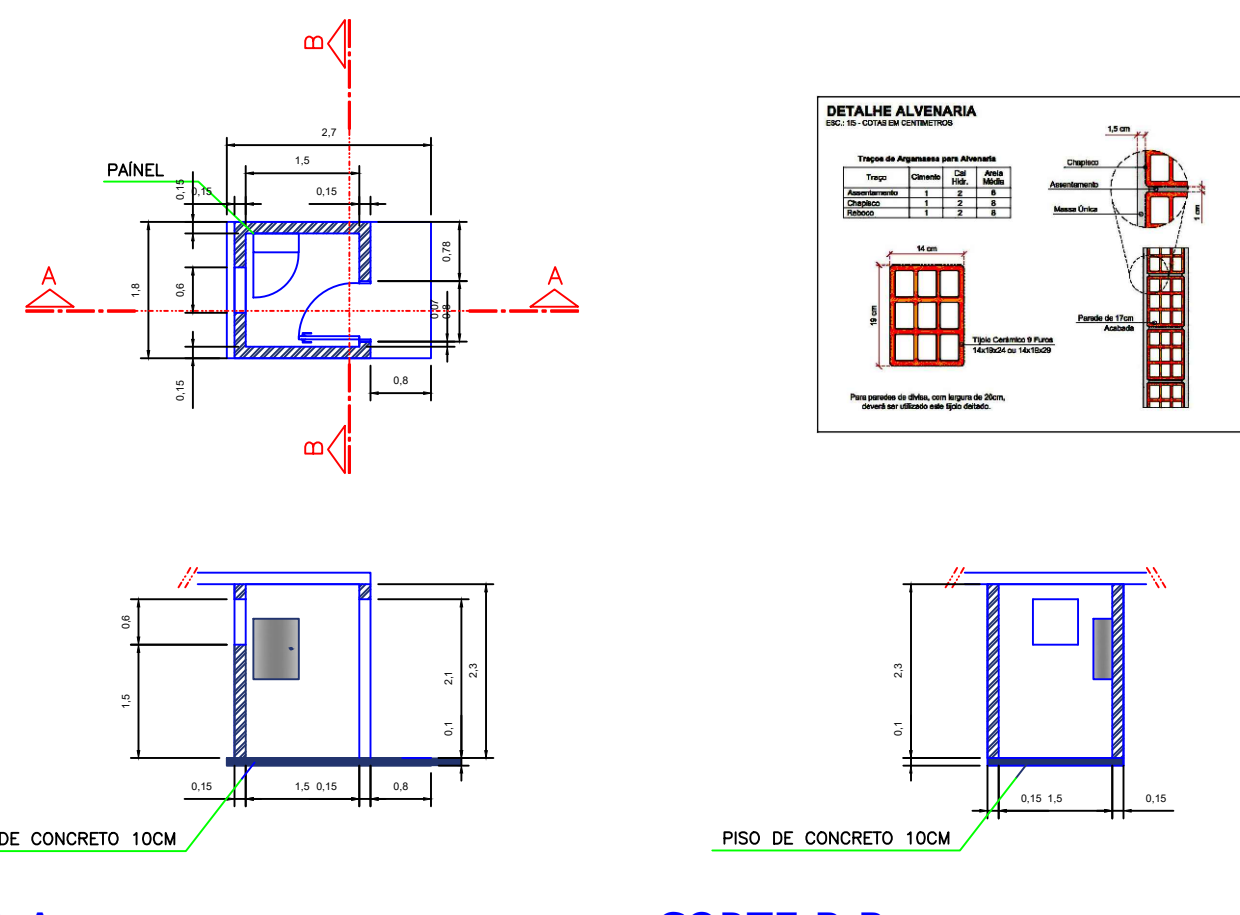
FORMA E LOCAÇÃO DA LAJE DE DESEMBARQUE



LOCAÇÃO DA CASA DE MÁQUINAS



PLANTA DA CASA DE MÁQUINAS



CORTE A.A.



CORTE B.B.



Estado de Mato Grosso do Sul  
Prefeitura do Município de Costa Rica  
Secretaria de Transportes, Urbanização e Obras públicas

Execução de infraestrutura turística (plano inclinado) no Parque municipal Salto do Sucuriú no município de Costa Rica/MS, objeto do convênio SICONV 955044/2023 operação 1092455-10, com repasse do Ministério do Turismo e contrapartida financeira do município.

Resp. Téc.		PREFEITURA MUNICIPAL DE COSTA RICA	
Emanuel Santos Souza		Projeto nº	
CREA Nº 5069949210		Aprovado em	
Proprietário:		Data	
Município de Costa Rica-MS.		11/2025	
CNPJ: 13.091.600/0001-10		Folha	
Diretor: Alexandre dos Santos		Escala	
Pessoa Jurídica		SEM ESCALA	
		02/03	