

**PRÉDIO DOS VESTIÁRIOS GERAL**

Ref. no Layout

9

**Descrição:**

Com 07 módulos de aproximadamente 14 x 70 m, voltados para o atendimento a produção do estaleiro.

(Ver mais detalhes no "Item 3 -Descrição das Instalações")

**Dados Técnicos:**

Dimensões	Largura (m)	Comprimento (m)	Área (m <sup>2</sup> )	Pé-direito	Nº de Pavimentos
	70	100	7.000	3,8	1

**Características da Edificação****Estrutura:**

Fundações:	<input type="checkbox"/>	Sapata	<input type="checkbox"/>	Estaca em Tubulão	<input type="checkbox"/>	Estaca Metálica
	<input checked="" type="checkbox"/>	Estaca em Concreto	<input type="checkbox"/>	Estaca Prancha		

Pilares:	<input type="checkbox"/>	Pré-Moldado	<input type="checkbox"/>	Metálico	<input type="checkbox"/>	Concreto Armado
	<input checked="" type="checkbox"/>					

Vigamento	<input type="checkbox"/>	Pré-Moldado	<input type="checkbox"/>	Metálico	<input type="checkbox"/>	Concreto Armado
	<input checked="" type="checkbox"/>					

**Cobertura:**

Estrutura			Telhado				
<input type="checkbox"/>	Metálica	<input checked="" type="checkbox"/>	Concreto	<input type="checkbox"/>	Fibrocimento	<input checked="" type="checkbox"/>	Aço Galvanizado
				<input type="checkbox"/>	Alumínio	<input type="checkbox"/>	Telha Zipada em Aço

**Acabamento:**

Piso:	<input type="checkbox"/>	Concreto	<input checked="" type="checkbox"/>	Vinílico	<input type="checkbox"/>	Piso elevado
	<input checked="" type="checkbox"/>	Cerâmico				
Paredes:	<input checked="" type="checkbox"/>	Alvenaria	<input type="checkbox"/>	Blocos	<input type="checkbox"/>	Fecham. Telhas Metálicas
		Drywall	<input checked="" type="checkbox"/>	Divisória		
Teto	<input checked="" type="checkbox"/>	Pintura	<input checked="" type="checkbox"/>	Rebaixo de Gesso	<input checked="" type="checkbox"/>	Rebaixo Isopor
		Rebaixo PVC				
Pintura	<input type="checkbox"/>	Epox	<input checked="" type="checkbox"/>	PVA	<input type="checkbox"/>	Caição
		Sintética				

**Esquadrias:**

Portas			Janelas				
<input checked="" type="checkbox"/>	Madeira	<input checked="" type="checkbox"/>	Vidro	<input type="checkbox"/>	Madeira	<input checked="" type="checkbox"/>	Vidro
	Ferro		Alumínio	<input type="checkbox"/>	Ferro	<input checked="" type="checkbox"/>	Alumínio

**Instalações Industriais:**

Elétrica:	Iluminação:		<input checked="" type="checkbox"/>	Fluorescente	<input type="checkbox"/>	Incandescente
	Tomada		<input checked="" type="checkbox"/>	220V	<input checked="" type="checkbox"/>	110V
Hidráulica:	<input checked="" type="checkbox"/>	Água Potável	<input type="checkbox"/>	Cisternas		
	<input checked="" type="checkbox"/>	Água Industrial	<input type="checkbox"/>	Caixa D'Água Elevada		
Combate Incêndio:	<input type="checkbox"/>	Alarmes Sonoros	<input checked="" type="checkbox"/>	Extintores		
	<input type="checkbox"/>	Sprinkler	<input checked="" type="checkbox"/>	Tomadas de Combate Incêndio		

### ATENÇÃO

Este documento é propriedade do Estaleiro Eisa Alagoas S.A. como tal, exige tratamento como documento confidencial.

Reprodução, cópia, abertura perante terceiros e uso para fins diferentes dos acordados são estritamente sujeitos à prévia autorização por escrito pelo EISA

ALT.	DESCRIÇÃO DA ALTERAÇÃO	FEITO DATA	APROV. DATA
DESTINO	CÓPIA	 <b>Estaleiro Eisa Alagoas S.A.</b>	
		EMITIDO POR:	NOME: DATA: ESCALA:
		DATA:	EXECUTADO POR: -
		ASS: MAX	VERIFICADO POR: -
		CLIENTE:	Nº DO PROJETO:
		ESTALEIRO EISA ALAGOAS S.A.	-
		PROJETO:	OBRA:
		ESTALEIRO EISA ALAGOAS S.A.	PEN
		TÍTULO:	Nº DO DOCUMENTO:
		-	-
		ALT.	FOLHAS

