



CISREC

PROCEDIMENTO DE INTENÇÃO PARA REGISTRO DE PREÇOS Nº 002/2026

O CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SAÚDE E DE POLÍTICAS DE DESENVOLVIMENTO DA REGIÃO DO CALCÁRIO – CISREC, inscrito no CNPJ

sob o nº. 01.272.081/0001-41, com sede administrativa na Rua Oito de Dezembro, nº 650, Bairro Centro, no Município de Matozinhos /MG, torna público para conhecimento de todos os interessados, que na condição de Órgão Gerenciador, realizará procedimento de Intenção de Registro de Preços – IRP para os MUNICÍPIOS CONSORCIADOS, nos termos do art. 86 da Lei Federal nº 14.133, de 2021 e disposições abaixo:

1 - DO OBJETO

1.1. O objeto do presente edital é o procedimento de **Intenção de Registro de Preços - IRP**, a ser operacionalizado pelo CISREC, na condição de Órgão Gerenciador, **visando a futura e eventual contratação de empresa especializada na fabricação, fornecimento e montagem de estruturas modulares volumétricas pré-fabricadas, incluindo instalações complementares, visando atender às demandas dos municípios consorciados ao CISREC**, em atendimento a demanda dos órgãos participantes deste certame, de acordo com as condições e especificações constante no presente edital e seus anexos.

1.2. A previsão da publicação do processo licitatório é para o dia 04 de maio de 2026, com validade da ata de registro de preços de 12 (doze) meses, podendo ser prorrogada conforme os termos da Lei Federal nº 14.133, de 2021 e regulamentação própria do CISREC.

1.3. Os itens que serão licitados encontram-se anexos a este edital, ficando **facultado aos municípios consorciados o preenchimento dos quantitativos** que atendam às suas necessidades.

2 – DO PRAZO

2.1. O prazo para apresentação da manifestação de Intenção de Registro de Preços **inicia em 14 de abril de 2026 e encerra em 28 de abril de 2026.**

3 – DO PROCEDIMENTO

3.1. A **manifestação de Interesse do Registro de Preços** deverá ser encaminhada por **documento oficial**, direcionado à Gerência de Licitações, através do e-mail licitacao@cisrec.mg.gov.br.

3.2. O Órgão Gerenciador poderá aceitar ou recusar, justificadamente, os quantitativos considerados ínfimos ou superestimados.



CISREC

3.3. Dúvidas ou esclarecimentos poderão ser solicitados por meio eletrônico (licitacao@cisrec.mg.gov.br) ou através do telefone (31) 3712-1541, de segunda a sexta- feira, das 08h00min às 17h00min.

Matozinhos/MG, 13 de abril de 2026.

Ariane Alves Ribeiro

Gerente de Licitações



LOTE ÚNICO - EDUCAÇÃO			
ITEM	DESCRIÇÃO	UND.	QTDE.
01	Sala Individual	Und.	
02	Sala Dupla	Und.	
03	Sala Multissensorial	Und.	
04	Sala Tripla	Und.	
05	Banheiro Tipo I	Und.	
06	Banheiro Tipo II	Und.	
07	Banheiro Tipo III	Und.	
08	Banheiro Tipo IV	Und.	
09	Banheiro Tipo V	Und.	
10	Banheiro Tipo VI	Und.	
11	Fraldário Tipo I	Und.	
12	Fraldário Tipo II	Und.	
13	Lactário	Und.	
14	Copa	Und.	
15	Cozinha Dupla	Und.	
16	Cozinha Tripla	Und.	
17	Módulo Individual Tipo I	Und.	
18	Módulo Individual Tipo II	Und.	
19	Módulo Individual Tipo III	Und.	
20	Módulo 2 Ambientes Tipo I	Und.	
21	Módulo 2 Ambientes Tipo II	Und.	
22	Módulo 2 Ambientes Tipo III	Und.	
23	Módulo 2 Ambientes Tipo IV	Und.	
24	Recepção	Und.	
25	Cobertura Individual	Und.	
26	Marquise Individual	Und.	
27	Cobertura Entre Módulos	Und.	
28	Cobertura de Pátio	Und.	

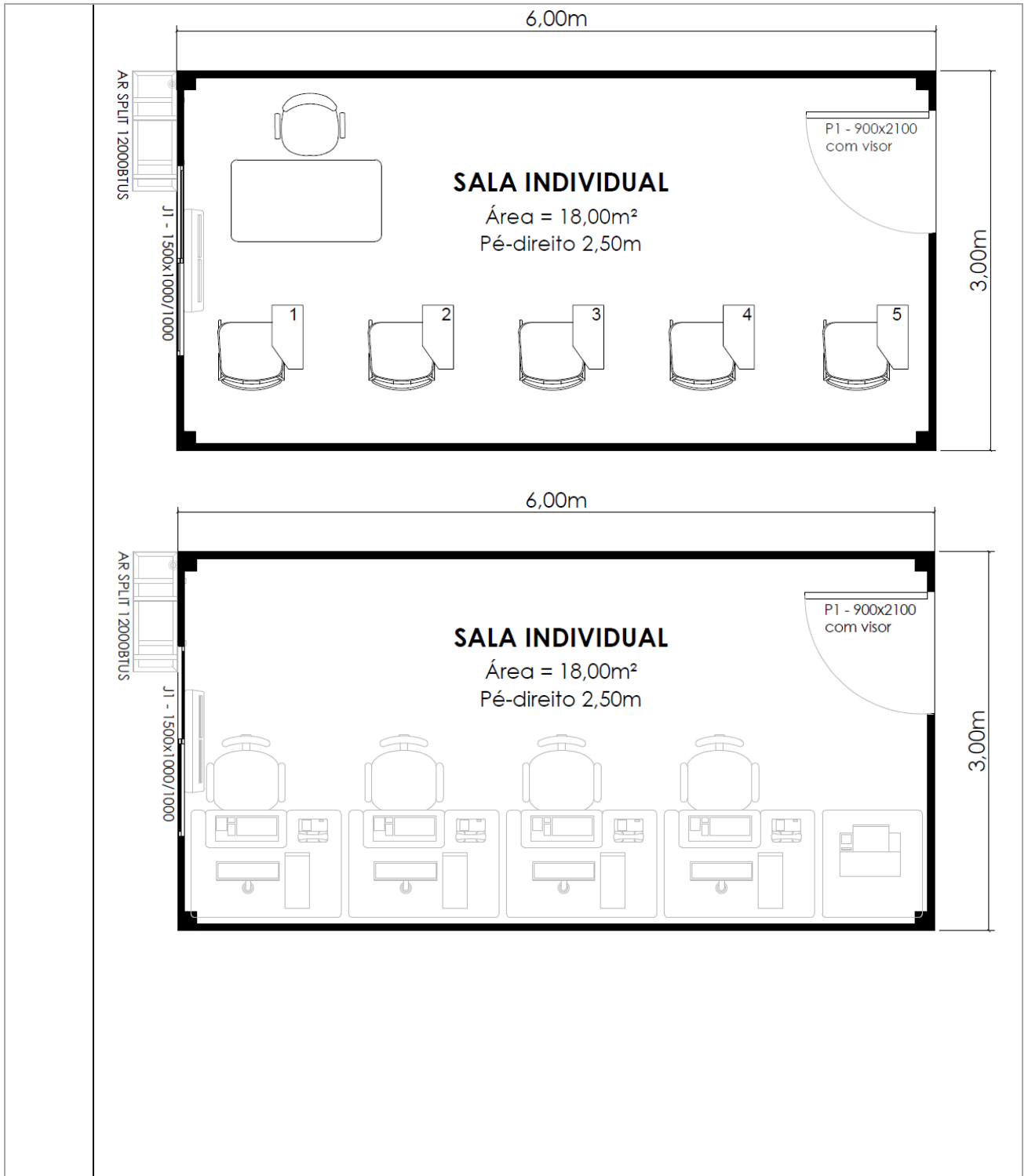


DESCRIPTIVO TÉCNICO

LOTE ÚNICO - EDUCAÇÃO		
ITEM	PROJETO	DESCRIÇÃO
01	Sala Individual	<ul style="list-style-type: none">• Ambiente para sala administrativa, sala de aula, sala de estudo, biblioteca, escritório, direção, coordenação, laboratório ou demais ambientes conforme a necessidade.• Composto por 01 (um) Módulo pré-fabricado com dimensões de 6,00x3,00m.• Área construída = 18,00m².• Pé-direito de 2,50m.• Paredes e forro do teto em painel isotérmico, PIR 50mm.• Piso em placa cimentícia espessura 25mm.• Revestimento em manta vinílica espessura 2mm.• Instalações elétricas com 01 (um) quadro elétrico individual, 04 (quatro) pontos de tomadas e 06 (seis) luminárias LED 24W.• 01 (um) Aparelho de Ar-condicionado Split 12.000Btus.• 01 (uma) Porta de abrir em painel isotérmico dimensão 0,9x2,10m.• 01 (uma) Janela em esquadria de alumínio dimensão 1,5x1,0m.

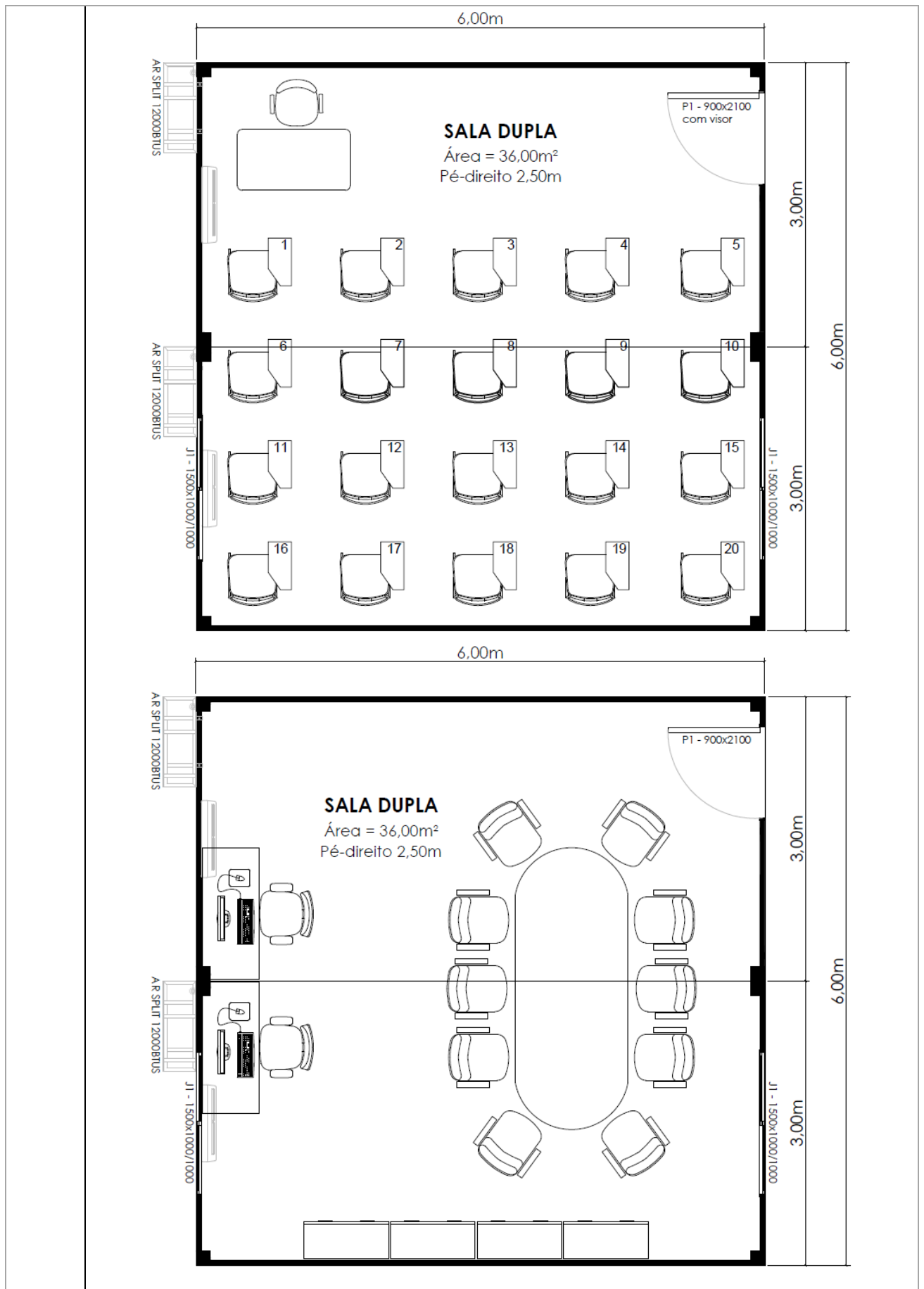


CISREC





02	Sala Dupla	<ul style="list-style-type: none">• Ambiente para sala administrativa, sala de aula, sala de estudo, biblioteca, sala dos professores, escritório, laboratório, sala de reunião ou demais ambientes conforme a necessidade.• Composto por 02 (dois) Módulos pré-fabricados, acoplados com dimensões de 6,00x6,00m.• Área construída = 36,00m².• Pé-direito de 2,50m.• Paredes e forro do teto em painel isotérmico, PIR 50mm.• Piso em placa cimentícia espessura 25mm.• Revestimento em manta vinílica espessura 2mm.• Instalações elétricas com 02 (dois) quadros elétricos individuais, 08 (oito) pontos de tomadas e 12 (doze) luminárias LED 24W.• 02 (dois) Aparelhos de Ar-condicionado Split 12.000Btus.• 01 (uma) Porta de abrir em painel isotérmico dimensão 0,9x2,10m.• 02 (duas) Janelas em esquadria de alumínio dimensão 1,5x1,0m.
<p>6,00m</p> <p>AR SPLIT 12000BTUS</p> <p>P1 - 900x2100 com visor</p> <p>3,00m</p> <p>6,00m</p> <p>3,00m</p> <p>J1 - 1500x1000/1000</p> <p>J1 - 1500x1000/1000</p> <p>AR SPLIT 12000BTUS</p> <p>J1 - 1500x1000/1000</p> <p>SALA DUPLA Área = 36,00m² Pé-direito 2,50m</p>		

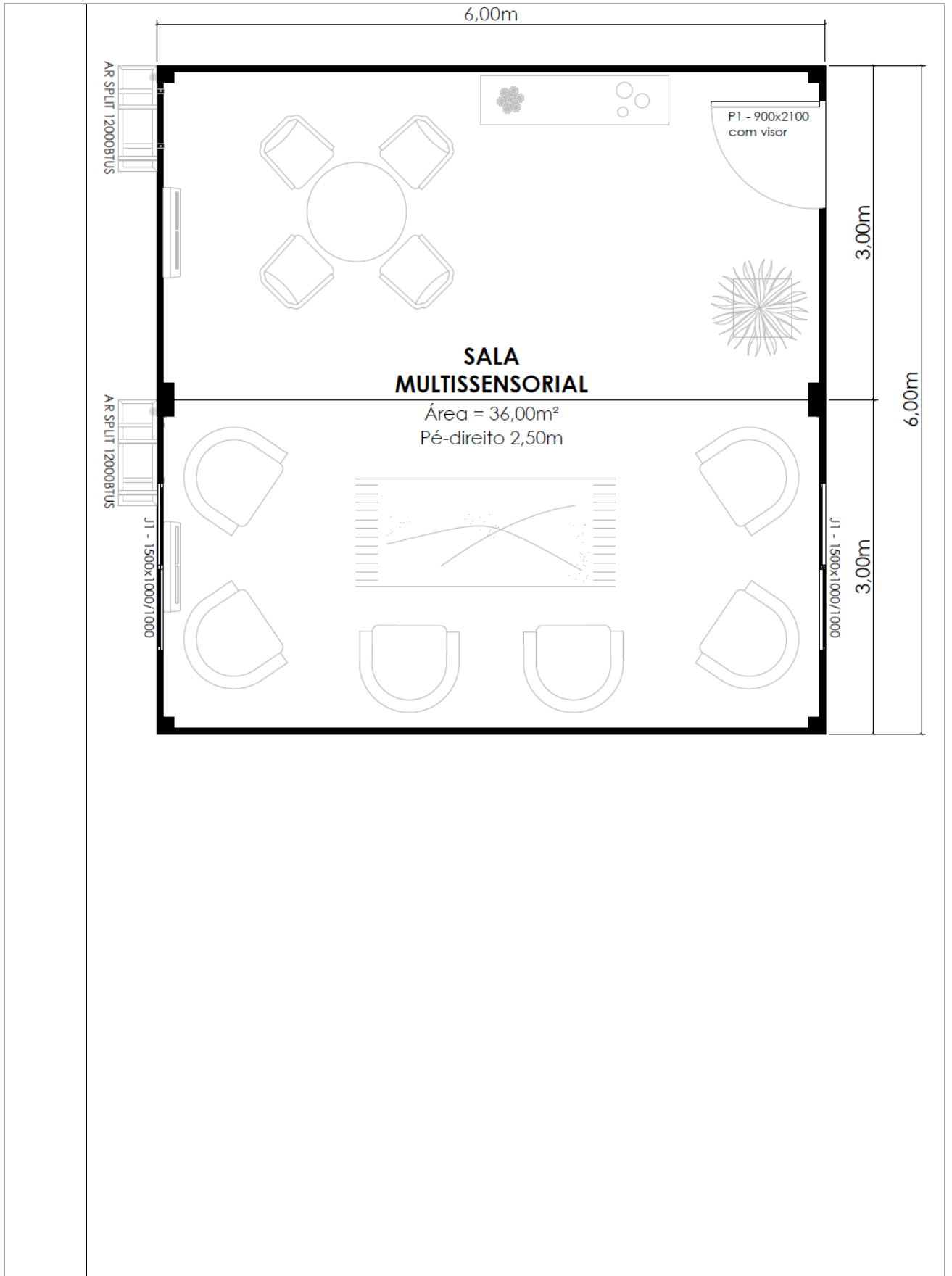




03	Sala Multissensorial	<ul style="list-style-type: none">• Ambiente para sala multissensorial como espaço terapêutico controlado, destinado à estimulação sensorial integrada, promovendo experiências que envolvem os cinco sentidos (visão, audição, olfato, tato e paladar), bem como os sentidos proprioceptivos e vestibulares (equilíbrio).• Composto por 02 (dois) Módulos pré-fabricados, acoplados com dimensões de 6,00x6,00m.• Área construída = 36,00m².• Pé-direito de 2,50m.• Paredes e forro do teto em painel isotérmico, PIR 50mm.• Piso em placa cimentícia espessura 25mm.• Revestimento em manta vinílica espessura 2mm.• Instalações elétricas com 02 (dois) quadros elétricos individuais, iluminação técnica e decorativa integrada, infraestrutura preparada para automação e controle centralizado de estímulos.• 02 (dois) Aparelhos de Ar-condicionado Split 12.000Btus.• 01 (uma) Porta de abrir em painel isotérmico dimensão 0,9x2,10m.• 02 (duas) Janelas em esquadria de alumínio dimensão 1,5x1,0m. <p>Estímulos Sensoriais – Recursos Previsto</p> <ul style="list-style-type: none">➤ Visão (Estímulos Visuais)<ul style="list-style-type: none">• Painéis luminosos interativos;• Tubos de bolhas (bubble tubes);• Projetores de imagens e efeitos;• Fibras ópticas decorativas;➤ Audição (Estímulos Sonoros)<ul style="list-style-type: none">• Sistema de som ambiente;• Isolamento acústico para imersão sensorial;• Reprodução de sons terapêuticos (natureza, música, frequências relaxantes);➤ Tato (Estímulos Táteis)<ul style="list-style-type: none">• Painéis com diferentes texturas;• Superfícies macias, acolchoadas ou sensoriais;• Elementos manipuláveis interativos;➤ Olfato (Estímulos Olfativos)<ul style="list-style-type: none">• Difusores de aromas controlados;• Essências terapêuticas (aromaterapia);➤ Paladar (Estímulos Gustativos)<ul style="list-style-type: none">• Área de apoio para atividades guiadas (quando aplicável);• Uso supervisionado conforme protocolo terapêutico;➤ Propriocepção e Equilíbrio (Sentidos Ocultos)<ul style="list-style-type: none">• Equipamentos de integração sensorial (balanços, plataformas, puffs terapêuticos);• Espaço livre para atividades motoras controladas;
----	----------------------	--



CISREC

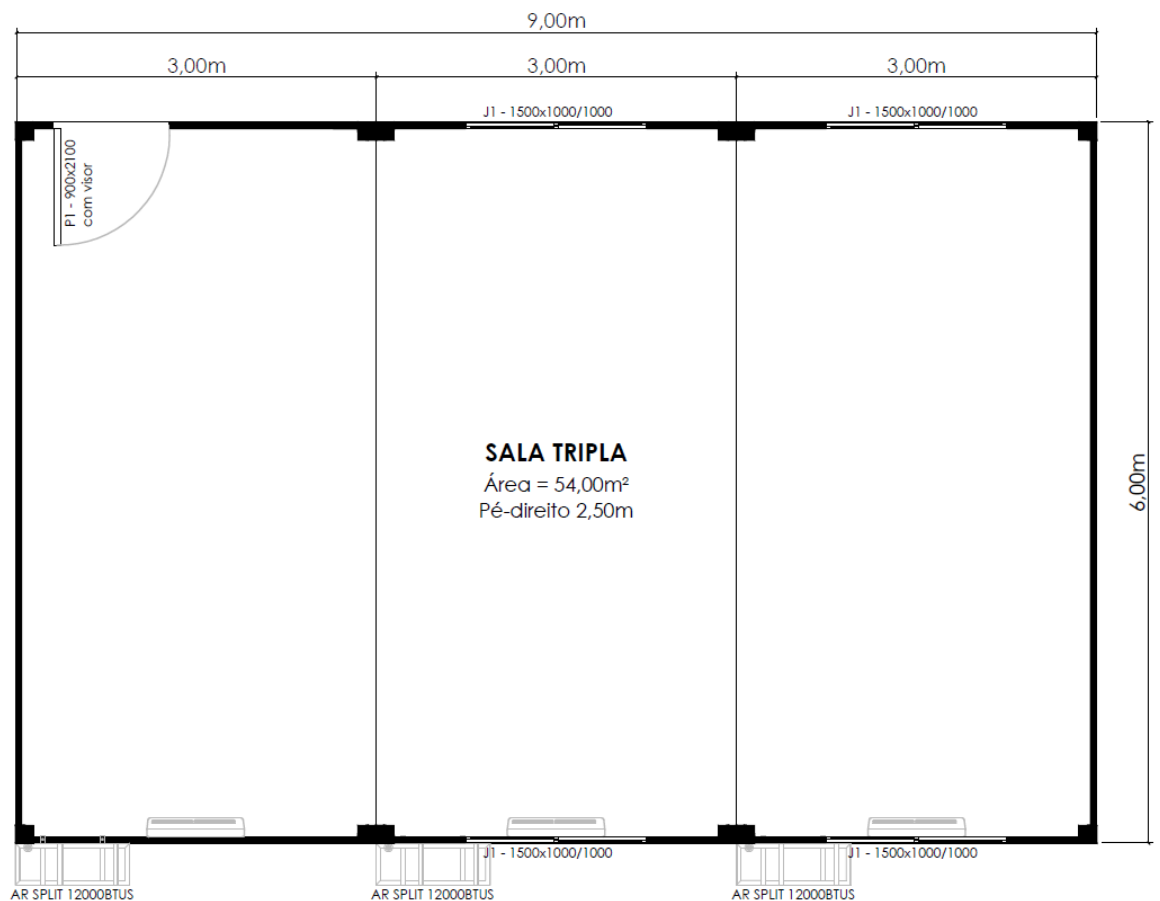


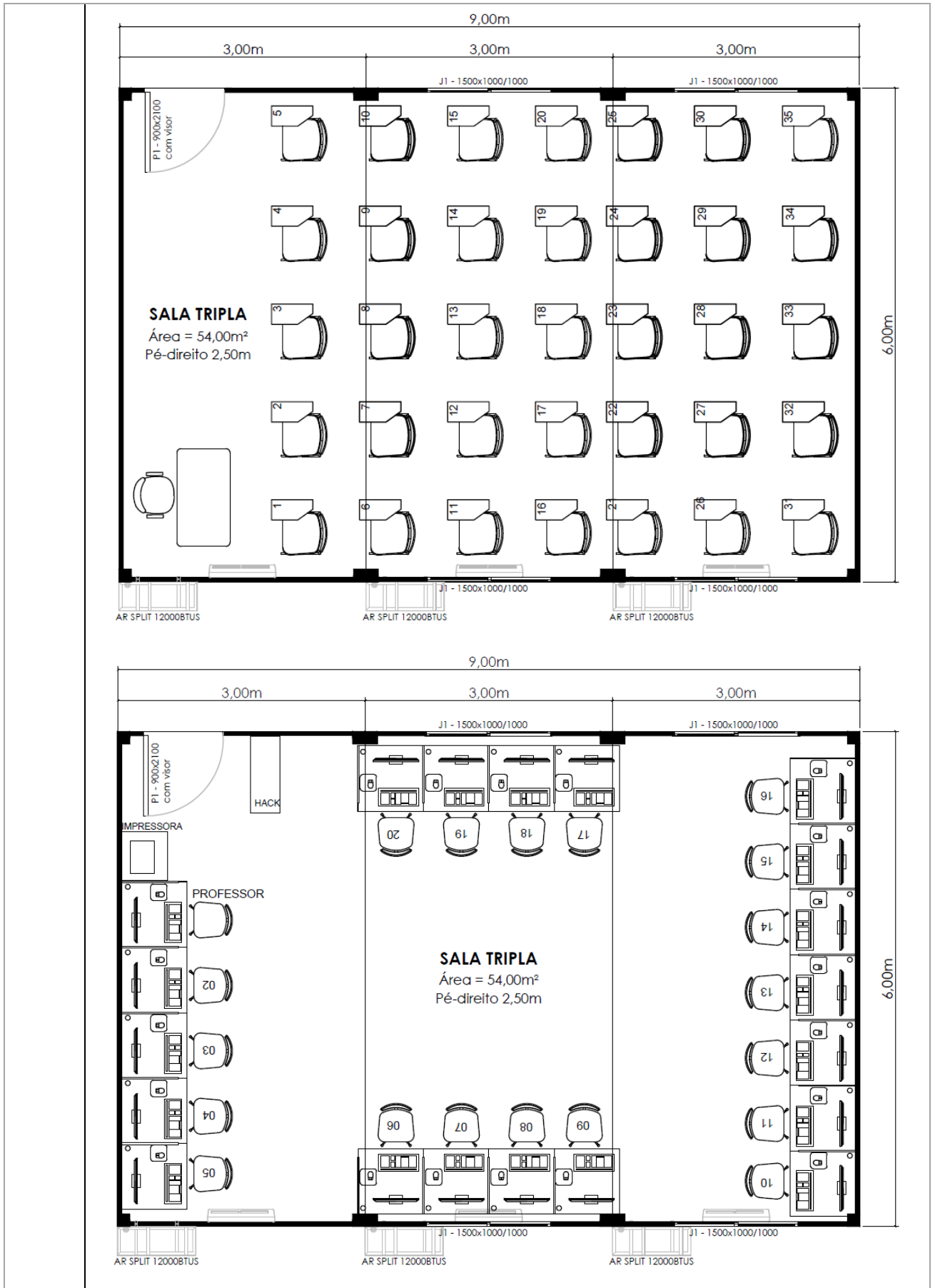


Sala Tripla

- Ambiente para sala administrativa, sala de aula, sala de estudo, biblioteca, sala dos professores, escritório, sala de reunião, laboratório, auditório, refeitório ou demais ambientes conforme a necessidade.
- Composto por 03 (três) Módulos pré-fabricados, acoplados com dimensões de 9,00x6,00m.
- Área construída = 54,00m².
- Pé-direito de 2,50m.
- Paredes e forro do teto em painel isotérmico, PIR 50mm.
- Piso em placa cimentícia espessura 25mm.
- Revestimento em manta vinílica espessura 2mm.
- Instalações elétricas com 03 (três) quadros elétricos individuais, 12 (doze) pontos de tomadas e 18 (dezoito) luminárias LED 24W.
- 03 (três) Aparelhos de Ar-condicionado Split 12.000Btus.
- 01 (uma) Porta de abrir em painel isotérmico dimensão 0,9x2,10m.
- 04 (quatro) Janelas em esquadria de alumínio dimensão 1,5x1,0m.

04



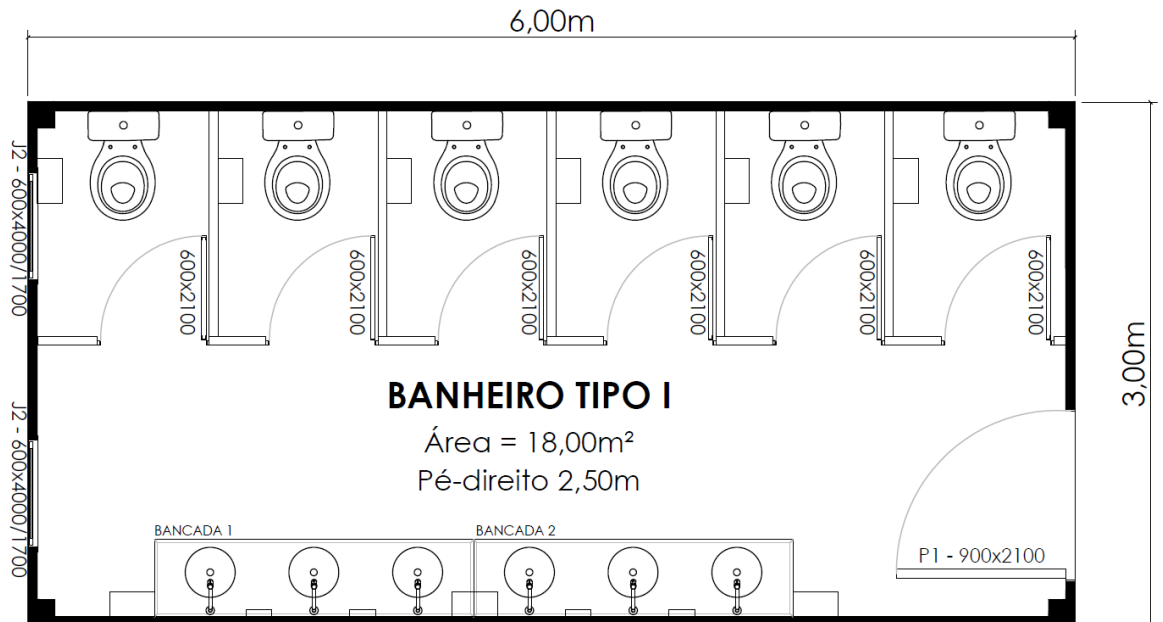




Banheiro Tipo I

- Ambiente para **banheiro masculino, feminino ou demais ambientes conforme a necessidade.**
- Composto por 01 (um) Módulo pré-fabricado com dimensões de 6,00x3,00m.
- Área construída = 18,00m².
- Pé-direito de 2,50m.
- Paredes e forro do teto em painel isotérmico, PIR 50mm.
- Piso em placa cimentícia espessura 25mm.
- Revestimento em manta vinílica espessura 2mm.
- Instalações elétricas com 01 (um) quadro elétrico individual, 02 (dois) pontos de tomadas e 06 (seis) luminárias LED 24W.
- 01 (uma) Porta de abrir em painel isotérmico dimensão 0,9x2,10m.
- 06 (seis) Portas de abrir em painel isotérmico dimensão 0,6x2,10m.
- 02 (duas) Janelas em esquadria de alumínio dimensão 0,6x0,4m.
- 06 (seis) Vasos sanitários adulto ou infantil cerâmicos na cor branca.
- 06 (seis) Lavatórios cerâmicos com torneiras.
- Bancadas e divisórias em painel isotérmico.
- Instalações hidrossanitárias.

05

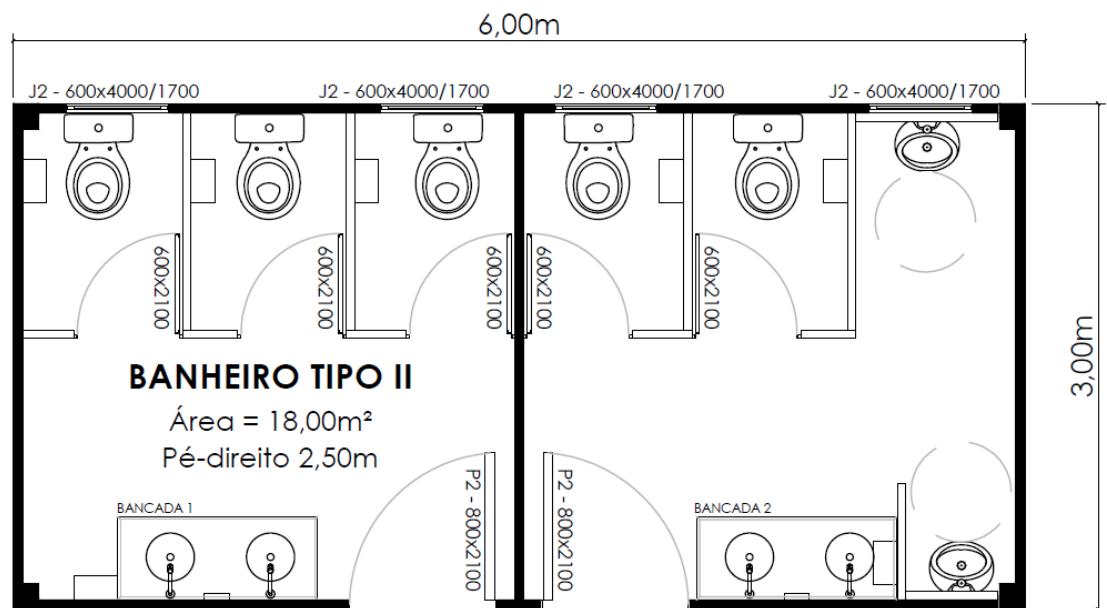




Banheiro Tipo II

- Ambiente para **banheiro masculino e feminino ou demais ambientes conforme a necessidade.**
- Composto por 01 (um) Módulo pré-fabricado com dimensões de 6,00x3,00m.
- Área construída = 18,00m².
- Pé-direito de 2,50m.
- Paredes e forro do teto em painel isotérmico, PIR 50mm.
- Piso em placa cimentícia espessura 25mm.
- Revestimento em manta vinílica espessura 2mm.
- Instalações elétricas com 01 (um) quadro elétrico individual, 02 (dois) pontos de tomadas e 06 (seis) luminárias LED 24W.
- 02 (duas) Portas de abrir em painel isotérmico dimensão 0,8x2,10m.
- 05 (cinco) Portas de abrir em painel isotérmico dimensão 0,6x2,10m.
- 04 (quatro) Janelas em esquadria de alumínio dimensão 0,6x0,4m.
- 05 (cinco) Vasos sanitários cerâmicos na cor branca.
- 04 (quatro) Lavatórios cerâmicos com torneiras.
- 02 (dois) Mictórios cerâmicos cor branca.
- Bancadas e divisórias em painel isotérmico.
- Instalações hidrossanitárias.

06

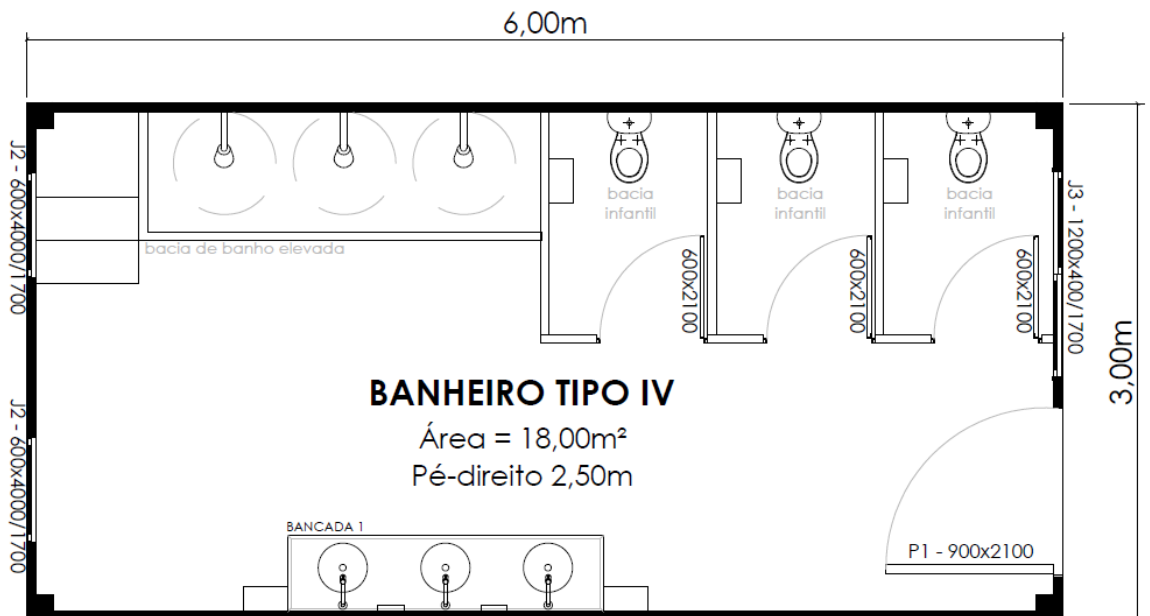




Banheiro Tipo IV

- Ambiente para **banheiro masculino, feminino, infantil, PCD ou demais ambientes conforme a necessidade.**
- Composto por 01 (um) Módulo pré-fabricado com dimensões de 6,00x3,00m.
- Área construída = 18,00m².
- Pé-direito de 2,50m.
- Paredes e forro do teto em painel isotérmico, PIR 50mm.
- Piso em placa cimentícia espessura 25mm.
- Revestimento em manta vinílica espessura 2mm.
- Instalações elétricas com 01 (um) quadro elétrico individual, 02 (dois) pontos de tomadas e 06 (seis) luminárias LED 24W.
- 01 (uma) Porta de abrir em painel isotérmico dimensão 0,9x2,10m.
- 03 (três) Portas de abrir em painel isotérmico dimensão 0,6x2,10m.
- 01 (uma) Janela em esquadria de alumínio dimensão 1,2x0,4m.
- 02 (duas) Janelas em esquadria de alumínio dimensão 0,6x0,4m.
- 03 (três) Vasos sanitários adulto ou infantil cerâmicos na cor branca.
- 03 (três) Lavatórios cerâmicos com torneiras.
- 03 (três) Chuveiros elétricos com piso elevado.
- Bancadas e divisórias em painel isotérmico.
- Instalações hidrossanitárias.

08

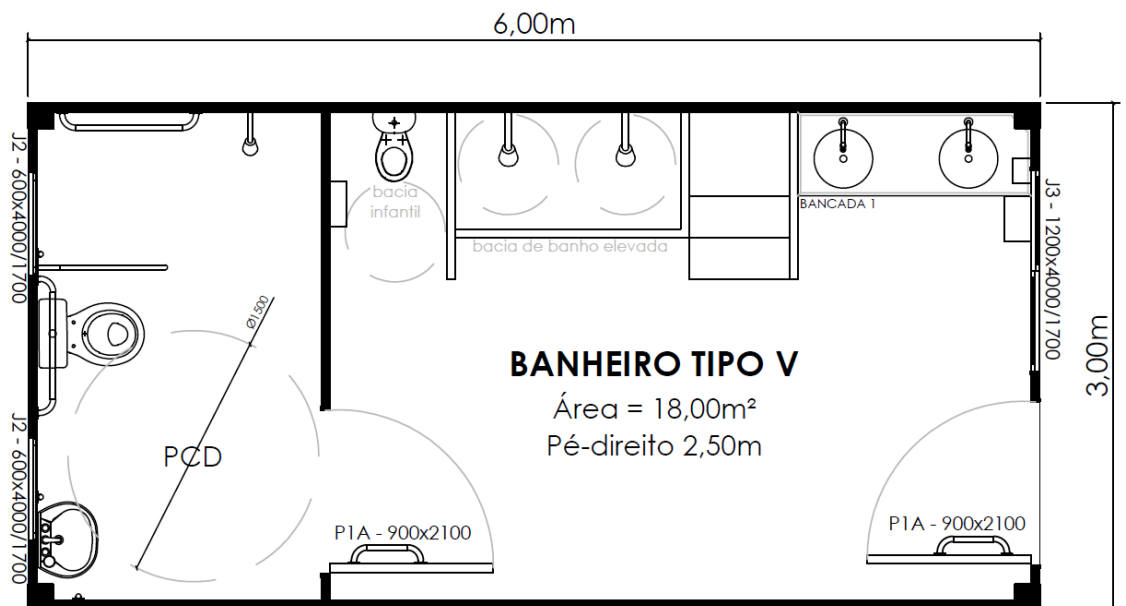




Banheiro Tipo V

- Ambiente para **banheiro masculino, feminino, infantil, PCD ou demais ambientes conforme a necessidade.**
- Composto por 01 (um) Módulo pré-fabricado com dimensões de 6,00x3,00m.
- Área construída = 18,00m².
- Pé-direito de 2,50m.
- Paredes e forro do teto em painel isotérmico, PIR 50mm.
- Piso em placa cimentícia espessura 25mm.
- Revestimento em manta vinílica espessura 2mm.
- Instalações elétricas com 01 (um) quadro elétrico individual, 02 (dois) pontos de tomadas e 06 (seis) luminárias LED 24W.
- 02 (duas) Portas de abrir em painel isotérmico dimensão 0,9x2,10m.
- 01 (uma) Janela em esquadria de alumínio dimensão 1,2x0,4m.
- 02 (duas) Janelas em esquadria de alumínio dimensão 0,6x0,4m.
- 02 (dois) Vasos sanitários adulto ou infantil cerâmicos na cor branca.
- 03 (três) Lavatórios cerâmicos com torneiras.
- 01 (um) Kit Jackwall barras inox PCD.
- 03 (três) Chuveiros elétricos, sendo 02 (dois) com piso elevado.
- Bancadas e divisórias em painel isotérmico.
- Instalações hidrossanitárias.

09

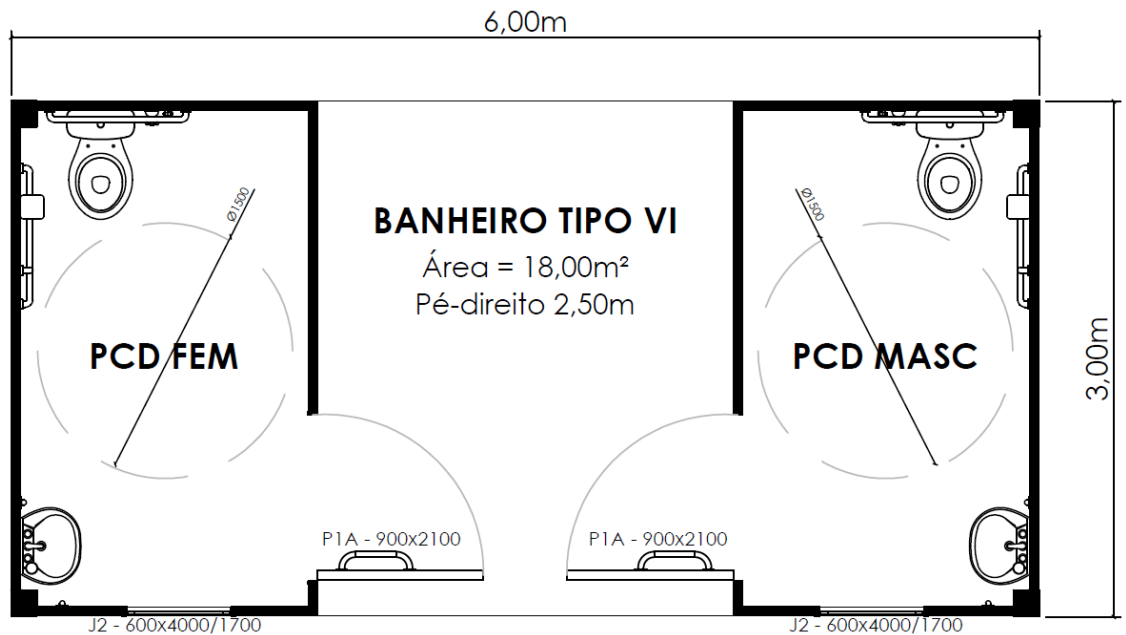




Banheiro Tipo VI

- Ambiente para **banheiro masculino, feminino, infantil, PCD ou demais ambientes conforme a necessidade.**
- Composto por 01 (um) Módulo pré-fabricado com dimensões de 6,00x3,00m.
- Área construída = 18,00m².
- Pé-direito de 2,50m.
- Paredes e forro do teto em painel isotérmico, PIR 50mm.
- Piso em placa cimentícia espessura 25mm.
- Revestimento em manta vinílica espessura 2mm.
- Instalações elétricas com 01 (um) quadro elétrico individual, 02 (dois) pontos de tomadas e 06 (seis) luminárias LED 24W.
- 02 (duas) Portas de abrir em painel isotérmico dimensão 0,9x2,10m.
- 02 (duas) Janelas em esquadria de alumínio dimensão 0,6x0,4m.
- 02 (dois) Vasos sanitários cerâmicos na cor branca.
- 02 (dois) Lavatórios cerâmicos com torneiras.
- 02 (dois) Kits Jackwall barras inox PCD.
- Instalações hidrossanitárias.

10





Fraldário Tipo I

- Ambiente para **fraldário, banheiro infantil ou demais ambientes conforme a necessidade.**
- Composto por 01 (um) Módulo pré-fabricado com dimensões de 6,00x3,00m.
- Área construída = 18,00m².
- Pé-direito de 2,50m.
- Paredes e forro do teto em painel isotérmico, PIR 50mm.
- Piso em placa cimentícia espessura 25mm.
- Revestimento em manta vinílica espessura 2mm.
- Instalações elétricas com 01 (um) quadro elétrico individual, 04 (quatro) pontos de tomadas e 06 (seis) luminárias LED 24W.
- 01 (uma) Porta de abrir em painel isotérmico dimensão 0,9x2,10m.
- 02 (duas) Janelas em esquadria de alumínio dimensão 0,6x0,4m.
- 01 (um) Vaso sanitário infantil cerâmico na cor branca.
- 01 (um) Lavatório cerâmico com torneira.
- 01 (um) Tanque de lavagem cerâmico com torneira.
- 01 (uma) Banheira Infantil.
- Bancadas em painel isotérmico.
- Instalações hidrossanitárias.

11

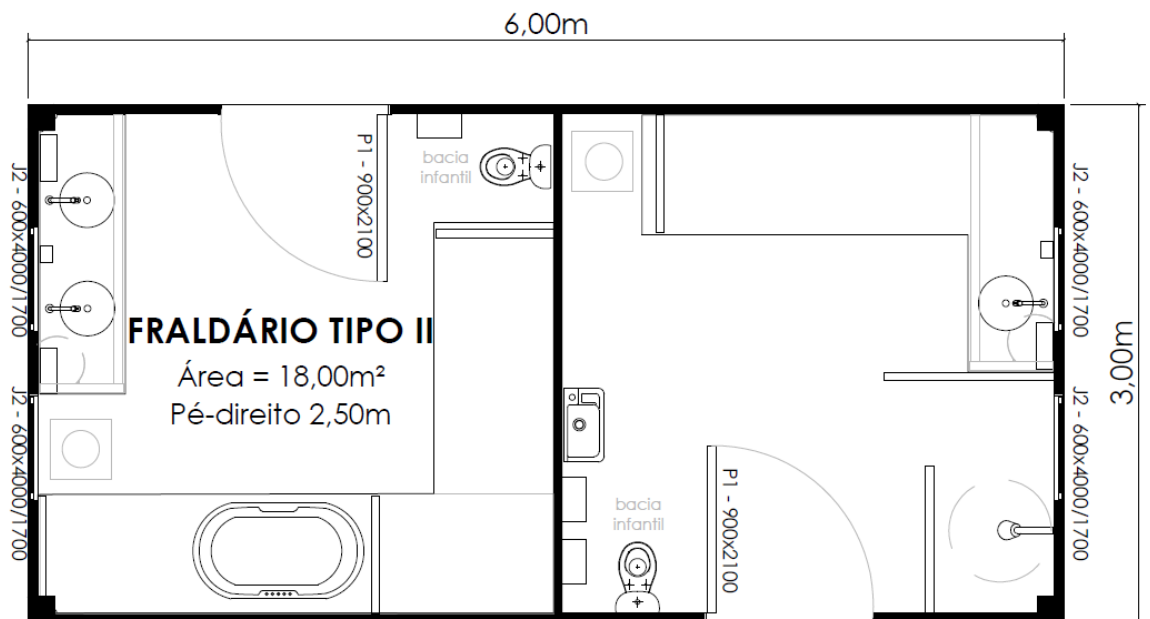




Fraldário Tipo II

- Ambiente para **fraldário, banheiro infantil ou demais ambientes conforme a necessidade.**
- Composto por 01 (um) Módulo pré-fabricado com dimensões de 6,00x3,00m.
- Área construída = 18,00m².
- Pé-direito de 2,50m.
- Paredes e forro do teto em painel isotérmico, PIR 50mm.
- Piso em placa cimentícia espessura 25mm.
- Revestimento em manta vinílica espessura 2mm.
- Instalações elétricas com 01 (um) quadro elétrico individual, 04 (quatro) pontos de tomadas e 06 (seis) luminárias LED 24W.
- 02 (duas) Portas de abrir em painel isotérmico dimensão 0,9x2,10m.
- 04 (quatro) Janelas em esquadria de alumínio dimensão 0,6x0,4m.
- 02 (dois) Vasos sanitários infantis cerâmicos na cor branca.
- 04 (quatro) Lavatórios cerâmicos com torneiras.
- 01 (uma) Banheira Infantil.
- 01 (um) Chuveiro elétrico.
- Bancadas e divisórias em painel isotérmico.
- Instalações hidrossanitárias.

12





	<p>Lactário</p>	<ul style="list-style-type: none">• Ambiente para lactário, sala de amamentação ou demais ambientes conforme a necessidade.• Composto por 01 (um) Módulo pré-fabricado com dimensões de 6,00x3,00m.• Área construída = 18,00m².• Pé-direito de 2,50m.• Paredes e forro do teto em painel isotérmico, PIR 50mm.• Piso em placa cimentícia espessura 25mm.• Revestimento em manta vinílica espessura 2mm.• Instalações elétricas com 01 (um) quadro elétrico individual, 04 (quatro) pontos de tomadas e 06 (seis) luminárias LED 24W.• 02 (duas) Portas de abrir em painel isotérmico dimensão 0,9x2,10m.• 01 (uma) Janela em esquadria de alumínio dimensão 1,5x1,0m.• 01 (um) Lavatório cerâmico com torneira.• 02 (duas) Cubas em aço inox e torneiras.• Bancadas e divisórias em painel isotérmico.• Instalações hidrossanitárias.
13		



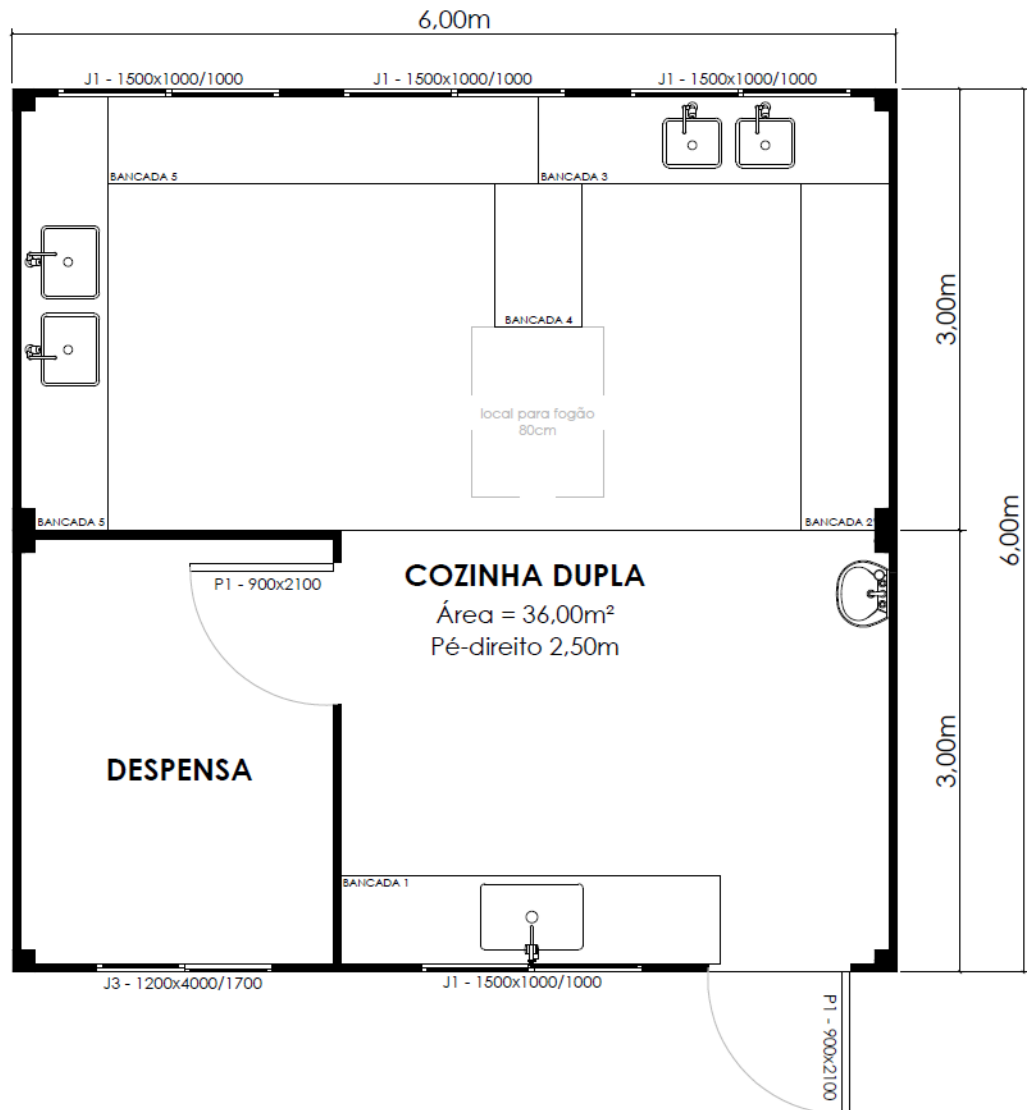
	<p>Copa</p>	<ul style="list-style-type: none">• Ambiente para copa, refeitório, espaço de vivência ou conforme a necessidade.• Composto por 01 (um) Módulo pré-fabricado com dimensões de 6,00x3,00m.• Área construída = 18,00m².• Pé-direito de 2,50m.• Paredes e forro do teto em painel isotérmico, PIR 50mm.• Piso em placa cimentícia espessura 25mm.• Revestimento em manta vinílica espessura 2mm.• Instalações elétricas com 01 (um) quadro elétrico individual, 04 (quatro) pontos de tomadas e 06 (seis) luminárias LED 24W.• 01 (uma) Porta de abrir em painel isotérmico dimensão 0,9x2,10m.• 01 (uma) Janela em esquadria de alumínio dimensão 1,5x1,0m.• 01 (uma) Cuba em aço inox e torneira.• Bancada em painel isotérmico.• Instalações hidrossanitárias.
14		<p>6,00m</p> <p>3,00m</p> <p>COPA Área = 18,00m² Pé-direito 2,50m</p> <p>J1 - 1500x1000/1000</p> <p>BANCADA 1</p> <p>P1 - 900x2100</p>



Cozinha Dupla

- Ambiente para **cozinha, despensa, armazenamento de alimento ou demais ambientes conforme a necessidade.**
- Composto por 02 (dois) Módulos pré-fabricados, acoplados com dimensões de 6,00x6,00m.
- Área construída = 36,00m².
- Pé-direito de 2,50m.
- Paredes e forro do teto em painel isotérmico, PIR 50mm.
- Piso em placa cimentícia espessura 25mm.
- Revestimento em manta vinílica espessura 2mm.
- Instalações elétricas com 02 (dois) quadros elétricos individuais, 08 (oito) pontos de tomadas e 12 (doze) luminárias LED 24W.
- 02 (duas) Portas de abrir em painel isotérmico dimensão 0,9x2,10m.
- 04 (quatro) Janelas em esquadria de alumínio dimensão 1,5x1,0m.
- 01 (uma) Janela em esquadria de alumínio dimensão 1,2x1,0m.
- 06 (seis) Bancadas inox com 05 (cinco) cubas e torneiras.
- 01 (um) Lavatório cerâmico com torneira.
- Instalações hidrossanitárias.

15

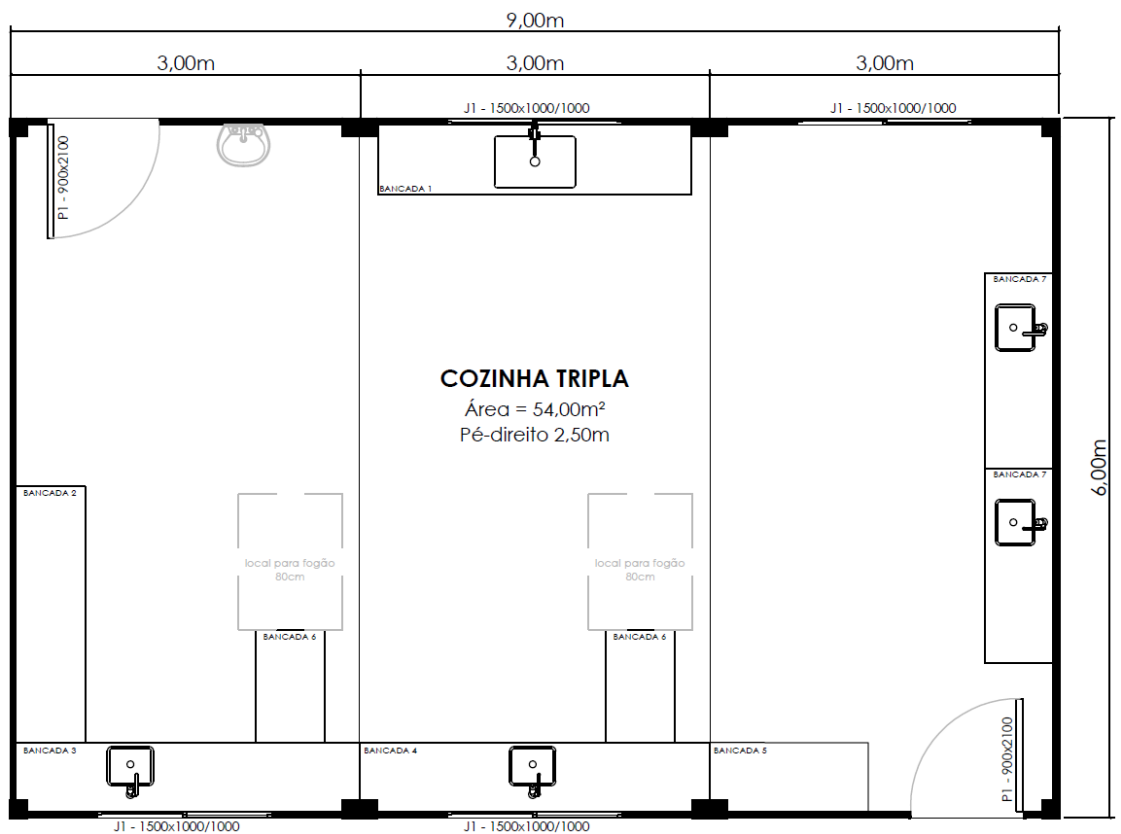




Cozinha Tripla

- Ambiente para **cozinha, despensa, armazenamento de alimento ou demais ambientes conforme a necessidade.**
- Composto por 03 (três) Módulos pré-fabricados, acoplados com dimensões de 9,00x6,00m.
- Área construída = 54,00m².
- Pé-direito de 2,50m.
- Paredes e forro do teto em painel isotérmico, PIR 50mm.
- Piso em placa cimentícia espessura 25mm.
- Revestimento em manta vinílica espessura 2mm.
- Instalações elétricas com 03 (três) quadros elétricos individuais, 12 (doze) pontos de tomadas e 18 (dezoito) luminárias LED 24W.
- 02 (duas) Portas de abrir em painel isotérmico dimensão 0,9x2,10m.
- 04 (quatro) Janelas em esquadria de alumínio dimensão 1,5x1,0m.
- 09 (nove) Bancadas inox com 05 (cinco) cubas e torneiras.
- 01 (um) Lavatório cerâmico com torneira.
- Instalações hidrossanitárias.

16

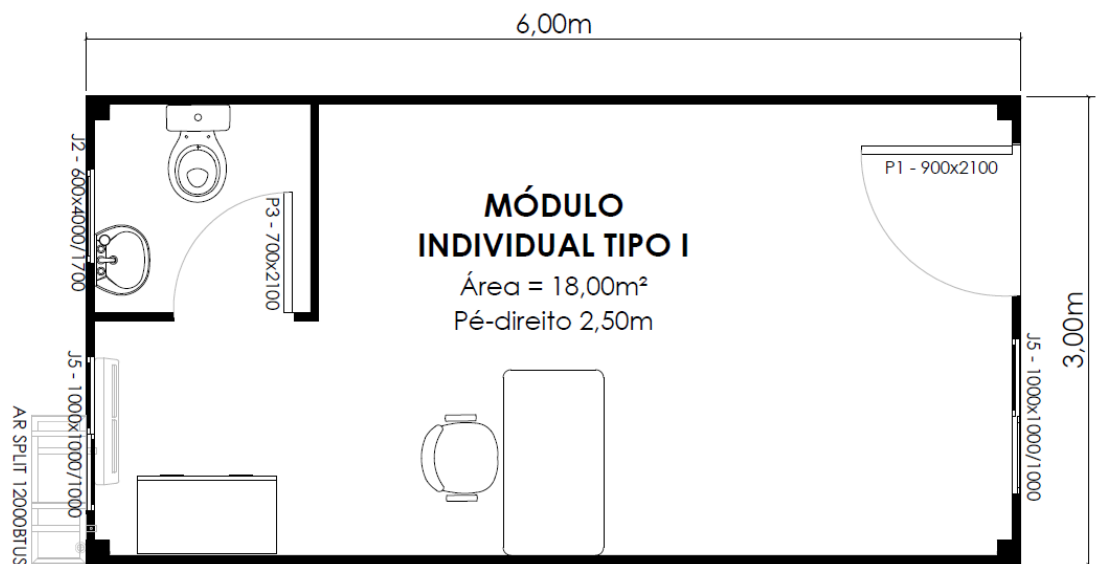




Módulo Individual Tipo I

- Ambiente para **sala administrativa, sala de aula, escritório, direção, coordenação, ou demais ambientes conforme a necessidade.**
- Composto por 01 (um) Módulo pré-fabricado com dimensões de 6,00x3,00m.
- Área construída = 18,00m².
- Pé-direito de 2,50m.
- Paredes e forro do teto em painel isotérmico, PIR 50mm.
- Piso em placa cimentícia espessura 25mm.
- Revestimento em manta vinílica espessura 2mm.
- Instalações elétricas com 01 (um) quadro elétrico individual, 04 (quatro) pontos de tomadas e 06 (seis) luminárias LED 24W.
- 01 (um) Aparelho de Ar-condicionado Split 12.000Btus.
- 01 (uma) Porta de abrir em painel isotérmico dimensão 0,9x2,10m.
- 01 (uma) Porta de abrir em painel isotérmico dimensão 0,7x2,10m.
- 02 (duas) Janelas em esquadria de alumínio dimensão 1,0x1,0m.
- 01 (uma) Janela em esquadria de alumínio dimensão 0,6x0,4m.
- 01 (um) Vaso sanitário cerâmicos na cor branca.
- 01 (um) Lavatório cerâmico com torneiras.
- Instalações hidrossanitárias.

17

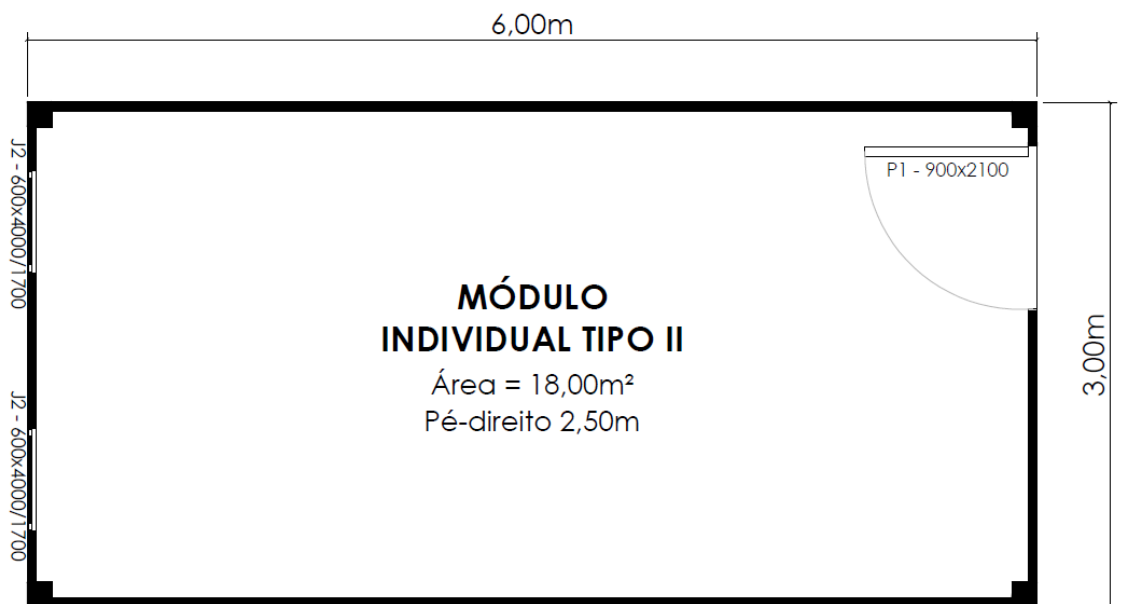




Módulo Individual Tipo II

- Ambiente para **almoxarifado, depósito de materiais, estoque ou demais ambientes conforme a necessidade.**
- Composto por 01 (um) Módulo pré-fabricado com dimensões de 6,00x3,00m.
- Área construída = 18,00m².
- Pé-direito de 2,50m.
- Paredes e forro do teto em painel isotérmico, PIR 50mm.
- Piso em placa cimentícia espessura 25mm.
- Revestimento em manta vinílica espessura 2mm.
- Instalações elétricas com 01 (um) quadro elétrico individual, 04 (quatro) pontos de tomadas e 06 (seis) luminárias LED 24W.
- 01 (uma) Porta de abrir em painel isotérmico dimensão 0,9x2,10m.
- 02 (duas) Janelas em esquadria de alumínio dimensão 0,6x0,4m.

18

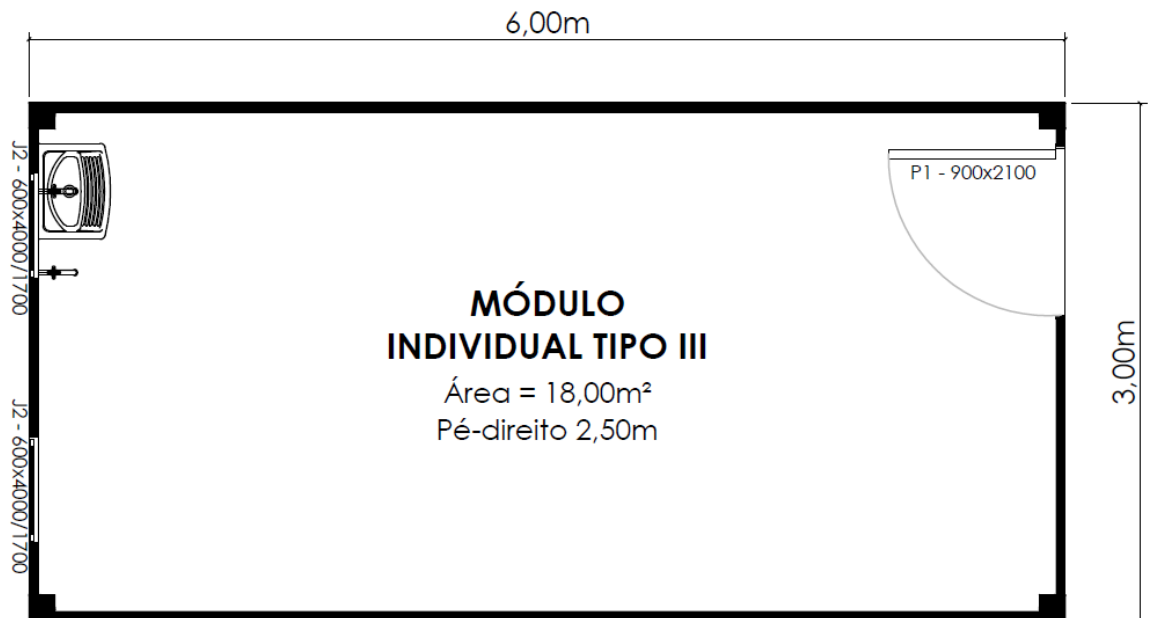




Módulo Individual Tipo III

- Ambiente para **almojarifado, depósito de materiais, estoque, limpeza, lavanderia ou demais ambientes conforme a necessidade.**
- Composto por 01 (um) Módulo pré-fabricado com dimensões de 6,00x3,00m.
- Área construída = 18,00m².
- Pé-direito de 2,50m.
- Paredes e forro do teto em painel isotérmico, PIR 50mm.
- Piso em placa cimentícia espessura 25mm.
- Revestimento em manta vinílica espessura 2mm.
- Instalações elétricas com 01 (um) quadro elétrico individual, 04 (quatro) pontos de tomadas e 06 (seis) luminárias LED 24W.
- 01 (uma) Porta de abrir em painel isotérmico dimensão 0,9x2,10m.
- 02 (duas) Janelas em esquadria de alumínio dimensão 0,6x0,4m.
- 01 (um) Tanque de lavagem cerâmico e 02 (duas) torneiras.
- Instalações hidrossanitárias.

19

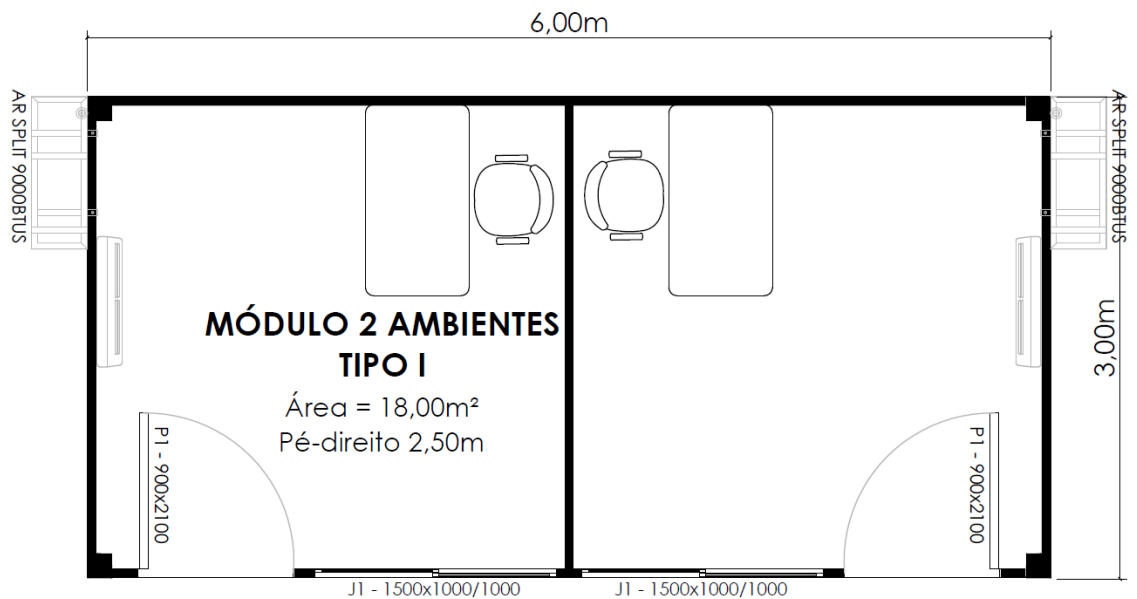




Módulo 2 Ambientes Tipo I

- Ambiente para **sala administrativa, sala de aula, escritório, direção, coordenação, ou demais ambientes conforme a necessidade.**
- Composto por 01 (um) Módulo pré-fabricado com dimensões de 6,00x3,00m.
- Área construída = 18,00m².
- Pé-direito de 2,50m.
- Paredes e forro do teto em painel isotérmico, PIR 50mm.
- Piso em placa cimentícia espessura 25mm.
- Revestimento em manta vinílica espessura 2mm.
- Instalações elétricas com 01 (um) quadro elétrico individual, 04 (quatro) pontos de tomadas e 06 (seis) luminárias LED 24W.
- 02 (dois) Aparelhos de Ar-condicionado Split 9.000Btus.
- 02 (duas) Portas de abrir em painel isotérmico dimensão 0,9x2,10m.
- 02 (duas) Janelas em esquadria de alumínio dimensão 1,5x1,0m.

20

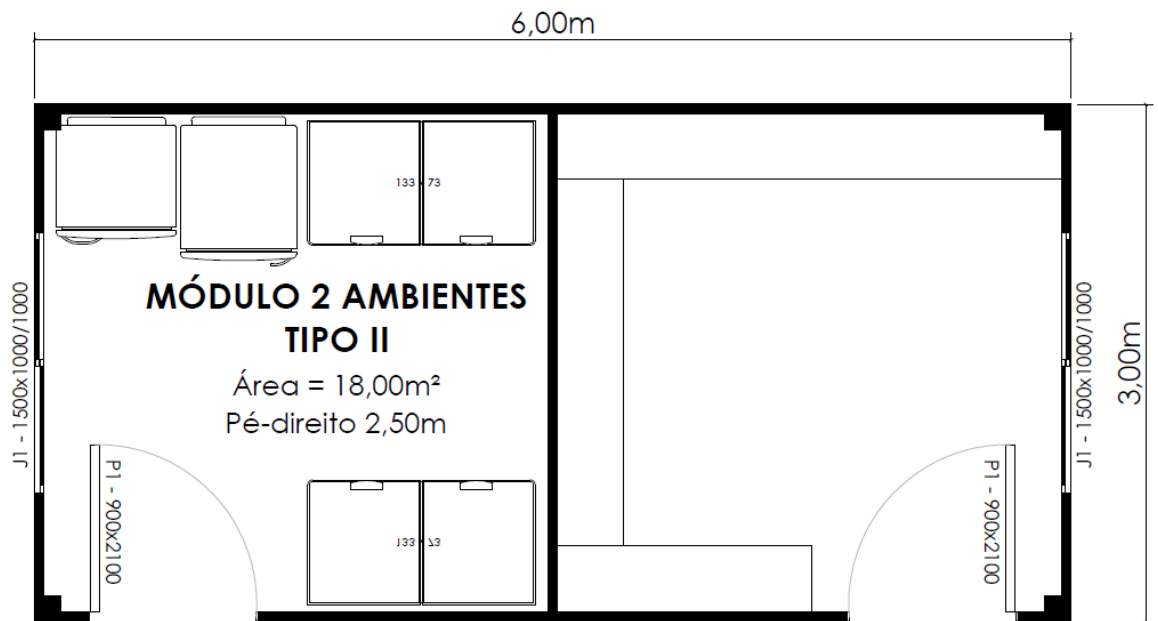




Módulo 2 Ambientes Tipo II

- Ambiente para **refrigerados e secos, almoxarifado, depósito de materiais, estoque ou demais ambientes conforme a necessidade.**
- Composto por 01 (um) Módulo pré-fabricado com dimensões de 6,00x3,00m.
- Área construída = 18,00m².
- Pé-direito de 2,50m.
- Paredes e forro do teto em painel isotérmico, PIR 50mm.
- Piso em placa cimentícia espessura 25mm.
- Revestimento em manta vinílica espessura 2mm.
- Instalações elétricas com 01 (um) quadro elétrico individual, 04 (quatro) pontos de tomadas e 06 (seis) luminárias LED 24W.
- 02 (duas) Portas de abrir em painel isotérmico dimensão 0,9x2,10m.
- 02 (duas) Janelas em esquadria de alumínio dimensão 1,5x1,0m.

21

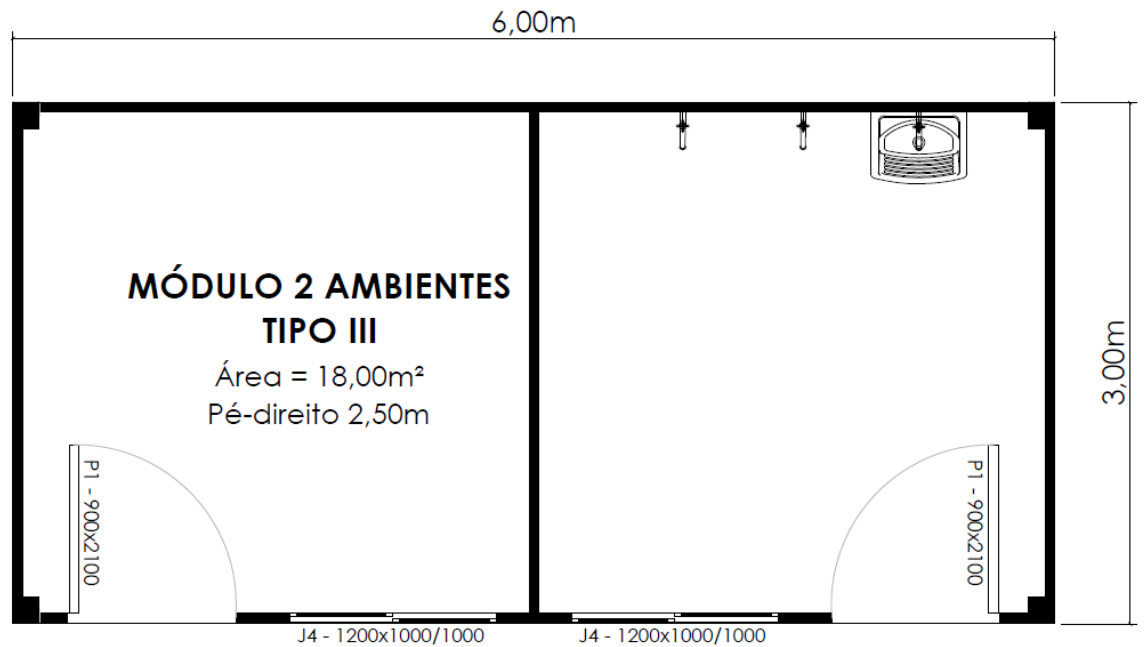




Módulo 2 Ambientes Tipo III

- Ambiente para **almoxarifado, depósito de materiais, estoque, limpeza, lavanderia, rouparia ou demais ambientes conforme a necessidade.**
- Composto por 01 (um) Módulo pré-fabricado com dimensões de 6,00x3,00m.
- Área construída = 18,00m².
- Pé-direito de 2,50m.
- Paredes e forro do teto em painel isotérmico, PIR 50mm.
- Piso em placa cimentícia espessura 25mm.
- Revestimento em manta vinílica espessura 2mm.
- Instalações elétricas com 01 (um) quadro elétrico individual, 04 (quatro) pontos de tomadas e 06 (seis) luminárias LED 24W.
- 02 (duas) Portas de abrir em painel isotérmico dimensão 0,9x2,10m.
- 02 (duas) Janelas em esquadria de alumínio dimensão 1,2x1,0m.
- 01 (um) Tanque de lavagem cerâmico e 03 (três) torneiras.
- Instalações hidrossanitárias.

22

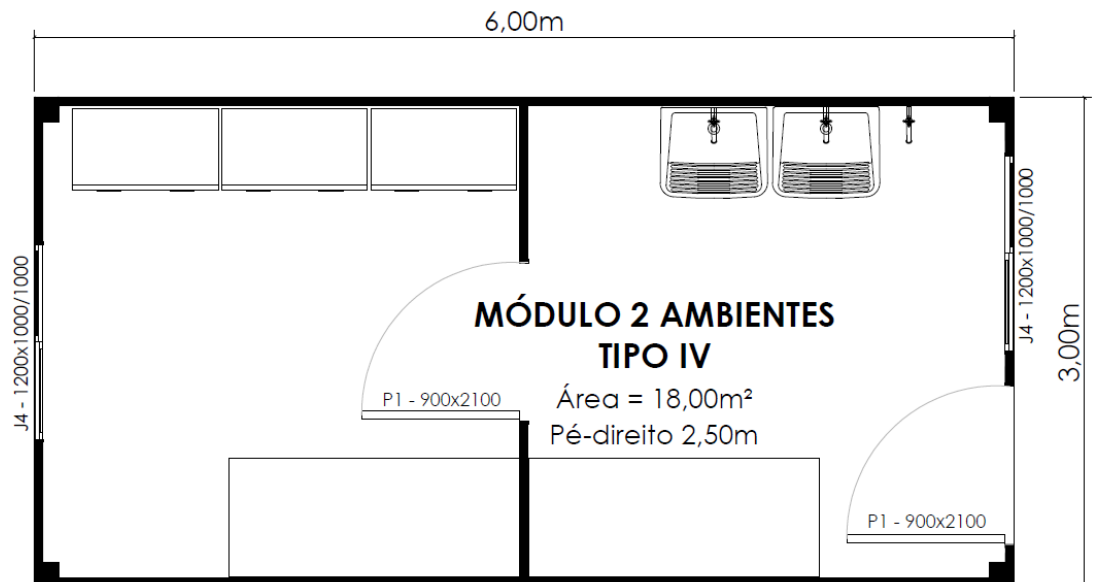




Módulo 2 Ambientes Tipo IV

- Ambiente para **almojarifado, depósito de materiais, estoque, limpeza, lavanderia, rouparia ou demais ambientes conforme a necessidade.**
- Composto por 01 (um) Módulo pré-fabricado com dimensões de 6,00x3,00m.
- Área construída = 18,00m².
- Pé-direito de 2,50m.
- Paredes e forro do teto em painel isotérmico, PIR 50mm.
- Piso em placa cimentícia espessura 25mm.
- Revestimento em manta vinílica espessura 2mm.
- Instalações elétricas com 01 (um) quadro elétrico individual, 04 (quatro) pontos de tomadas e 06 (seis) luminárias LED 24W.
- 02 (duas) Portas de abrir em painel isotérmico dimensão 0,9x2,10m.
- 02 (duas) Janelas em esquadria de alumínio dimensão 1,2x1,0m.
- 02 (dois) Tanques de lavagem cerâmico e 03 (três) torneiras.
- Instalações hidrossanitárias.

23

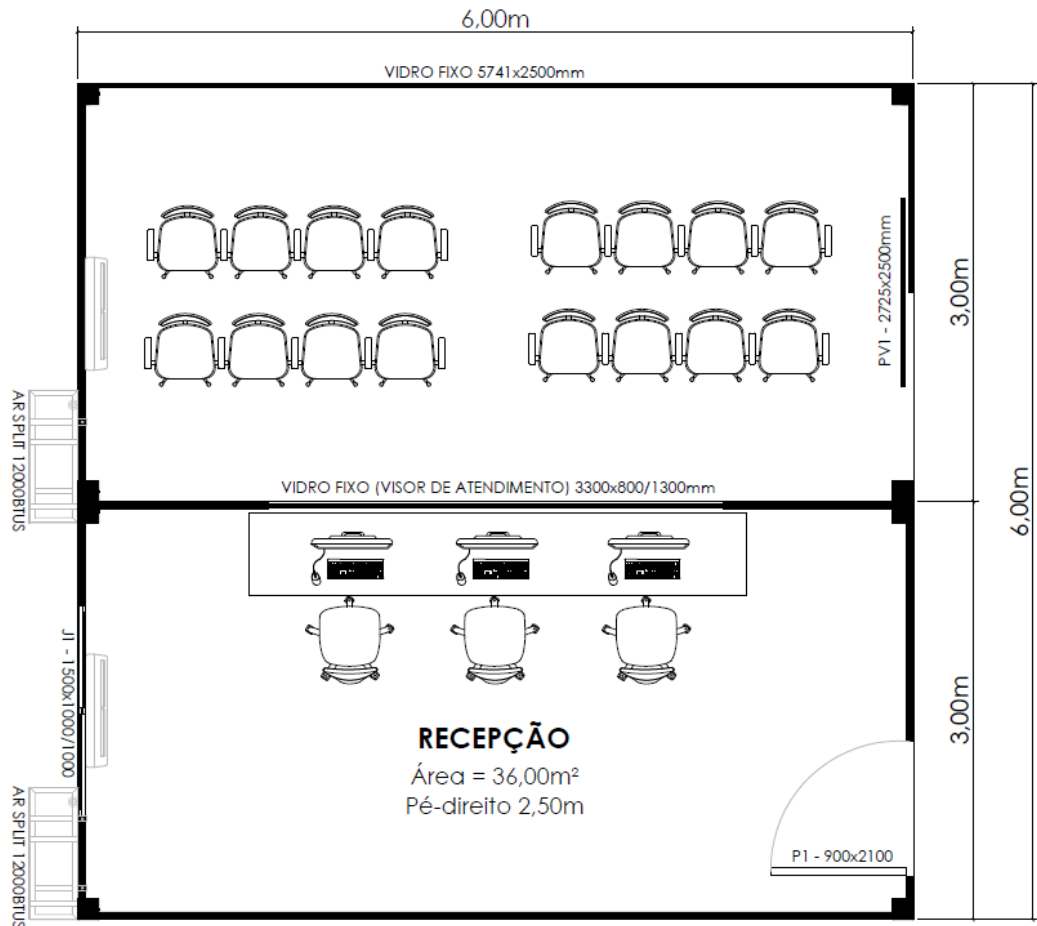




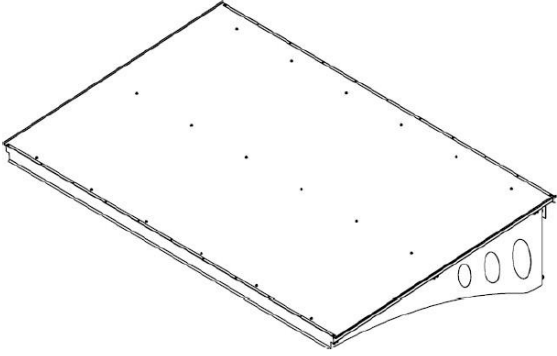
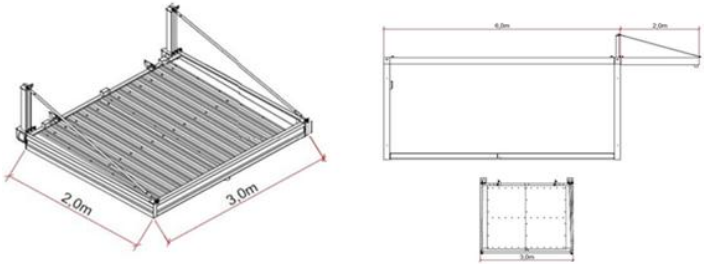
Recepção

- Ambiente para **recepção, portaria, secretaria ou demais ambientes conforme a necessidade.**
- Composto por 02 (dois) Módulos pré-fabricados, acoplados com dimensões de 6,00x6,00m.
- Área construída = 36,00m².
- Pé-direito de 2,50m.
- Paredes e forro do teto em painel isotérmico, PIR 50mm.
- Piso em placa cimentícia espessura 25mm.
- Revestimento em manta vinílica espessura 2mm.
- Instalações elétricas com 02 (dois) quadro elétricos individuais, 08 (oito) pontos de tomadas e 12 (doze) luminárias LED 24W.
- 02 (dois) Aparelhos de Ar-condicionado Split 12.000Btus.
- 01 (uma) Porta de correr em vidro temperado 8mm incolor dimensão 2,725x2,50m.
- 01 (um) Vidro fixo temperado 8mm incolor dimensão 6,0x2,5m.
- 01 (um) Vidro fixo temperado 8mm incolor dimensão 3,3x0,8m.
- 01 (uma) Porta de abrir em painel isotérmico dimensão 0,9x2,10m.
- 01 (uma) Janela em esquadria de alumínio dimensão 1,5x1,0m.

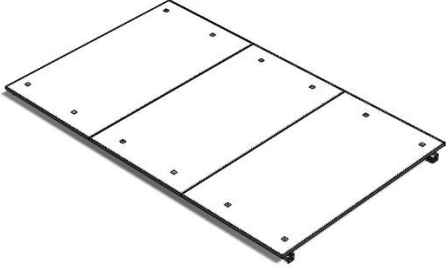
24





25	Cobertura Individual	<ul style="list-style-type: none">• Cobertura dimensão 3,00m x 2,00m.• Estrutura em chapa de aço estrutural ASTM A-36, conformado a frio, soldada pelo processo MIG MAG, pintada com tinta PU (poliuretano) na cor branca.• Fechamento superior em fibra de vidro laminada na cor branca.• <i>Imagem ilustrativa:</i> 
26	Marquise Individual	<ul style="list-style-type: none">• Marquise dimensão 3,00m x 2,00m.• Estrutura em chapa de aço estrutural ASTM A-36, conformado a frio, soldada pelo processo MIG MAG, pintada com tinta PU (poliuretano) na cor branca.• Forro em painel isotérmico, isolamento do tipo de Poliisocianurato (PIR), acabamento liso na cor branca, espessura 50 mm.• Telha TP-25 espessura #0,43 mm.• Calha de captação de água pluvial com 01 saída de Ø75 mm (DN75).• Tirantes de fixação em tubo redondo Ø1" x 3 mm.• Rufo superior de vedação na chapa #0,8 mm galvanizada e pintada na cor branca.• <i>Imagem ilustrativa:</i> 



27	Cobertura Entre Módulos	<ul style="list-style-type: none">• Cobertura dimensão 3,00mx3,00m.• Fechamento superior em painel isotérmico, isolamento do tipo de Poliisocianurato (PIR), acabamento liso na cor branca, espessura 50 mm.• <i>Imagem ilustrativa:</i> 
28	Cobertura de Pátio	<ul style="list-style-type: none">• Cobertura em estrutura metálica.• 01 (uma) ou 02 (duas) águas, conforme dimensionamento e vão da edificação.• Estrutura em chapa de aço estrutural ASTM A-36 e/ou aço laminado ASTM A572G50, soldada pelo processo MIG MAG, pintada com tinta PU (poliuretano) na cor branca.• Telha tipo “sanduíche” com faces em aço, sendo uma face pré pintada, cor branca. Preenchimento em Poliisocianurato (PIR), espessura mínima de 30 mm.• Calha de captação de água pluvial em chapa de aço galvanizado e pintada na cor branca, dimensionada conforme normativas vigentes.• Rufo superior de vedação na chapa #0,8 mm galvanizada e pintada na cor branca.• <i>Imagem ilustrativa:</i> 