Perfis paramétricos com estilo de usabilidade:

Dormitório para adulto

Tipo 1 - Usuários que preferem temperaturas mais baixas e ventiladores em velocidades mais baixas:

- 1.11 Dormitório Adulto Grande com Sol pela Manhã (Tipo 1)
 Descrição: Dormitório adulto com mais de 12 metros quadrados.
 Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários tendem a ajustar o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais baixas.
- 1.12 Dormitório Adulto Grande com Sol pela Tarde (Tipo 1)
 Descrição: Dormitório adulto com mais de 12 metros quadrados.
 Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários tendem a ajustar o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais baixas.
- 1.13 Dormitório Adulto Grande Sem Incidência Significativa de Sol (Tipo 1)

Descrição: Dormitório adulto com mais de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários tendem a ajustar o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais baixas.

- 1.14 Dormitório Adulto Pequeno com Sol pela Manhã (Tipo 1)
 Descrição: Dormitório adulto com menos de 12 metros quadrados.
 Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários tendem a ajustar o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais baixas.
- 1.15 Dormitório Adulto Pequeno com Sol pela Tarde (Tipo 1)
 Descrição: Dormitório adulto com menos de 12 metros quadrados.
 Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários

tendem a ajustar o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais baixas.

1.16 - Dormitório Adulto Pequeno Sem Incidência Significativa de Sol (Tipo 1)

Descrição: Dormitório adulto com menos de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários tendem a ajustar o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais baixas.

Tipo 2 - Usuários que preferem temperaturas mais normalizadas e ventiladores em velocidades mais altas:

- 1.21 Dormitório Adulto Grande com Sol pela Manhã (Tipo 2)
 Descrição: Dormitório adulto com mais de 12 metros quadrados.
 Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 22 e 24 graus
 Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais altas.
- 1.22 Dormitório Adulto Grande com Sol pela Tarde (Tipo 2)
 Descrição: Dormitório adulto com mais de 12 metros quadrados.
 Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 22 e 24 graus
 Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais altas.
- 1.23 Dormitório Adulto Grande Sem Incidência Significativa de Sol (Tipo 2)

Descrição: Dormitório adulto com mais de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 22 e 24 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais altas.

- 1.24 Dormitório Adulto Pequeno com Sol pela Manhã (Tipo 2) Descrição: Dormitório adulto com menos de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 22 e 24 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais altas.
- 1.25 Dormitório Adulto Pequeno com Sol pela Tarde (Tipo 2) Descrição: Dormitório adulto com menos de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 22 e 24 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais altas.
- 1.26 Dormitório Adulto Pequeno Sem Incidência Significativa de Sol (Tipo 2)

Descrição: Dormitório adulto com menos de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 22 e 24 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais altas.

Tipo 3 - Usuários que preferem temperaturas mais altas e ventiladores em velocidades mais baixas:

- 1.31 Dormitório Adulto Grande com Sol pela Manhã (Tipo 3) Descrição: Dormitório adulto com mais de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 25 ou 26 graus Celsius, ou deixam ligado apenas o ventilador no mínimo.
- 1.32 Dormitório Adulto Grande com Sol pela Tarde (Tipo 3)
 Descrição: Dormitório adulto com mais de 12 metros quadrados.
 Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus

Celsius e ajustam a temperatura do ar para 25 ou 26 graus Celsius, ou deixam ligado apenas o ventilador no mínimo.

1.33 - Dormitório Adulto Grande Sem Incidência Significativa de Sol (Tipo 3)

Descrição: Dormitório adulto com mais de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 25 ou 26 graus Celsius, ou deixam ligado apenas o ventilador no mínimo.

- 1.34 Dormitório Adulto Pequeno com Sol pela Manhã (Tipo 3) Descrição: Dormitório adulto com menos de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 25 ou 26 graus Celsius, ou deixam ligado apenas o ventilador no mínimo.
- 1.35 Dormitório Adulto Pequeno com Sol pela Tarde (Tipo 3) Descrição: Dormitório adulto com menos de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 25 ou 26 graus Celsius, ou deixam ligado apenas o ventilador no mínimo.
- 1.36 Dormitório Adulto Pequeno Sem Incidência Significativa de Sol (Tipo 3)

Descrição: Dormitório adulto com menos de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 25 ou 26 graus Celsius, ou deixam ligado apenas o ventilador no mínimo.

Tipo 4 - Usuários que preferem temperaturas mais baixas e ventiladores em velocidades mais altas:

- 1.41 Dormitório Adulto Grande com Sol pela Manhã (Tipo 4)
 Descrição: Dormitório adulto com mais de 12 metros quadrados.
 Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus
 Celsius e usam o ventilador em velocidades média ou máxima sempre que a temperatura está acima dos 25 graus Celsius.
- 1.42 Dormitório Adulto Grande com Sol pela Tarde (Tipo 4)
 Descrição: Dormitório adulto com mais de 12 metros quadrados.
 Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus
 Celsius e usam o ventilador em velocidades média ou máxima sempre que a temperatura está acima dos 25 graus Celsius.
- 1.43 Dormitório Adulto Grande Sem Incidência Significativa de Sol (Tipo 4)

Descrição: Dormitório adulto com mais de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e usam o ventilador em velocidades média ou máxima sempre que a temperatura está acima dos 25 graus Celsius.

- 1.44 Dormitório Adulto Pequeno com Sol pela Manhã (Tipo 4)
 Descrição: Dormitório adulto com menos de 12 metros quadrados.
 Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus
 Celsius e usam o ventilador em velocidades média ou máxima sempre que a temperatura está acima dos 25 graus Celsius.
- 1.45 Dormitório Adulto Pequeno com Sol pela Tarde (Tipo 4)

Descrição: Dormitório adulto com menos de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e usam o ventilador em velocidades média ou máxima sempre que a temperatura está acima dos 25 graus Celsius.

1.46 - Dormitório Adulto Pequeno Sem Incidência Significativa de Sol (Tipo 4)

Descrição: Dormitório adulto com menos de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e usam o ventilador em velocidades média ou máxima sempre que a temperatura está acima dos 25 graus Celsius.

Tipo 5 - Usuários que variam suas preferências com base em fatores externos:

- 1.51 Dormitório Adulto Grande com Sol pela Manhã (Tipo 5)
 Descrição: Dormitório adulto com mais de 12 metros quadrados.
 Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários ajustam suas preferências de temperatura e velocidade do ventilador com base em fatores externos, como clima, umidade e atividades realizadas no ambiente.
- 1.52 Dormitório Adulto Grande com Sol pela Tarde (Tipo 5)
 Descrição: Dormitório adulto com mais de 12 metros quadrados.
 Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários ajustam suas preferências de temperatura e velocidade do ventilador com base em fatores externos, como clima, umidade e atividades realizadas no ambiente.
- 1.53 Dormitório Adulto Grande Sem Incidência Significativa de Sol (Tipo 5)

Descrição: Dormitório adulto com mais de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam suas preferências de

temperatura e velocidade do ventilador com base em fatores externos, como clima, umidade e atividades realizadas no ambiente.

- 1.54 Dormitório Adulto Pequeno com Sol pela Manhã (Tipo 5)
 Descrição: Dormitório adulto com menos de 12 metros quadrados.
 Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários ajustam suas preferências de temperatura e velocidade do ventilador com base em fatores externos, como clima, umidade e atividades realizadas no ambiente.
- 1.55 Dormitório Adulto Pequeno com Sol pela Tarde (Tipo 5)
 Descrição: Dormitório adulto com menos de 12 metros quadrados.
 Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários ajustam suas preferências de temperatura e velocidade do ventilador com base em fatores externos, como clima, umidade e atividades realizadas no ambiente.
- 1.56 Dormitório Adulto Pequeno Sem Incidência Significativa de Sol (Tipo 5)

Descrição: Dormitório adulto com menos de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam suas preferências de temperatura e velocidade do ventilador com base em fatores externos, como clima, umidade e atividades realizadas no ambiente.

Ambientes de escritório (Home office)

Tipo 1 - Usuários que preferem temperaturas mais baixas e ventiladores em velocidades mais baixas:

2.11 - Escritório Grande com Sol pela Manhã (Tipo 1)

Descrição: Escritório (Home office) com mais de 8 metros quadrados usado principalmente para trabalho. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais baixas.

- 2.12 Escritório Grande com Sol pela Tarde (Tipo 1)
- Descrição: Escritório (Home office) com mais de 8 metros quadrados usado principalmente para trabalho. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais baixas.
- 2.13 Escritório Grande Sem Incidência Significativa de Sol (Tipo 1) Descrição: Escritório (Home office) com mais de 8 metros quadrados, usado principalmente para trabalho. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais baixas.
- 2.14 Escritório Pequeno com Sol pela Manhã (Tipo 1)
 Descrição: Escritório (Home office) com menos de 8 metros quadrados, usado principalmente para trabalho. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais baixas.
- 2.15 Escritório Pequeno com Sol pela Tarde (Tipo 1)
 Descrição: Escritório (Home office) com menos de 8 metros quadrados, usado principalmente para trabalho. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais baixas.
- 2.16 Escritório Pequeno Sem Incidência Significativa de Sol (Tipo 1) Descrição: Escritório (Home office) com menos de 8 metros quadrados, usado principalmente para trabalho. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais baixas.

Tipo 2 - Usuários que preferem temperaturas mais normalizadas e ventiladores em velocidades mais altas:

2.21 - Escritório Grande com Sol pela Manhã (Tipo 2)

Descrição: Escritório (Home office) com mais de 8 metros quadrados, usado principalmente para trabalho. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 22 e 24 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais altas.

2.22 - Escritório Grande com Sol pela Tarde (Tipo 2)

Descrição: Escritório (Home office) com mais de 8 metros quadrados, usado principalmente para trabalho. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 22 e 24 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais altas.

2.23 - Escritório Grande Sem Incidência Significativa de Sol (Tipo 2) Descrição: Escritório (Home office) com mais de 8 metros quadrados, usado principalmente para trabalho. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 22 e 24 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais altas.

2.24 - Escritório Pequeno com Sol pela Manhã (Tipo 2)

Descrição: Escritório (Home office) com menos de 8 metros quadrados, usado principalmente para trabalho. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 22 e 24 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais altas.

2.25 - Escritório Pequeno com Sol pela Tarde (Tipo 2)

Descrição: Escritório (Home office) com menos de 8 metros quadrados, usado principalmente para trabalho. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 22 e 24 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais altas.

2.26 - Escritório Pequeno Sem Incidência Significativa de Sol (Tipo 2) Descrição: Escritório (Home office) com menos de 8 metros quadrados, usado principalmente para trabalho. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 22 e 24 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais altas.

Tipo 3 - Usuários que preferem temperaturas mais altas e ventiladores em velocidades mais baixas:

- 2.31 Escritório Grande com Sol pela Manhã (Tipo 3)

 Descrição: Escritório (Home office) com mais de 8 metros quadrados, usado principalmente para trabalho. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 25 ou 26 graus Celsius, ou deixam ligado apenas o ventilador no mínimo.
- 2.32 Escritório Grande com Sol pela Tarde (Tipo 3)

 Descrição: Escritório (Home office) com mais de 8 metros quadrados, usado principalmente para trabalho. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 25 ou 26 graus Celsius, ou deixam ligado apenas o ventilador no mínimo.
- 2.33 Escritório Grande Sem Incidência Significativa de Sol (Tipo 3) Descrição: Escritório (Home office) com mais de 8 metros quadrados, usado principalmente para trabalho. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 25 ou 26 graus Celsius, ou deixam ligado apenas o ventilador no mínimo.
- 2.34 Escritório Pequeno com Sol pela Manhã (Tipo 3)

Descrição: Escritório (Home office) com menos de 8 metros quadrados, usado principalmente para trabalho. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 25 ou 26 graus Celsius, ou deixam ligado apenas o ventilador no mínimo.

2.35 - Escritório Pequeno com Sol pela Tarde (Tipo 3)

Descrição: Escritório (Home office) com menos de 8 metros quadrados, usado principalmente para trabalho. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 25 ou 26 graus Celsius, ou deixam ligado apenas o ventilador no mínimo.

2.36 - Escritório Pequeno Sem Incidência Significativa de Sol (Tipo 3) Descrição: Escritório (Home office) com menos de 8 metros quadrados, usado principalmente para trabalho. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 25 ou 26 graus Celsius, ou deixam ligado apenas o ventilador no mínimo.

Tipo 4 - Usuários que preferem temperaturas mais baixas e ventiladores em velocidades mais altas:

2.41 - Escritório Grande com Sol pela Manhã (Tipo 4)

Descrição: Escritório (Home office) com mais de 8 metros quadrados, usado principalmente para trabalho. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e usam o ventilador em velocidades média ou máxima sempre que a temperatura está acima dos 25 graus Celsius.

2.42 - Escritório Grande com Sol pela Tarde (Tipo 4)

Descrição: Escritório (Home office) com mais de 8 metros quadrados, usado principalmente para trabalho. Recebe alta incidência de luz solar

no período da tarde. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e usam o ventilador em velocidades média ou máxima sempre que a temperatura está acima dos 25 graus Celsius.

- 2.43 Escritório Grande Sem Incidência Significativa de Sol (Tipo 4) Descrição: Escritório (Home office) com mais de 8 metros quadrados, usado principalmente para trabalho. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e usam o ventilador em velocidades média ou máxima sempre que a temperatura está acima dos 25 graus Celsius.
- 2.44 Escritório Pequeno com Sol pela Manhã (Tipo 4)
 Descrição: Escritório (Home office) com menos de 8 metros quadrados, usado principalmente para trabalho. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e usam o ventilador em velocidades média ou máxima sempre que a temperatura está acima dos 25 graus Celsius.
- 2.45 Escritório Pequeno com Sol pela Tarde (Tipo 4)
 Descrição: Escritório (Home office) com menos de 8 metros quadrados, usado principalmente para trabalho. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e usam o ventilador em velocidades média ou máxima sempre que a temperatura está acima dos 25 graus Celsius.
- 2.46 Escritório Pequeno Sem Incidência Significativa de Sol (Tipo 4) Descrição: Escritório (Home office) com menos de 8 metros quadrados, usado principalmente para trabalho. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e usam o ventilador em velocidades média ou máxima sempre que a temperatura está acima dos 25 graus Celsius.

Tipo 5 - Usuários que variam suas preferências com base em fatores externos:

2.51 - Escritório Grande com Sol pela Manhã (Tipo 5)

Descrição: Escritório (Home office) com mais de 8 metros quadrados, usado principalmente para trabalho. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários ajustam suas preferências de temperatura e velocidade do ventilador com base em fatores externos, como clima, umidade e atividades realizadas no ambiente.

- 2.52 Escritório Grande com Sol pela Tarde (Tipo 5)
- Descrição: Escritório (Home office) com mais de 8 metros quadrados, usado principalmente para trabalho. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários ajustam suas preferências de temperatura e velocidade do ventilador com base em fatores externos, como clima, umidade e atividades realizadas no ambiente.
- 2.53 Escritório Grande Sem Incidência Significativa de Sol (Tipo 5) Descrição: Escritório (Home office) com mais de 8 metros quadrados, usado principalmente para trabalho. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam suas preferências de temperatura e velocidade do ventilador com base em fatores externos, como clima, umidade e atividades realizadas no ambiente.
- 2.54 Escritório Pequeno com Sol pela Manhã (Tipo 5)

 Descrição: Escritório (Home office) com menos de 8 metros quadrados, usado principalmente para trabalho. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários ajustam suas preferências de temperatura e velocidade do ventilador com base em fatores externos, como clima, umidade e atividades realizadas no ambiente.
- 2.55 Escritório Pequeno com Sol pela Tarde (Tipo 5)

 Descrição: Escritório (Home office) com menos de 8 metros quadrados, usado principalmente para trabalho. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários ajustam suas preferências de temperatura

e velocidade do ventilador com base em fatores externos, como clima, umidade e atividades realizadas no ambiente.

2.56 - Escritório Pequeno Sem Incidência Significativa de Sol (Tipo 5) Descrição: Escritório (Home office) com menos de 8 metros quadrados, usado principalmente para trabalho. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam suas preferências de temperatura e velocidade do ventilador com base em fatores externos, como clima, umidade e atividades realizadas no ambiente.

Escritório para Home Office e Lazer

Tipo 1 - Usuários que preferem temperaturas mais baixas e ventiladores em velocidades mais baixas:

- 3.11 Escritório Grande com Sol pela Manhã (Lazer e Trabalho Tipo 1) Descrição: Escritório com mais de 8 metros quadrados, usado tanto para trabalho quanto para lazer (jogar no PC, escrever, pesquisar, interesses). Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais baixas.
- 3.12 Escritório Grande com Sol pela Tarde (Lazer e Trabalho Tipo 1) Descrição: Escritório com mais de 8 metros quadrados, usado tanto para trabalho quanto para lazer. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais baixas.
- 3.13 Escritório Grande Sem Incidência Significativa de Sol (Lazer e Trabalho Tipo 1)

Descrição: Escritório com mais de 8 metros quadrados, usado tanto para trabalho quanto para lazer. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários

ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais baixas. 3.14 - Escritório Pequeno com Sol pela Manhã (Lazer e Trabalho - Tipo 1)

Descrição: Escritório com menos de 8 metros quadrados, usado tanto para trabalho quanto para lazer. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais baixas.

- 3.15 Escritório Pequeno com Sol pela Tarde (Lazer e Trabalho Tipo 1) Descrição: Escritório com menos de 8 metros quadrados, usado tanto para trabalho quanto para lazer. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais baixas.
- 3.16 Escritório Pequeno Sem Incidência Significativa de Sol (Lazer e Trabalho Tipo 1)

Descrição: Escritório com menos de 8 metros quadrados, usado tanto para trabalho quanto para lazer. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais baixas.

Tipo 2 - Usuários que preferem temperaturas mais normalizadas e ventiladores em velocidades mais altas:

- 3.21 Escritório Grande com Sol pela Manhã (Lazer e Trabalho Tipo 2) Descrição: Escritório com mais de 8 metros quadrados, usado tanto para trabalho quanto para lazer. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 22 e 24 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais altas.
- 3.22 Escritório Grande com Sol pela Tarde (Lazer e Trabalho Tipo 2)

Descrição: Escritório com mais de 8 metros quadrados, usado tanto para trabalho quanto para lazer. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 22 e 24 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais altas.

3.23 - Escritório Grande Sem Incidência Significativa de Sol (Lazer e Trabalho - Tipo 2)

Descrição: Escritório com mais de 8 metros quadrados, usado tanto para trabalho quanto para lazer. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 22 e 24 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais altas.

3.24 - Escritório Pequeno com Sol pela Manhã (Lazer e Trabalho - Tipo2)

Descrição: Escritório com menos de 8 metros quadrados, usado tanto para trabalho quanto para lazer. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 22 e 24 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais altas.

- 3.25 Escritório Pequeno com Sol pela Tarde (Lazer e Trabalho Tipo 2) Descrição: Escritório com menos de 8 metros quadrados, usado tanto para trabalho quanto para lazer. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 22 e 24 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais altas.
- 3.26 Escritório Pequeno Sem Incidência Significativa de Sol (Lazer e Trabalho Tipo 2)

Descrição: Escritório com menos de 8 metros quadrados, usado tanto para trabalho quanto para lazer. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 22 e 24 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais altas.

Tipo 3 - Usuários que preferem temperaturas mais altas e ventiladores em velocidades mais baixas:

- 3.31 Escritório Grande com Sol pela Manhã (Lazer e Trabalho Tipo 3) Descrição: Escritório com mais de 8 metros quadrados, usado tanto para trabalho quanto para lazer. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 25 ou 26 graus Celsius, ou deixam ligado apenas o ventilador no mínimo.
- 3.32 Escritório Grande com Sol pela Tarde (Lazer e Trabalho Tipo 3) Descrição: Escritório com mais de 8 metros quadrados, usado tanto para trabalho quanto para lazer. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 25 ou 26 graus Celsius, ou deixam ligado apenas o ventilador no mínimo.
- 3.33 Escritório Grande Sem Incidência Significativa de Sol (Lazer e Trabalho Tipo 3)

Descrição: Escritório com mais de 8 metros quadrados, usado tanto para trabalho quanto para lazer. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 25 ou 26 graus Celsius, ou deixam ligado apenas o ventilador no mínimo.

3.34 - Escritório Pequeno com Sol pela Manhã (Lazer e Trabalho - Tipo3)

Descrição: Escritório com menos de 8 metros quadrados, usado tanto para trabalho quanto para lazer. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 25 ou 26 graus Celsius, ou deixam ligado apenas o ventilador no mínimo.

- 3.35 Escritório Pequeno com Sol pela Tarde (Lazer e Trabalho Tipo 3) Descrição: Escritório com menos de 8 metros quadrados, usado tanto para trabalho quanto para lazer. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 25 ou 26 graus Celsius, ou deixam ligado apenas o ventilador no mínimo.
- 3.36 Escritório Pequeno Sem Incidência Significativa de Sol (Lazer e Trabalho Tipo 3)

Descrição: Escritório com menos de 8 metros quadrados, usado tanto para trabalho quanto para lazer. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 25 ou 26 graus Celsius, ou deixam ligado apenas o ventilador no mínimo.

Tipo 4 - Usuários que preferem temperaturas mais baixas e ventiladores em velocidades mais altas:

- 3.41 Escritório Grande com Sol pela Manhã (Lazer e Trabalho Tipo 4) Descrição: Escritório com mais de 8 metros quadrados, usado tanto para trabalho quanto para lazer. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e usam o ventilador em velocidades média ou máxima sempre que a temperatura está acima dos 25 graus Celsius.
- 3.42 Escritório Grande com Sol pela Tarde (Lazer e Trabalho Tipo 4) Descrição: Escritório com mais de 8 metros quadrados, usado tanto para trabalho quanto para lazer. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e usam o ventilador em velocidades média ou máxima sempre que a temperatura está acima dos 25 graus Celsius.

3.43 - Escritório Grande Sem Incidência Significativa de Sol (Lazer e Trabalho - Tipo 4)

Descrição: Escritório com mais de 8 metros quadrados, usado tanto para trabalho quanto para lazer. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e usam o ventilador em velocidades média ou máxima sempre que a temperatura está acima dos 25 graus Celsius.

3.44 - Escritório Pequeno com Sol pela Manhã (Lazer e Trabalho - Tipo4)

Descrição: Escritório com menos de 8 metros quadrados, usado tanto para trabalho quanto para lazer. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e usam o ventilador em velocidades média ou máxima sempre que a temperatura está acima dos 25 graus Celsius.

3.45 - Escritório Pequeno com Sol pela Tarde (Lazer e Trabalho - Tipo 4) Descrição: Escritório com menos de 8 metros quadrados, usado tanto para trabalho quanto para lazer. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e usam o ventilador em velocidades média ou máxima sempre que a temperatura está acima dos 25 graus Celsius.

3.46 - Escritório Pequeno Sem Incidência Significativa de Sol (Lazer e Trabalho - Tipo 4)

Descrição: Escritório com menos de 8 metros quadrados, usado tanto para trabalho quanto para lazer. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e usam o ventilador em velocidades média ou máxima sempre que a temperatura está acima dos 25 graus Celsius.

Tipo 5 - Usuários que variam suas preferências com base em fatores externos:

- 3.51 Escritório Grande com Sol pela Manhã (Lazer e Trabalho Tipo 5) Descrição: Escritório com mais de 8 metros quadrados, usado tanto para trabalho quanto para lazer. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários ajustam suas preferências de temperatura e velocidade do ventilador com base em fatores externos, como clima, umidade e atividades realizadas no ambiente.
- 3.52 Escritório Grande com Sol pela Tarde (Lazer e Trabalho Tipo 5) Descrição: Escritório com mais de 8 metros quadrados, usado tanto para trabalho quanto para lazer. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários ajustam suas preferências de temperatura e velocidade do ventilador com base em fatores externos, como clima, umidade e atividades realizadas no ambiente.
- 3.53 Escritório Grande Sem Incidência Significativa de Sol (Lazer e Trabalho Tipo 5)

Descrição: Escritório com mais de 8 metros quadrados, usado tanto para trabalho quanto para lazer. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam suas preferências de temperatura e velocidade do ventilador com base em fatores externos, como clima, umidade e atividades realizadas no ambiente.

3.54 - Escritório Pequeno com Sol pela Manhã (Lazer e Trabalho - Tipo 5)

Descrição: Escritório com menos de 8 metros quadrados, usado tanto para trabalho quanto para lazer. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários ajustam suas preferências de temperatura e velocidade do ventilador com base em fatores externos, como clima, umidade e atividades realizadas no ambiente.

3.55 - Escritório Pequeno com Sol pela Tarde (Lazer e Trabalho - Tipo 5) Descrição: Escritório com menos de 8 metros quadrados, usado tanto para trabalho quanto para lazer. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários ajustam suas preferências de temperatura e

velocidade do ventilador com base em fatores externos, como clima, umidade e atividades realizadas no ambiente.

3.56 - Escritório Pequeno Sem Incidência Significativa de Sol (Lazer e Trabalho - Tipo 5)

Descrição: Escritório com menos de 8 metros quadrados, usado tanto para trabalho quanto para lazer. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam suas preferências de temperatura e velocidade do ventilador com base em fatores externos, como clima, umidade e atividades realizadas no ambiente.

Ambiente Social

Tipo 1 - Usuários que preferem temperaturas mais baixas e ventiladores em velocidades mais baixas:

- 4.11 Ambiente Social Grande com Sol pela Manhã (Tipo 1)
 Descrição: Ambiente social com mais de 4 pessoas, com mais de 12
 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da
 manhã. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17
 e 21 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais
 baixas.
- 4.12 Ambiente Social Grande com Sol pela Tarde (Tipo 1)
 Descrição: Ambiente social com mais de 4 pessoas, com mais de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais baixas.
- 4.13 Ambiente Social Grande Sem Incidência Significativa de Sol (Tipo 1)

Descrição: Ambiente social com mais de 4 pessoas, com mais de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam o ar

condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais baixas.

- 4.14 Ambiente Social Pequeno com Sol pela Manhã (Tipo 1)
 Descrição: Ambiente social com mais de 4 pessoas, com menos de 12
 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da
 manhã. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17
 e 21 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais
 baixas.
- 4.15 Ambiente Social Pequeno com Sol pela Tarde (Tipo 1)
 Descrição: Ambiente social com mais de 4 pessoas, com menos de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais baixas.
- 4.16 Ambiente Social Pequeno Sem Incidência Significativa de Sol (Tipo 1)

Descrição: Ambiente social com mais de 4 pessoas, com menos de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais baixas.

Tipo 2 - Usuários que preferem temperaturas mais normalizadas e ventiladores em velocidades mais altas:

- 4.21 Ambiente Social Grande com Sol pela Manhã (Tipo 2)
 Descrição: Ambiente social com mais de 4 pessoas, com mais de 12
 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da
 manhã. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 22
 e 24 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais
 altas.
- 4.22 Ambiente Social Grande com Sol pela Tarde (Tipo 2)

Descrição: Ambiente social com mais de 4 pessoas, com mais de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 22 e 24 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais altas.

4.23 - Ambiente Social Grande Sem Incidência Significativa de Sol (Tipo 2)

Descrição: Ambiente social com mais de 4 pessoas, com mais de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 22 e 24 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais altas.

- 4.24 Ambiente Social Pequeno com Sol pela Manhã (Tipo 2)
 Descrição: Ambiente social com mais de 4 pessoas, com menos de 12
 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da
 manhã. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 22
 e 24 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais
 altas.
- 4.25 Ambiente Social Pequeno com Sol pela Tarde (Tipo 2)
 Descrição: Ambiente social com mais de 4 pessoas, com menos de 12
 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da
 tarde. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 22 e
 24 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais
 altas.
- 4.26 Ambiente Social Pequeno Sem Incidência Significativa de Sol (Tipo 2)

Descrição: Ambiente social com mais de 4 pessoas, com menos de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 22 e 24 graus Celsius e preferem usar o ventilador em velocidades mais altas.

Tipo 3 - Usuários que preferem temperaturas mais altas e ventiladores em velocidades mais baixas:

- 4.31 Ambiente Social Grande com Sol pela Manhã (Tipo 3)
 Descrição: Ambiente social com mais de 4 pessoas, com mais de 12
 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da
 manhã. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver
 acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 25 ou
 26 graus Celsius, ou deixam ligado apenas o ventilador no mínimo.
- 4.32 Ambiente Social Grande com Sol pela Tarde (Tipo 3)
 Descrição: Ambiente social com mais de 4 pessoas, com mais de 12
 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da
 tarde. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima
 dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 25 ou 26 graus
 Celsius, ou deixam ligado apenas o ventilador no mínimo.
- 4.33 Ambiente Social Grande Sem Incidência Significativa de Sol (Tipo 3)

Descrição: Ambiente social com mais de 4 pessoas, com mais de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 25 ou 26 graus Celsius, ou deixam ligado apenas o ventilador no mínimo.

- 4.34 Ambiente Social Pequeno com Sol pela Manhã (Tipo 3) Descrição: Ambiente social com mais de 4 pessoas, com menos de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 25 ou 26 graus Celsius, ou deixam ligado apenas o ventilador no mínimo.
- 4.35 Ambiente Social Pequeno com Sol pela Tarde (Tipo 3)
 Descrição: Ambiente social com mais de 4 pessoas, com menos de 12
 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da
 tarde. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima

dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 25 ou 26 graus Celsius, ou deixam ligado apenas o ventilador no mínimo.

4.36 - Ambiente Social Pequeno Sem Incidência Significativa de Sol (Tipo 3)

Descrição: Ambiente social com mais de 4 pessoas, com menos de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 25 ou 26 graus Celsius, ou deixam ligado apenas o ventilador no mínimo.

Tipo 4 - Usuários que preferem temperaturas mais baixas e ventiladores em velocidades mais altas:

4.41 - Ambiente Social Grande com Sol pela Manhã (Tipo 4)
Descrição: Ambiente social com mais de 4 pessoas, com mais de 12
metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da
manhã. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17
e 21 graus Celsius e usam o ventilador em velocidades média ou
máxima sempre que a temperatura está acima dos 25 graus Celsius.

4.42 - Ambiente Social Grande com Sol pela Tarde (Tipo 4)
Descrição: Ambiente social com mais de 4 pessoas, com mais de 12
metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da
tarde. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e
21 graus Celsius e usam o ventilador em velocidades média ou máxima
sempre que a temperatura está acima dos 25 graus Celsius.

4.43 - Ambiente Social Grande Sem Incidência Significativa de Sol (Tipo 4)

Descrição: Ambiente social com mais de 4 pessoas, com mais de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e usam o ventilador em velocidades média ou máxima sempre que a temperatura está acima dos 25 graus Celsius.

- 4.44 Ambiente Social Pequeno com Sol pela Manhã (Tipo 4)
 Descrição: Ambiente social com mais de 4 pessoas, com menos de 12
 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da
 manhã. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17
 e 21 graus Celsius e usam o ventilador em velocidades média ou
 máxima sempre que a temperatura está acima dos 25 graus Celsius.
- 4.45 Ambiente Social Pequeno com Sol pela Tarde (Tipo 4)
 Descrição: Ambiente social com mais de 4 pessoas, com menos de 12
 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da
 tarde. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e
 21 graus Celsius e usam o ventilador em velocidades média ou máxima
 sempre que a temperatura está acima dos 25 graus Celsius.
- 4.46 Ambiente Social Pequeno Sem Incidência Significativa de Sol (Tipo 4)

Descrição: Ambiente social com mais de 4 pessoas, com menos de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e usam o ventilador em velocidades média ou máxima sempre que a temperatura está acima dos 25 graus Celsius.

Tipo 5 - Usuários que variam suas preferências com base em fatores externos:

- 4.51 Ambiente Social Grande com Sol pela Manhã (Tipo 5)
 Descrição: Ambiente social com mais de 4 pessoas, com mais de 12
 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da
 manhã. Usuários ajustam suas preferências de temperatura e
 velocidade do ventilador com base em fatores externos, como clima,
 umidade e atividades realizadas no ambiente.
- 4.52 Ambiente Social Grande com Sol pela Tarde (Tipo 5)
 Descrição: Ambiente social com mais de 4 pessoas, com mais de 12
 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da

tarde. Usuários ajustam suas preferências de temperatura e velocidade do ventilador com base em fatores externos, como clima, umidade e atividades realizadas no ambiente.

4.53 - Ambiente Social Grande Sem Incidência Significativa de Sol (Tipo 5)

Descrição: Ambiente social com mais de 4 pessoas, com mais de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam suas preferências de temperatura e velocidade do ventilador com base em fatores externos, como clima, umidade e atividades realizadas no ambiente.

- 4.54 Ambiente Social Pequeno com Sol pela Manhã (Tipo 5)
 Descrição: Ambiente social com mais de 4 pessoas, com menos de 12
 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da
 manhã. Usuários ajustam suas preferências de temperatura e
 velocidade do ventilador com base em fatores externos, como clima,
 umidade e atividades realizadas no ambiente.
- 4.55 Ambiente Social Pequeno com Sol pela Tarde (Tipo 5)
 Descrição: Ambiente social com mais de 4 pessoas, com menos de 12
 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da
 tarde. Usuários ajustam suas preferências de temperatura e velocidade
 do ventilador com base em fatores externos, como clima, umidade e
 atividades realizadas no ambiente.
- 4.56 Ambiente Social Pequeno Sem Incidência Significativa de Sol (Tipo 5)

Descrição: Ambiente social com mais de 4 pessoas, com menos de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam suas preferências de temperatura e velocidade do ventilador com base em fatores externos, como clima, umidade e atividades realizadas no ambiente.

Ambiente de descanso:

.

Tipo 1 - Usuários que preferem temperaturas mais baixas e ventiladores em velocidades mais baixas:

5.11 - Ambiente de Descanso Grande com Sol pela Manhã (Menos de 4 Pessoas - Tipo 1)

Descrição: Ambiente de descanso com menos de 4 pessoas, com mais de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e preferem o ventilador em velocidades mais baixas.

5.12 - Ambiente de Descanso Grande com Sol pela Tarde (Menos de 4 Pessoas - Tipo 1)

Descrição: Ambiente de descanso com menos de 4 pessoas, com mais de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e preferem o ventilador em velocidades mais baixas.

5.13 - Ambiente de Descanso Grande Sem Incidência Significativa de Sol (Menos de 4 Pessoas - Tipo 1)

Descrição: Ambiente de descanso com menos de 4 pessoas, com mais de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e preferem o ventilador em velocidades mais baixas.

5.14 - Ambiente de Descanso Grande com Sol pela Manhã (Mais de 4 Pessoas - Tipo 1)

Descrição: Ambiente de descanso com mais de 4 pessoas, com mais de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e preferem o ventilador em velocidades mais baixas.

5.15 - Ambiente de Descanso Grande com Sol pela Tarde (Mais de 4 Pessoas - Tipo 1)

Descrição: Ambiente de descanso com mais de 4 pessoas, com mais de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e preferem o ventilador em velocidades mais baixas.

5.16 - Ambiente de Descanso Grande Sem Incidência Significativa de Sol (Mais de 4 Pessoas - Tipo 1)

Descrição: Ambiente de descanso com mais de 4 pessoas, com mais de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e preferem o ventilador em velocidades mais baixas.

Tipo 2 - Usuários que preferem temperaturas mais normalizadas e ventiladores em velocidades mais altas:

5.21 - Ambiente de Descanso Grande com Sol pela Manhã (Menos de 4 Pessoas - Tipo 2)

Descrição: Ambiente de descanso com menos de 4 pessoas, com mais de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 22 e 24 graus Celsius e preferem o ventilador em velocidades mais altas.

5.22 - Ambiente de Descanso Grande com Sol pela Tarde (Menos de 4 Pessoas - Tipo 2)

Descrição: Ambiente de descanso com menos de 4 pessoas, com mais de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 22 e 24 graus Celsius e preferem o ventilador em velocidades mais altas.

5.23 - Ambiente de Descanso Grande Sem Incidência Significativa de Sol (Menos de 4 Pessoas - Tipo 2)

Descrição: Ambiente de descanso com menos de 4 pessoas, com mais de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 22 e 24 graus Celsius e preferem o ventilador em velocidades mais altas.

5.24 - Ambiente de Descanso Grande com Sol pela Manhã (Mais de 4 Pessoas - Tipo 2)

Descrição: Ambiente de descanso com mais de 4 pessoas, com mais de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 22 e 24 graus Celsius e preferem o ventilador em velocidades mais altas.

5.25 - Ambiente de Descanso Grande com Sol pela Tarde (Mais de 4 Pessoas - Tipo 2)

Descrição: Ambiente de descanso com mais de 4 pessoas, com mais de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 22 e 24 graus Celsius e preferem o ventilador em velocidades mais altas.

5.26 - Ambiente de Descanso Grande Sem Incidência Significativa de Sol (Mais de 4 Pessoas - Tipo 2)

Descrição: Ambiente de descanso com mais de 4 pessoas, com mais de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 22 e 24 graus Celsius e preferem o ventilador em velocidades mais altas.

Tipo 3 - Usuários que preferem temperaturas mais altas e ventiladores em velocidades mais baixas:

5.31 - Ambiente de Descanso Grande com Sol pela Manhã (Menos de 4 Pessoas - Tipo 3)

Descrição: Ambiente de descanso com menos de 4 pessoas, com mais de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 25 ou 26 graus Celsius, ou deixam ligado apenas o ventilador no mínimo.

5.32 - Ambiente de Descanso Grande com Sol pela Tarde (Menos de 4 Pessoas - Tipo 3)

Descrição: Ambiente de descanso com menos de 4 pessoas, com mais de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 25 ou 26 graus Celsius, ou deixam ligado apenas o ventilador no mínimo.

5.33 - Ambiente de Descanso Grande Sem Incidência Significativa de Sol (Menos de 4 Pessoas - Tipo 3)

Descrição: Ambiente de descanso com menos de 4 pessoas, com mais de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 25 ou 26 graus Celsius, ou deixam ligado apenas o ventilador no mínimo.

5.34 - Ambiente de Descanso Grande com Sol pela Manhã (Mais de 4 Pessoas - Tipo 3)

Descrição: Ambiente de descanso com mais de 4 pessoas, com mais de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 25 ou 26 graus Celsius, ou deixam ligado apenas o ventilador no mínimo.

5.35 - Ambiente de Descanso Grande com Sol pela Tarde (Mais de 4 Pessoas - Tipo 3)

Descrição: Ambiente de descanso com mais de 4 pessoas, com mais de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 25 ou 26 graus Celsius, ou deixam ligado apenas o ventilador no mínimo.

5.36 - Ambiente de Descanso Grande Sem Incidência Significativa de Sol (Mais de 4 Pessoas - Tipo 3)

Descrição: Ambiente de descanso com mais de 4 pessoas, com mais de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 25 ou 26 graus Celsius, ou deixam ligado apenas o ventilador no mínimo.

Tipo 4 - Usuários que preferem temperaturas mais baixas e ventiladores em velocidades mais altas:

5.41 - Ambiente de Descanso Grande com Sol pela Manhã (Menos de 4 Pessoas - Tipo 4)

Descrição: Ambiente de descanso com menos de 4 pessoas, com mais de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e usam o ventilador em velocidades média ou máxima sempre que a temperatura está acima dos 25 graus Celsius.

5.42 - Ambiente de Descanso Grande com Sol pela Tarde (Menos de 4 Pessoas - Tipo 4)

Descrição: Ambiente de descanso com menos de 4 pessoas, com mais de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e usam o ventilador em velocidades média ou máxima sempre que a temperatura está acima dos 25 graus Celsius.

5.43 - Ambiente de Descanso Grande Sem Incidência Significativa de Sol (Menos de 4 Pessoas - Tipo 4)

Descrição: Ambiente de descanso com menos de 4 pessoas, com mais de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e usam o ventilador em velocidades média ou máxima sempre que a temperatura está acima dos 25 graus Celsius.

5.44 - Ambiente de Descanso Grande com Sol pela Manhã (Mais de 4 Pessoas - Tipo 4)

Descrição: Ambiente de descanso com mais de 4 pessoas, com mais de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e usam o ventilador em velocidades média ou máxima sempre que a temperatura está acima dos 25 graus Celsius.

5.45 - Ambiente de Descanso Grande com Sol pela Tarde (Mais de 4 Pessoas - Tipo 4)

Descrição: Ambiente de descanso com mais de 4 pessoas, com mais de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e usam o ventilador em velocidades média ou máxima sempre que a temperatura está acima dos 25 graus Celsius.

5.46 - Ambiente de Descanso Grande Sem Incidência Significativa de Sol (Mais de 4 Pessoas - Tipo 4)

Descrição: Ambiente de descanso com mais de 4 pessoas, com mais de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e usam o ventilador em velocidades média ou máxima sempre que a temperatura está acima dos 25 graus Celsius.

Tipo 5 - Usuários que variam suas preferências com base em fatores externos:

5.51 - Ambiente de Descanso Grande com Sol pela Manhã (Menos de 4 Pessoas - Tipo 5)

Descrição: Ambiente de descanso com menos de 4 pessoas, com mais de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. As preferências de temperatura e velocidade do ventilador são ajustadas com base em fatores externos, como clima e umidade.

5.52 - Ambiente de Descanso Grande com Sol pela Tarde (Menos de 4 Pessoas - Tipo 5)

Descrição: Ambiente de descanso com menos de 4 pessoas, com mais de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. As preferências de temperatura e velocidade do ventilador são ajustadas com base em fatores externos, como clima e umidade.

5.53 - Ambiente de Descanso Grande Sem Incidência Significativa de Sol (Menos de 4 Pessoas - Tipo 5)

Descrição: Ambiente de descanso com menos de 4 pessoas, com mais de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. As preferências de temperatura e velocidade do ventilador são ajustadas com base em fatores externos, como clima e umidade.

5.54 - Ambiente de Descanso Grande com Sol pela Manhã (Mais de 4 Pessoas - Tipo 5)

Descrição: Ambiente de descanso com mais de 4 pessoas, com mais de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. As preferências de temperatura e velocidade do ventilador são ajustadas com base em fatores externos, como clima e umidade.

5.55 - Ambiente de Descanso Grande com Sol pela Tarde (Mais de 4 Pessoas - Tipo 5)

Descrição: Ambiente de descanso com mais de 4 pessoas, com mais de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. As preferências de temperatura e velocidade do ventilador são ajustadas com base em fatores externos, como clima e umidade.

5.56 - Ambiente de Descanso Grande Sem Incidência Significativa de Sol (Mais de 4 Pessoas - Tipo 5)

Descrição: Ambiente de descanso com mais de 4 pessoas, com mais de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. As preferências de temperatura e velocidade do ventilador são ajustadas com base em fatores externos, como clima e umidade.

Ambiente de Descanso (Menos de 12 metros quadrados):

Tipo 1 - Usuários que preferem temperaturas mais baixas e ventiladores em velocidades mais baixas:

7.11 - Ambiente de Descanso Pequeno com Sol pela Manhã (Menos de 4 Pessoas - Tipo 1)

Descrição: Ambiente de descanso com menos de 4 pessoas, com menos de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e preferem o ventilador em velocidades mais baixas.

7.12 - Ambiente de Descanso Pequeno com Sol pela Tarde (Menos de 4 Pessoas - Tipo 1)

Descrição: Ambiente de descanso com menos de 4 pessoas, com menos de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e preferem o ventilador em velocidades mais baixas.

7.13 - Ambiente de Descanso Pequeno Sem Incidência Significativa de Sol (Menos de 4 Pessoas - Tipo 1)

Descrição: Ambiente de descanso com menos de 4 pessoas, com menos de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e preferem o ventilador em velocidades mais baixas.

7.14 - Ambiente de Descanso Pequeno com Sol pela Manhã (Mais de 4 Pessoas - Tipo 1)

Descrição: Ambiente de descanso com mais de 4 pessoas, com menos de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e preferem o ventilador em velocidades mais baixas.

7.15 - Ambiente de Descanso Pequeno com Sol pela Tarde (Mais de 4 Pessoas - Tipo 1)

Descrição: Ambiente de descanso com mais de 4 pessoas, com menos de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e preferem o ventilador em velocidades mais baixas.

7.16 - Ambiente de Descanso Pequeno Sem Incidência Significativa de Sol (Mais de 4 Pessoas - Tipo 1)

Descrição: Ambiente de descanso com mais de 4 pessoas, com menos de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 17 e 21 graus Celsius e preferem o ventilador em velocidades mais baixas.

Tipo 2 - Usuários que preferem temperaturas mais normalizadas e ventiladores em velocidades mais altas:

7.21 - Ambiente de Descanso Pequeno com Sol pela Manhã (Menos de 4 Pessoas - Tipo 2)

Descrição: Ambiente de descanso com menos de 4 pessoas, com menos de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 22 e 24 graus Celsius e preferem o ventilador em velocidades mais altas.

7.22 - Ambiente de Descanso Pequeno com Sol pela Tarde (Menos de 4 Pessoas - Tipo 2)

Descrição: Ambiente de descanso com menos de 4 pessoas, com menos de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 22 e 24 graus Celsius e preferem o ventilador em velocidades mais altas.

7.23 - Ambiente de Descanso Pequeno Sem Incidência Significativa de Sol (Menos de 4 Pessoas - Tipo 2)

Descrição: Ambiente de descanso com menos de 4 pessoas, com menos de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 22 e 24 graus Celsius e preferem o ventilador em velocidades mais altas.

7.24 - Ambiente de Descanso Pequeno com Sol pela Manhã (Mais de 4 Pessoas - Tipo 2)

Descrição: Ambiente de descanso com mais de 4 pessoas, com menos de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 22 e 24 graus Celsius e preferem o ventilador em velocidades mais altas.

7.25 - Ambiente de Descanso Pequeno com Sol pela Tarde (Mais de 4 Pessoas - Tipo 2)

Descrição: Ambiente de descanso com mais de 4 pessoas, com menos de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período

da tarde. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 22 e 24 graus Celsius e preferem o ventilador em velocidades mais altas.

7.26 - Ambiente de Descanso Pequeno Sem Incidência Significativa de Sol (Mais de 4 Pessoas - Tipo 2)

Descrição: Ambiente de descanso com mais de 4 pessoas, com menos de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários ajustam o ar condicionado para temperaturas entre 22 e 24 graus Celsius e preferem o ventilador em velocidades mais altas.

Tipo 3 - Usuários que preferem temperaturas mais altas e ventiladores em velocidades mais baixas:

7.31 - Ambiente de Descanso Pequeno com Sol pela Manhã (Menos de 4 Pessoas - Tipo 3)

Descrição: Ambiente de descanso com menos de 4 pessoas, com menos de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 25 ou 26 graus Celsius, ou deixam ligado apenas o ventilador no mínimo.

7.32 - Ambiente de Descanso Pequeno com Sol pela Tarde (Menos de 4 Pessoas - Tipo 3)

Descrição: Ambiente de descanso com menos de 4 pessoas, com menos de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 25 ou 26 graus Celsius, ou deixam ligado apenas o ventilador no mínimo.

7.33 - Ambiente de Descanso Pequeno Sem Incidência Significativa de Sol (Menos de 4 Pessoas - Tipo 3)

Descrição: Ambiente de descanso com menos de 4 pessoas, com menos de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares

que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 25 ou 26 graus Celsius, ou deixam ligado apenas o ventilador no mínimo.

7.34 - Ambiente de Descanso Pequeno com Sol pela Manhã (Mais de 4 Pessoas - Tipo 3)

Descrição: Ambiente de descanso com mais de 4 pessoas, com menos de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 25 ou 26 graus Celsius, ou deixam ligado apenas o ventilador no mínimo.

7.35 - Ambiente de Descanso Pequeno com Sol pela Tarde (Mais de 4 Pessoas - Tipo 3)

Descrição: Ambiente de descanso com mais de 4 pessoas, com menos de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 25 ou 26 graus Celsius, ou deixam ligado apenas o ventilador no mínimo.

7.36 - Ambiente de Descanso Pequeno Sem Incidência Significativa de Sol (Mais de 4 Pessoas - Tipo 3)

Descrição: Ambiente de descanso com mais de 4 pessoas, com menos de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 25 ou 26 graus Celsius, ou deixam ligado apenas o ventilador no mínimo.

Tipo 4 - Usuários que preferem temperaturas mais altas e ventiladores em velocidades mais altas:

7.41 - Ambiente de Descanso Pequeno com Sol pela Manhã (Menos de 4 Pessoas - Tipo 4)

Descrição: Ambiente de descanso com menos de 4 pessoas, com menos de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 27 ou 28 graus Celsius, e preferem o ventilador em velocidades mais altas.

7.42 - Ambiente de Descanso Pequeno com Sol pela Tarde (Menos de 4 Pessoas - Tipo 4)

Descrição: Ambiente de descanso com menos de 4 pessoas, com menos de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 27 ou 28 graus Celsius, e preferem o ventilador em velocidades mais altas.

7.43 - Ambiente de Descanso Pequeno Sem Incidência Significativa de Sol (Menos de 4 Pessoas - Tipo 4)

Descrição: Ambiente de descanso com menos de 4 pessoas, com menos de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 27 ou 28 graus Celsius, e preferem o ventilador em velocidades mais altas.

7.44 - Ambiente de Descanso Pequeno com Sol pela Manhã (Mais de 4 Pessoas - Tipo 4)

Descrição: Ambiente de descanso com mais de 4 pessoas, com menos de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 27 ou 28 graus Celsius, e preferem o ventilador em velocidades mais altas.

7.45 - Ambiente de Descanso Pequeno com Sol pela Tarde (Mais de 4 Pessoas - Tipo 4)

Descrição: Ambiente de descanso com mais de 4 pessoas, com menos de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 27 ou 28 graus Celsius, e preferem o ventilador em velocidades mais altas.

7.46 - Ambiente de Descanso Pequeno Sem Incidência Significativa de Sol (Mais de 4 Pessoas - Tipo 4)

Descrição: Ambiente de descanso com mais de 4 pessoas, com menos de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários só usam o resfriamento se a temperatura estiver acima dos 29 graus Celsius e ajustam a temperatura do ar para 27 ou 28 graus Celsius, e preferem o ventilador em velocidades mais altas.

Tipo 5 - Usuários que não usam ar condicionado, apenas ventilador:

7.51 - Ambiente de Descanso Pequeno com Sol pela Manhã (Menos de 4 Pessoas - Tipo 5)

Descrição: Ambiente de descanso com menos de 4 pessoas, com menos de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários não usam ar condicionado, apenas o ventilador em qualquer velocidade.

7.52 - Ambiente de Descanso Pequeno com Sol pela Tarde (Menos de 4 Pessoas - Tipo 5)

Descrição: Ambiente de descanso com menos de 4 pessoas, com menos de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários não usam ar condicionado, apenas o ventilador em qualquer velocidade.

7.53 - Ambiente de Descanso Pequeno Sem Incidência Significativa de Sol (Menos de 4 Pessoas - Tipo 5)

Descrição: Ambiente de descanso com menos de 4 pessoas, com menos de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários não usam ar condicionado, apenas o ventilador em qualquer velocidade.

7.54 - Ambiente de Descanso Pequeno com Sol pela Manhã (Mais de 4 Pessoas - Tipo 5)

Descrição: Ambiente de descanso com mais de 4 pessoas, com menos de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da manhã. Usuários não usam ar condicionado, apenas o ventilador em qualquer velocidade.

7.55 - Ambiente de Descanso Pequeno com Sol pela Tarde (Mais de 4 Pessoas - Tipo 5)

Descrição: Ambiente de descanso com mais de 4 pessoas, com menos de 12 metros quadrados. Recebe alta incidência de luz solar no período da tarde. Usuários não usam ar condicionado, apenas o ventilador em qualquer velocidade.

7.56 - Ambiente de Descanso Pequeno Sem Incidência Significativa de Sol (Mais de 4 Pessoas - Tipo 5)

Descrição: Ambiente de descanso com mais de 4 pessoas, com menos de 12 metros quadrados. Não recebe incidência de raios solares que alterem significativamente a temperatura do cômodo. Usuários não usam ar condicionado, apenas o ventilador em qualquer velocidade.