

FATORES RELACIONADOS AOS PROBLEMAS DE SAÚDE ENCONTRADOS NO ESCRITÓRIO F

S1 ESTRESSE E ANSIEDADE (68%)	Presença de outros sintomas e seus fatores geradores	S6 CANSAÇO E FADIGA (34%)	Fachada sem aberturas operáveis (ar condicionado em tempo integral)	Fachada sem aberturas operáveis (ar condicionado em tempo integral)	S7 FALTA DE CONCENTRAÇÃO (29%)	Fachada sem aberturas operáveis (ar condicionado em tempo integral)
Períodos de elevada umidade relativa do ar (acima do limite recomendado pela Resolução n° 9 de 2003 da ANVISA)	C1, C2, C3, C4	Períodos de elevada umidade relativa do ar (acima do limite recomendado pela Resolução n° 9 de 2003 da ANVISA)	Períodos de elevada umidade relativa do ar (acima do limite recomendado pela Resolução n° 9 de 2003 da ANVISA)	Períodos de elevada umidade relativa do ar (acima do limite recomendado pela Resolução n° 9 de 2003 da ANVISA)	S7 FALTA DE CONCENTRAÇÃO (29%)	Períodos de elevada umidade relativa do ar (acima do limite recomendado pela Resolução n° 9 de 2003 da ANVISA)
Fatores individuais, da tarefa e de relacionamento (AET) *		Tipologia aberta com uma única área compartilhada com 44 estações de trabalho	Tipologia aberta com uma única área compartilhada com 44 estações de trabalho	Tipologia aberta com uma única área compartilhada com 44 estações de trabalho	Falta de barreiras acústicas prejudica desempenho das tarefas (AET)	Tipologia aberta com uma única área compartilhada com 44 estações de trabalho
* AET: Avaliação Ergonômica do Trabalho		Falta de barreiras acústicas prejudica desempenho das tarefas (AET)	Falta de barreiras acústicas prejudica desempenho das tarefas (AET)	Falta de barreiras acústicas prejudica desempenho das tarefas (AET)	Falta de barreiras acústicas prejudica desempenho das tarefas (AET)	Falta de barreiras acústicas prejudica desempenho das tarefas (AET)
S2 SINTOMAS RESPIRATÓRIOS (54%)	Fachada sem aberturas operáveis (ar condicionado em tempo integral)	Elevada concentração de estações de trabalho afeta o desempenho das tarefas	Elevada concentração de estações de trabalho afeta o desempenho das tarefas	Elevada concentração de estações de trabalho afeta o desempenho das tarefas	Elevada concentração de estações de trabalho afeta o desempenho das tarefas	Elevada concentração de estações de trabalho afeta o desempenho das tarefas
Tipologia aberta com uma única área compartilhada com 44 estações de trabalho		Problemas de ruído interno interferem nas tarefas (AET)	Problemas de ruído interno interferem nas tarefas (AET)	Problemas de ruído interno interferem nas tarefas (AET)	Problemas de ruído interno interferem nas tarefas (AET)	Problemas de ruído interno interferem nas tarefas (AET)
Períodos de elevada umidade relativa do ar (acima do limite recomendado pela Resolução n° 9 de 2003 da ANVISA)		Níveis elevados de ruído ambiental nas áreas internas (ruído interno) - NBR 10152: 1987 e AS/NZS 2107: 2016	Níveis elevados de ruído ambiental nas áreas internas (ruído interno) - NBR 10152: 1987 e AS/NZS 2107: 2016	Níveis elevados de ruído ambiental nas áreas internas (ruído interno) - NBR 10152: 1987 e AS/NZS 2107: 2016	Níveis elevados de ruído ambiental nas áreas internas (ruído interno) - NBR 10152: 1987 e AS/NZS 2107: 2016	Níveis elevados de ruído ambiental nas áreas internas (ruído interno) - NBR 10152: 1987 e AS/NZS 2107: 2016
S3 DOR NA COLUMNA (43%)	Depósito de materiais debaixo das mesas de trabalho, reduzindo o espaço para cadeira	Fachada tem ampla área envidraçada (50%) orientada para Nordeste - controle insuficiente da luz natural	Fachada tem ampla área envidraçada (50%) orientada para Nordeste - controle insuficiente da luz natural	Fachada tem ampla área envidraçada (50%) orientada para Nordeste - controle insuficiente da luz natural	Fachada tem ampla área envidraçada (50%) orientada para Nordeste - controle insuficiente da luz natural	Fachada tem ampla área envidraçada (50%) orientada para Nordeste - controle insuficiente da luz natural
Desvios posturais na posição sentada (AET)		Entrada de luz natural é regulada por persianas e vidro de controle solar (insuficiente)	Entrada de luz natural é regulada por persianas e vidro de controle solar (insuficiente)	Entrada de luz natural é regulada por persianas e vidro de controle solar (insuficiente)	Entrada de luz natural é regulada por persianas e vidro de controle solar (insuficiente)	Entrada de luz natural é regulada por persianas e vidro de controle solar (insuficiente)
S4 SONOLÊNCIA (40%)	Fachada sem aberturas operáveis (ar condicionado em tempo integral)	Níveis de Iluminância muito altos no período da manhã	Níveis de Iluminância muito altos no período da manhã	Níveis de Iluminância muito altos no período da manhã	Níveis de Iluminância muito altos no período da manhã	Níveis de Iluminância muito altos no período da manhã
Tipologia aberta com uma única área compartilhada com 44 estações de trabalho		Problemas de Iluminância insuficientes em uma estação de trabalho (segundo NBR 8995-1/2013)	Problemas de Iluminância insuficientes em uma estação de trabalho (segundo NBR 8995-1/2013)	Problemas de Iluminância insuficientes em uma estação de trabalho (segundo NBR 8995-1/2013)	Problemas de Iluminância insuficientes em uma estação de trabalho (segundo NBR 8995-1/2013)	Problemas de Iluminância insuficientes em uma estação de trabalho (segundo NBR 8995-1/2013)
Períodos de elevada umidade relativa do ar (acima do limite recomendado pela Resolução n° 9 de 2003 da ANVISA)		Problemas de layout com telas de computadores voltadas para as áreas iluminantes	Problemas de layout com telas de computadores voltadas para as áreas iluminantes	Problemas de layout com telas de computadores voltadas para as áreas iluminantes	Problemas de layout com telas de computadores voltadas para as áreas iluminantes	Problemas de layout com telas de computadores voltadas para as áreas iluminantes
S5 CEFALÉIA (37%)	Problemas de conforto luminoso interferem nas tarefas (AET)	Problemas de conforto luminoso interferem nas tarefas (AET)	Problemas de conforto luminoso interferem nas tarefas (AET)	Problemas de conforto luminoso interferem nas tarefas (AET)	Problemas de conforto luminoso interferem nas tarefas (AET)	Problemas de conforto luminoso interferem nas tarefas (AET)
Fachada sem aberturas operáveis (ar condicionado em tempo integral)		Fachada sem aberturas operáveis (ar condicionado em tempo integral)	Fachada sem aberturas operáveis (ar condicionado em tempo integral)	Fachada sem aberturas operáveis (ar condicionado em tempo integral)	Fachada sem aberturas operáveis (ar condicionado em tempo integral)	Fachada sem aberturas operáveis (ar condicionado em tempo integral)
Tipologia aberta com uma única área compartilhada com 44 estações de trabalho		Tipologia aberta com uma única área compartilhada com 44 estações de trabalho	Tipologia aberta com uma única área compartilhada com 44 estações de trabalho	Tipologia aberta com uma única área compartilhada com 44 estações de trabalho	Tipologia aberta com uma única área compartilhada com 44 estações de trabalho	Tipologia aberta com uma única área compartilhada com 44 estações de trabalho
Elevada concentração de estações de trabalho afeta o desempenho das tarefas		Períodos de elevada umidade relativa do ar (acima do limite recomendado pela Resolução n° 9 de 2003 da ANVISA)	Períodos de elevada umidade relativa do ar (acima do limite recomendado pela Resolução n° 9 de 2003 da ANVISA)	Períodos de elevada umidade relativa do ar (acima do limite recomendado pela Resolução n° 9 de 2003 da ANVISA)	Períodos de elevada umidade relativa do ar (acima do limite recomendado pela Resolução n° 9 de 2003 da ANVISA)	Períodos de elevada umidade relativa do ar (acima do limite recomendado pela Resolução n° 9 de 2003 da ANVISA)
Falta de barreiras acústicas prejudica desempenho das tarefas (AET)						
Problemas de ruído interno interferem nas tarefas (AET)						
Níveis elevados de ruído ambiental nas áreas internas (ruído interno) segundo NBR 10152: 1987 e AS/NZS 2107: 2016						

Figura 244 - Mapa de Análise das Condições de Saúde do Escritório F

Fonte: elaborado pelo autor