

ERGONOMIA:	SIM	PAR CIAL	NÃO
Por amostragem, os postos de trabalho são compatíveis com 90% dos empregados?			
Conforto dos membros superiores no desenvolvimento das tarefas?			
Conforto dos membros inferiores no desenvolvimento das tarefas?			
Há espaço para movimentação e colocação da cadeira?			
Há espaço suficiente para o trânsito de pessoas?			
Há espaço para movimentar o corpo de maneira confortável?			
Os terminais de vídeo oferecem boa mobilidade para permitir o ajuste da tela à iluminação e proporcionar boa visibilidade?			
O teclado é baixo e próximo a superfície da mesa?			
O teclado possui mobilidade permitindo o seu ajuste de acordo com as tarefas a serem executadas?			
A altura máxima da cadeira é compatível com pessoas mais altas ou com pessoas baixas?			
A cadeira é giratória?			
A cadeira utilizada possui altura ajustável?			
A cadeira possui borda frontal arredondada?			
A cadeira possui encosto de forma anatômica?			
A cadeira possui estofado de espessura e maciez adequada?			
A cadeira possui rodízios? Estão em boas condições de uso?			
Os braços da cadeira são de altura regulável e a regulagem é fácil?			
Os braços da cadeira prejudicam a aproximação do trabalhador até seu posto de trabalho?			
Há apoio para os pés, independente da cadeira?			
Os pés do empregado estão sempre apoiados? Seja no piso, seja no apoio para os pés?			
Trabalho com necessidade alcançar objetos, documentos, controles ou qualquer ponto dentro das zonas de alcance ideais para as características antropométricas do trabalhador			
Condições de trabalho com níveis de pressão sonora dentro dos parâmetros de conforto			
Condições de trabalho com índice de temperatura efetiva dentro dos parâmetros de conforto			
Condições de trabalho com iluminação diurna/noturna adequada			
Constatada a ausência de reflexos em telas, painéis, vidros, monitores ou qualquer superfície, que causem desconforto ou prejudiquem a visualização			