

Environmental and Occupational Noise

STANDARD



Índice

1	Introdução	3
2	Requisitos	3
3	Equipamento de Proteção Pessoal.....	3
4	Aptidão Médica e Resposta.....	3
5	Avaliação do Risco e Planejamento	4
6	Monitoramento e Revisão	4
7	Informações de alterações	4

© Ericsson AB 2012

Todos os direitos reservados. As informações neste documento são propriedade da Ericsson. As informações neste documento estão sujeitas a alteração sem aviso prévio e a Ericsson não assume nenhuma responsabilidade por imprecisões fatuais ou erros tipográficos.



1 Introdução

Esta norma descreve os requisitos mínimos para controlar o ruído em negócios da Ericsson para garantir que os aspectos de Saúde e Segurança são gerenciados corretamente.

2 Requisitos

As normas a seguir serão aplicadas:

- limites de exposição a ruído conforme definido na legislação de saúde e segurança. Em nenhuma eventualidade pode ser excedido o máximo de 80 dBA;
- são usadas medidas de controle quando uma avaliação indicar que qualquer pessoa possa estar exposta a ruído superior aos limites acima;
- os funcionários usam proteção auditiva prescrita, quando for requerido;
- o equipamento de controle do ruído e de proteção auditiva é mantido conforme as recomendações do fabricante; e
- é fornecido treinamento relativamente a treinamento sobre riscos, uso e manutenção de equipamento de proteção pessoal (“PPE”).

3 Equipamento de Proteção Pessoal

Será fornecido e usado, conforme requerido, proteção auditiva correta atendendo a todas as normas internacionais reconhecidas.

4 Aptidão Médica e Resposta

Serão fornecidas verificações auditivas a todos os funcionários que estejam expostos a ruído acima dos limites mencionados no parágrafo 2.



5 Avaliação do Risco e Planejamento

Uma avaliação do risco será efetuada para:

- identificar os perigos do ruído através de pesquisas de ruído apropriadas;
- avaliar a exposição provável dos funcionários ao perigo de ruído; e
- definir em um plano de gerenciamento de ruído as medidas requeridas para eliminar ou reduzir os riscos, controlar exposições e proteger funcionários.

6 Monitoramento e Revisão

A adesão a esta norma deve ser monitorada revisando e mantendo registros relevantes de:

- estatísticas de medição do ruído;
- plano de gerenciamento do ruído;
- estatísticas de incidentes; e
- treinamento.

7 Informações de alterações

Revisão	Descrição
A	Edição inicial