

# Requisitos ambientais para parceiros de negócios

## Especificação de requisito



Figura 1: Instalação de telhado do Air 3268.



## Índice

<b>1</b>	<b>Introdução .....</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Escopo .....</b>	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>Requisitos ambientais genéricos.....</b>	<b>4</b>
<b>4</b>	<b>Requisitos para fazer frente às mudanças climáticas .....</b>	<b>5</b>
<b>5</b>	<b>Requisitos de fabricação.....</b>	<b>6</b>
<b>6</b>	<b>Requisitos relacionados a produtos .....</b>	<b>6</b>
<b>7</b>	<b>Requisitos de transporte .....</b>	<b>7</b>
<b>8</b>	<b>Comunicação de incidentes .....</b>	<b>7</b>



# 1 Introdução

A Ericsson reconhece que existem impactos ambientais relacionados às nossas operações. A Ericsson trabalha para reduzir e potencialmente eliminar os impactos ambientais adversos causados por nossas atividades de negócios e produtos.

Para podermos reduzir nossos impactos ambientais adversos, toda a cadeia de valor precisa ser considerada. A Ericsson exige que nossos parceiros de negócios tenham programas de gestão ambiental bem desenvolvidos e consideramos de extrema importância a boa colaboração dos parceiros de negócios em relação aos aspectos ambientais.

# 2 Escopo

A Ericsson lançou um Código de Conduta para Parceiros de Negócios, abrangendo, entre outros, requisitos nas áreas de ética nos negócios, incluindo anticorrupção, direitos trabalhistas e humanos, saúde e segurança ocupacional, meio ambiente e mudanças climáticas. Este documento é um complemento ao Código de Conduta para Parceiros de Negócios da Ericsson que define os requisitos ambientais específicos e baseia-se nos requisitos ambientais da Responsible Business Alliance (Aliança Empresarial Responsável, RBA) e nos Dez Princípios do Pacto Global da ONU.

As exigências definidas neste documento de Requisitos ambientais para parceiros de negócios devem ser cumpridas pelo parceiro de negócios para as seguintes operações com a Ericsson, seus clientes ou seus parceiros de negócios:

- Fabricação e entrega de componentes e produtos.
- Transporte de produtos e veículos de frota para prestação de serviços
- Trabalhos de construção, serviços de abastecimento, manutenção de campo e implantação de rede.
- Onde os aspectos ambientais identificados e os impactos associados devem ser controlados de acordo com os requisitos especificados neste documento.
- Com riscos ambientais que podem impactar negativamente o meio ambiente.

Para definições e requisitos gerais, consulte o Código de Conduta para Parceiros de Negócios da Ericsson. O Código de Conduta para Parceiros de Negócios da Ericsson e este documento estão disponíveis on-line em:

<http://www.ericsson.com/responsible-sourcing>



## 3 Requisitos ambientais genéricos

### 3.1 Mercadorias perigosas, materiais perigosos e resíduos perigosos

Mercadorias perigosas, produtos químicos, resíduos perigosos e outras substâncias ou materiais que representem um perigo para os seres humanos ou para o meio ambiente devem ser identificados, rotulados e administrados para garantir seu manuseio, movimentação, armazenamento, uso, reciclagem ou reutilização e descarte seguros.

- O parceiro de negócios deve reduzir, sempre que possível, a presença de mercadorias perigosas, produtos químicos, resíduos perigosos e outras substâncias ou materiais que representem um perigo para os seres humanos ou para o meio ambiente.
- O parceiro de negócios deve garantir a existência de processos e métodos adequados de acordo com as normas internacionais geralmente aceitas para reduzir o impacto negativo no meio ambiente e na saúde no caso de um incidente ou acidente envolvendo mercadorias perigosas, produtos químicos, resíduos perigosos e outras substâncias ou materiais, incluindo procedimentos de notificação.

O parceiro de negócios deve, ao fornecer mercadorias perigosas e produtos químicos perigosos à Ericsson, fornecer uma Ficha de dados de segurança<sup>1</sup> (Safety Data Sheet, SDS) ou, para itens que não sejam produtos químicos e misturas, uma descrição técnica com identificação de perigos e mitigações semelhante a um SDS.

### 3.2 Resíduos sólidos

Os parceiros de negócios devem implementar uma abordagem sistemática para identificar, administrar, reduzir, descartar ou reciclar de forma responsável os resíduos sólidos (não perigosos). O parceiro de negócios deve identificar seu impacto, bem como definir e implementar metas e planos de redução de resíduos. Se disponível, todos os fluxos de resíduos das operações de um parceiro de negócios devem ser separados para reciclagem ou reutilização, conforme apropriado.

O parceiro de negócios deve, mediante solicitação, informar a Ericsson sobre as metas, os planos e realizações de redução de resíduos.

---

<sup>1</sup> Regulamento (CE) n.º 1907/2006 do Parlamento Europeu e do Conselho relativo ao registro, avaliação, autorização e restrição dos produtos químicos (REACH).



### 3.3 Emissões atmosféricas

As emissões atmosféricas de produtos químicos orgânicos voláteis, aerossóis, corrosivos, partículas, substâncias que destroem a camada de ozônio e subprodutos de combustão gerados a partir de operações devem ser caracterizadas, monitoradas rotineiramente, controladas e tratadas conforme exigido pelas leis locais, regulamentos e normas internacionais geralmente aceitas antes da descarga. As substâncias que destroem a camada de ozônio devem ser administradas efetivamente de acordo com o Protocolo de Montreal<sup>2</sup> e os regulamentos aplicáveis. Os parceiros de negócios devem monitorar rotineiramente o desempenho de seus sistemas de controle de emissões atmosféricas.

### 3.4 Gestão da água

Os parceiros de negócios devem implementar um programa de gestão da água de acordo com as normas internacionais geralmente aceitas que documente, caracterize e monitore as fontes, o uso e descarte de água, que busque oportunidades para economizar água e controle os canais de contaminação. Todas as águas residuais devem ser caracterizadas, monitoradas, controladas e tratadas conforme necessário antes da descarga ou descarte. Os parceiros de negócios devem monitorar rotineiramente o desempenho de seus sistemas de tratamento e contenção de águas residuais para garantir o desempenho ideal e a conformidade regulatória.

O parceiro de negócios deve, mediante solicitação, informar a Ericsson sobre seus planos, metas e realizações de gestão da água.

## 4 Requisitos para fazer frente às mudanças climáticas

Caso o consumo de energia e/ou emissões de gases de efeito estufa sejam identificados como aspectos ambientais significativos, o parceiro de negócios deve calcular sua pegada de carbono em termos de CO<sub>2</sub>e<sup>3</sup> usando o protocolo GHG para seu Escopo 1, Escopo 2 e, se aplicável, para seu Escopo 3 (Protocolo de Gases de Efeito Estufa (Greenhouse Gas Protocol, GGP) <http://www.ghgprotocol.org/>).

O parceiro de negócios deve, mediante solicitação, informar a Ericsson sobre as metas, planos e realizações de redução de sua pegada de carbono.

<sup>2</sup> <https://www.unep.org/ozonaction/who-we-are/about-montreal-protocol>

<sup>3</sup> O equivalente de dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>e) é uma medida para descrever quanto aquecimento global um determinado tipo e quantidade de gás de efeito estufa pode causar, usando a quantidade ou concentração funcionalmente equivalente de dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>) como referência.



## 5 Requisitos de fabricação

O parceiro de negócios deve ser capaz de demonstrar práticas de fabricação ambientalmente corretas, controlando os aspectos ambientais identificados e riscos ambientais associados.

O parceiro de negócios deve cumprir os requisitos das Listas de Substâncias Proibidas e Restritas da Ericsson (<http://www.ericsson.com/responsible-sourcing>) relacionadas às substâncias utilizadas nos processos de produção.

As emissões e descargas de poluentes e geração de resíduos de fabricação ou montagem devem ser minimizadas ou eliminadas na fonte ou por práticas como a adição de equipamentos de controle de poluição, modificação dos processos de produção, manutenção e instalações ou por outros meios. Os sistemas de controle e tratamento devem ter seu desempenho monitorado e ser submetidos a manutenção rotineiramente.

O uso de recursos naturais, incluindo água, combustíveis fósseis, substâncias minerais e produtos florestais virgens, deve ser reduzido por práticas como modificação de processos de produção, manutenção e instalações, substituição de materiais, reutilização, conservação, reciclagem ou outros meios.

## 6 Requisitos relacionados a produtos

O parceiro de negócios deve ser capaz de demonstrar atividades de design e cadeia de suprimentos que possibilitem a redução do impacto ambiental adverso de seus produtos e serviços durante todo o ciclo de vida, considerando fatores como consumo de energia, uso de materiais e tratamento de fim de vida.

O parceiro de negócios deve cumprir os requisitos das Listas de Substâncias Proibidas e Restritas da Ericsson (<http://www.ericsson.com/responsible-sourcing>). As listas abrangem restrições relacionadas ao conteúdo do produto e materiais de embalagem e informações sobre os materiais do produto.

O parceiro de negócios deve cumprir todas as medidas de rotulagem e tratamento fitossanitário e de embalagem para transporte relevantes, como a norma ISPM15 para madeira e embalagens à base de madeira. As medidas de tratamento devem estar em conformidade com os requisitos das Listas de Substâncias Proibidas e Restritas da Ericsson.

O parceiro de negócios deve, mediante solicitação:

- Declarar todo o conteúdo material dos produtos entregues à Ericsson.
- Declarar o consumo de energia do produto e a sua eficiência energética.
- Fornecer dados de inventário de ciclo de vida para processos e produtos de fornecedores.



- Fornecer informações sobre o processo de manuseio e tratamento de produtos entregues no final da vida útil dos produtos.
- Os fornecedores de produtos terceirizados devem fornecer uma solução para garantir um Tratamento de fim de vida (End of Life Treatment, EoLT) gratuito para produtos entregues à Ericsson.

## 7 Requisitos de transporte

- O parceiro de negócios deve reduzir seu impacto ambiental adverso usando o meio de transporte mais ecológico (como rodoviário, marítimo ou ferroviário) sempre que razoavelmente possível.
- O parceiro de negócios deve usar veículos com baixo consumo de combustível e baixa emissão ao transportar mercadorias ou prestar serviços para a Ericsson.
- Nos mercados onde veículos movidos a combustíveis não fósseis estão disponíveis, os parceiros de negócios são incentivados a usá-los.
- O parceiro de negócios deve, mediante solicitação, fornecer informações sobre aspectos ambientais do transporte de mercadorias para a Ericsson, como, por exemplo, pegada de carbono, modo de transporte, material de embalagem e locais de produção.

## 8 Comunicação de incidentes

Os parceiros de negócios devem relatar incidentes com potenciais consequências ambientais negativas, relacionadas aos requisitos do Código de Conduta para Parceiros de Negócios e aos requisitos deste documento, quando os incidentes estiverem associados ao seu envolvimento com a Ericsson. A comunicação de incidentes deve ser feita aqui: [Ferramenta global de comunicação de incidentes \(Global Incident Reporting Tool – OHS GIRT\) – Ericsson](#)

Um incidente é um evento que tem, ou pode ter, impacto negativo no meio ambiente: ar, terra, água ou vida silvestre. Alguns exemplos de incidente ambiental são uma bateria com vazamento em um armazém, derramamento de diesel em uma unidade ou produtos químicos não armazenados corretamente.