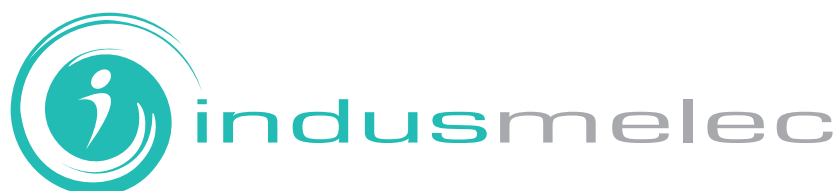




Esquemas & diagramas

caderno 14



MATERIAL ELÉCTRICO & AUTOMATISMOS INDUSTRIAIS, LDA.



Sinalização de segurança

conforme a Autoridade para as Condições de Trabalho

> **Aviso**



Atmosfera explosiva



Baixa temperatura



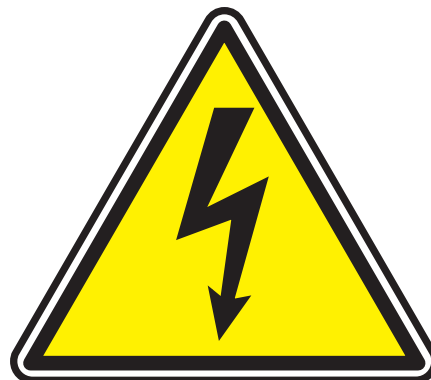
Cargas suspensas



Forte campo magnético



Obstáculos/
Locais perigosos



Electrocussão



Esquemas & diagramas



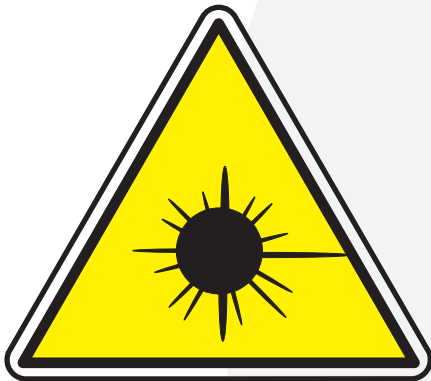
Perigos vários



Queda com desnível



Radiações
não ionizantes



Raios laser



Riscos biológicos



Substâncias
comburentes



Substâncias corrosivas



Substâncias explosivas



Substâncias inflamáveis ou altas
temperaturas



Sinalização de segurança

conforme a Autoridade para as Condições de Trabalho

> Aviso (cont.)



Substâncias
nocivas ou irritantes



Substâncias
radioactivas



Substâncias tóxicas



Tropeçamento

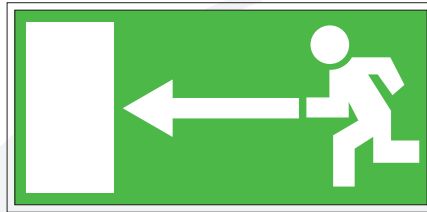


Veículos de movimentação
de cargas

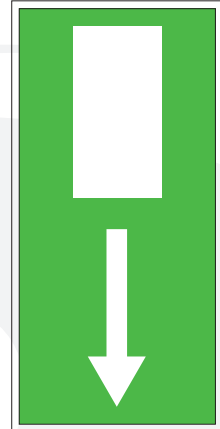


Esquemas & diagramas

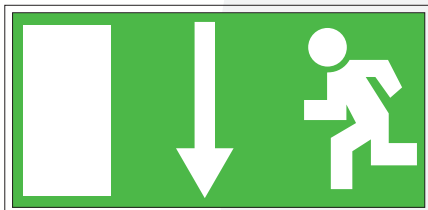
> Emergência



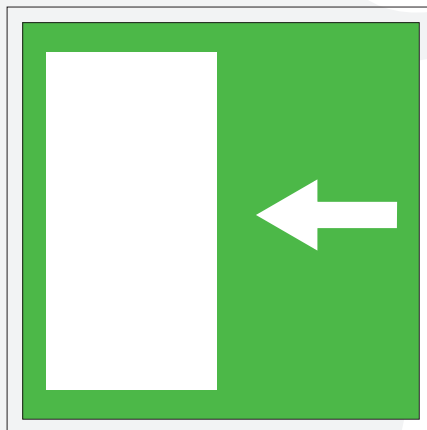
Via/Saída
de Emergência



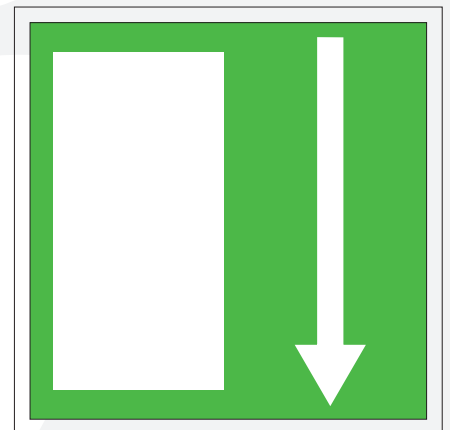
Via/Saída
de Emergência



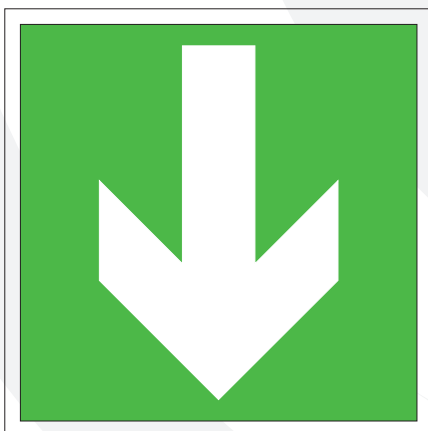
Via/Saída
de Emergência



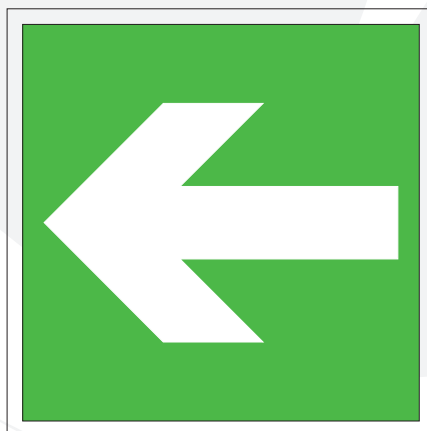
Via/Saída
de Emergência



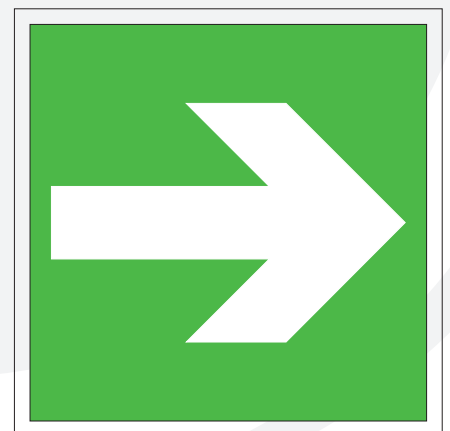
Via/Saída
de Emergência



Direcção a seguir



Direcção a seguir



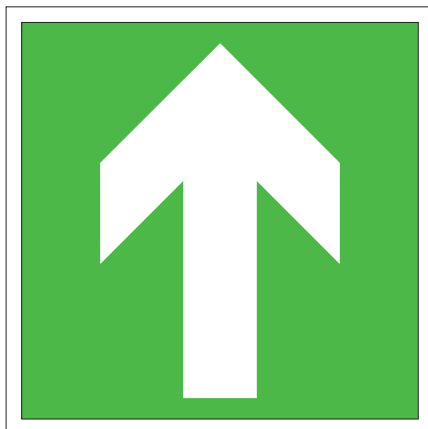
Direcção a seguir



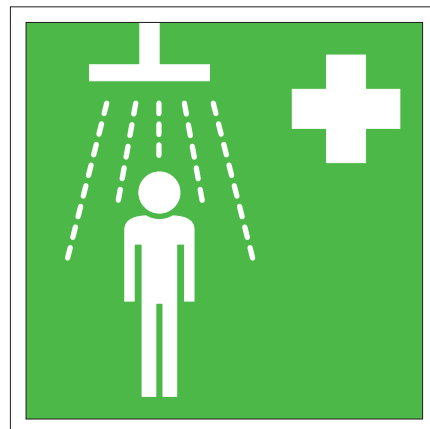
Sinalização de segurança

conforme a Autoridade para as Condições de Trabalho

> Emergência (cont.)



Direcção a seguir



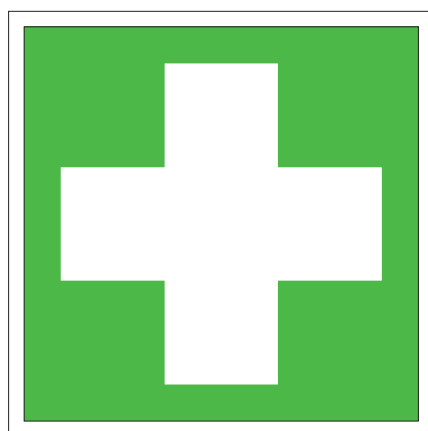
Duche de segurança



Lavagem dos olhos



Maca



Primeiros socorros

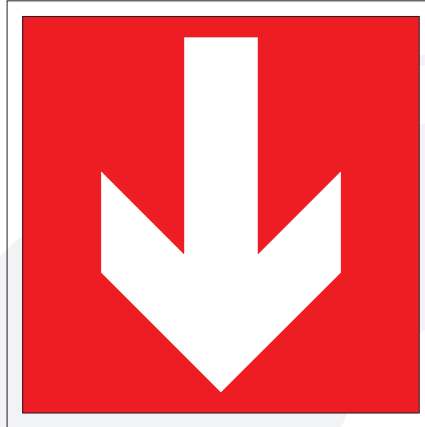


Telefone para salvamentos
e primeiros socorros

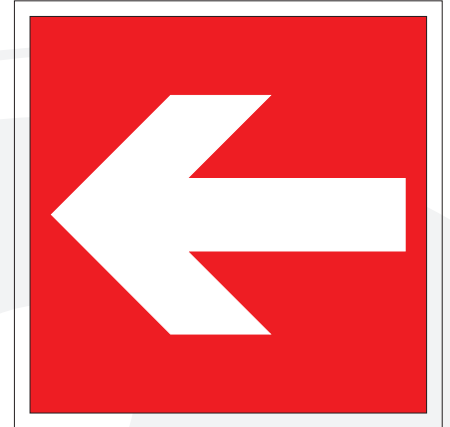


Esquemas & diagramas

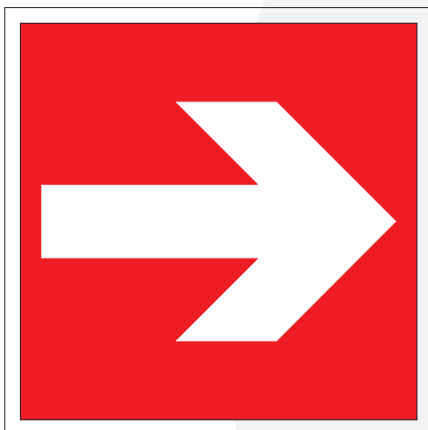
> Incêndio



Direcção a seguir



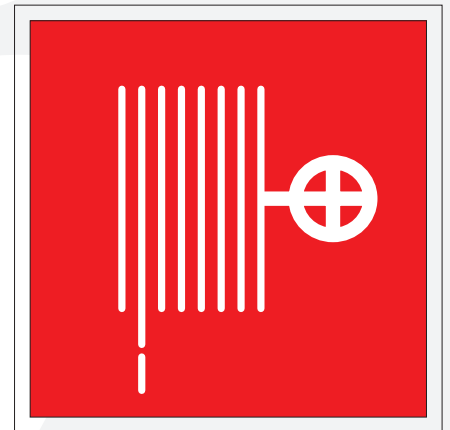
Direcção a seguir



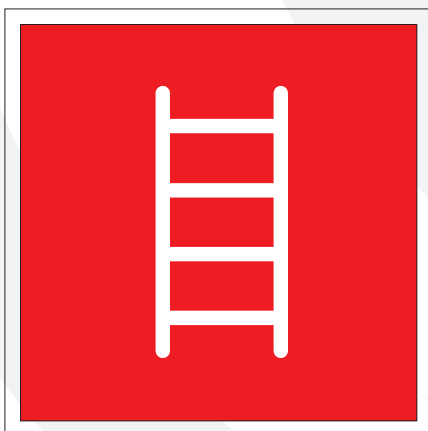
Direcção a seguir



Direcção a seguir



Agulheta de incêndio



Escada



Extintor



Telefone para luta
contra incêndios



Sinalização de segurança

conforme a Autoridade para as Condições de Trabalho



Obrigações várias



Passagem obrigatória para peões

> Obrigação



Protecção individual
obrigatória contra quedas



Protecção obrigatória
da cabeça



Protecção obrigatória das mãos



Protecção obrigatória das vias
respiratórias



Esquemas & diagramas



Protecção obrigatória
do corpo



Protecção obrigatória
do rosto



Protecção obrigatória dos olhos



Protecção obrigatória
dos ouvidos



Protecção obrigatória dos pés



Sinalização de segurança

conforme a Autoridade para as Condições de Trabalho



Proibição de fumar



Proibida a entrada
a pessoas não autorizadas



Água não potável



Não tocar



Passagem proibida
a peões



Passagem proibida a veículos
de movimento de cargas



Proibição de apagar
com água



Esquemas & diagramas

> Rotulagem

Directiva 67/548/CE e 999/45/CE
Este pictogramas podem ser utilizados até 1 de Julho de 2017. Após esta data, são substituídos obrigatoriamente pelos pictogramas do regulamento CRE (Directiva 1272/2008)



Amianto



Comburente (O)



Corrosivo (C)



Explosivo (E)



Facilmente inflamável (F)
Extremamente inflamável (F+)



Nocivo (Xn)
Irritante (Xi)



Perigoso para o Ambiente (N)



Tóxico (T)
Muito tóxico (T+)



Sinalização de segurança

conforme a Autoridade para as Condições de Trabalho

> Rotulagem

Directiva 1272/2008 - Pictogramas do regulamento CRE

A Directiva 1272/2008, entrou em vigor a 20 de Janeiro de 2009.

Desde 1 de Dezembro de 2010, algumas substâncias e misturas foram já rotuladas em conformidade com a nova legislação, mas os pictogramas antigos ainda podem estar no mercado até 1 de Junho de 2017.

Para mais informações, consultar:

- **Site da ECHA - European Chemicals Agency**
(<http://echa.europa.eu/pt/chemicals-in-our-life/clp-pictograms>)
- **Guia de orientações sobre rotulagem e embalagem de acordo com a Directiva 1272/2008**
(http://echa.europa.eu/documents/10162/13562/clp_labelling_pt.pdf)



Gás sobre pressão



Inflamável



Altamente tóxico



Esquemas & diagramas



Explosivo



Comburente



Corrosivo



Perigoso para a saúde



Muito perigoso para a saúde



Perigoso para o ambiente

Indusmelec

Material Eléctrico & Automatismos Industriais, Lda.

Rua António Sousa Bastos, N° 2/2A

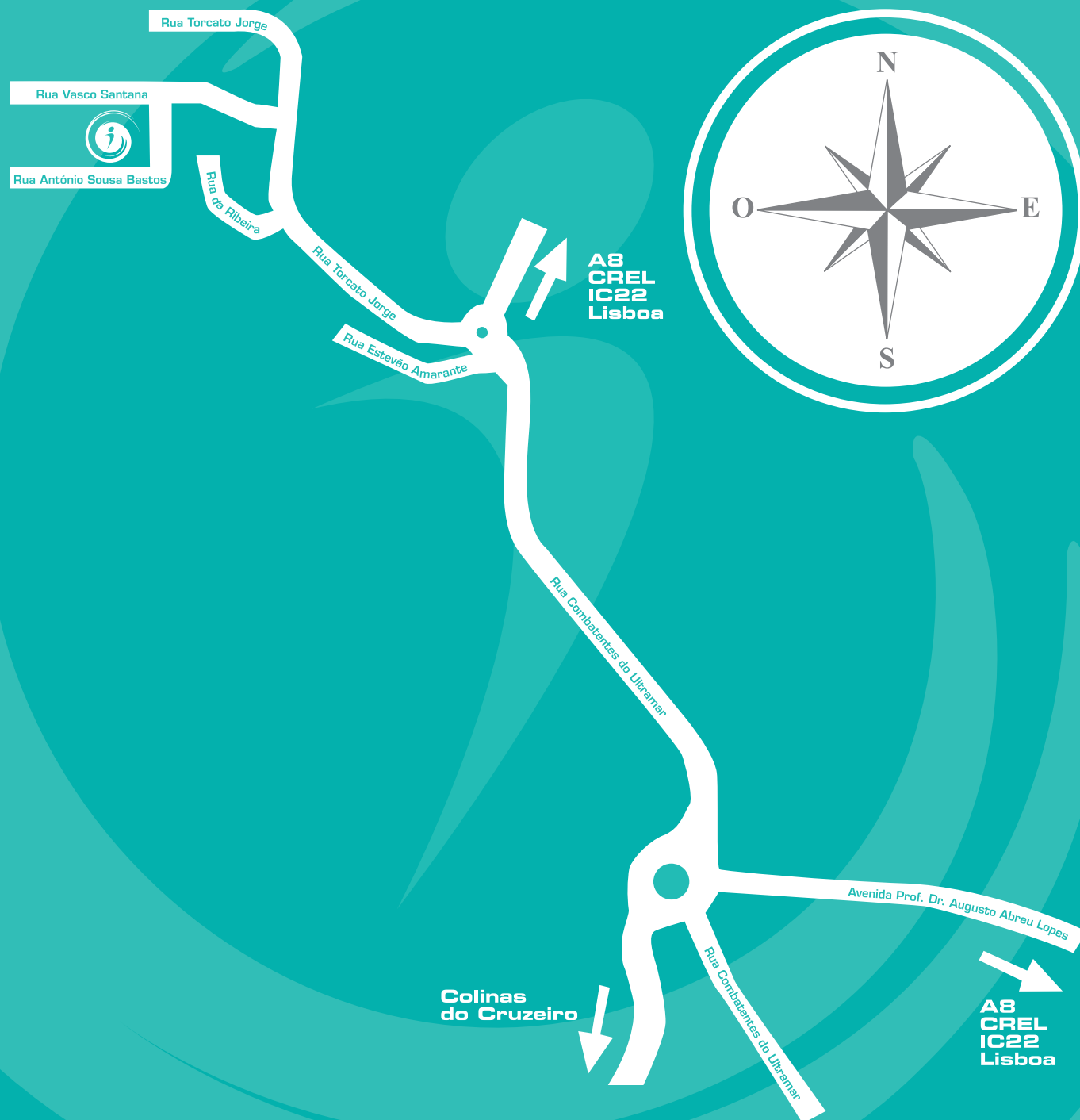
2620-419 Ramada

Tel.: 219 318 046/7/8 - 219 340 400 - 211 571 461 (6 acessos)

Fax: 219 318 049

Coordenadas GPS: N 38° 48' 7" W 9° 11' 34"

e-mail: geral@indusmelec.pt



||| | www.indusmelec.pt ||| |