

Comunicación de la Comisión en relación con la Directiva 76/117/CEE del Consejo, de 18 de diciembre de 1975, relativa a la aproximación de las legislaciones de los Estados miembros sobre el material eléctrico utilizable en atmósfera explosiva (*)

(95/C 215/02)

(Texto pertinente a los fines del EEE)

En relación con la Directiva 76/117/CEE del Consejo, de 18 de diciembre de 1975 (*), relativa a la aproximación de las legislaciones de los Estados miembros sobre el material eléctrico utilizable en atmósfera explosiva, la Comisión hace pública la información siguiente:

1. Lista de direcciones para la correspondencia a la que hacen referencia el apartado 1 del artículo 8 y los apartados 2 y 5 del artículo 9 (artículo 14).

REINO DE BÉLGICA

(Apartado 1 del artículo 8 y apartados 2 y 5 del artículo 9)

Ministerie van Economische Zaken
Directie Elektrische Energie
Ministère des affaires économiques
Direction Énergie électrique
J. A. De Motstraat 30/Rue J. A. De Mot 30
B-1040 Brussel/Bruxelles.

(Apartado 2 del artículo 9)

Institut scientifique de service public (ISSeP)
Division de Colfontaine
Rue Grande 60
B-7340 Paturages.

REINO DE DINAMARCA

(Apartado 1 del artículo 8 y apartados 2 y 5 del artículo 9)

Danmarks Elektriske Materielkontrol (DEMKO)
Lyskær 8
DK-2730 Herlev.

REPÚBLICA FEDERAL DE ALEMANIA

(Apartado 1 del artículo 8 y apartados 2 y 5 del artículo 9)

Physikalisch-Technische Bundesanstalt (PTB)
Bundesallee 100
D-38116 Braunschweig.

REINO DE ESPAÑA

(Apartado 1 del artículo 8 y apartado 5 del artículo 9)

Ministerio de Industria, Comercio y Turismo
Dirección General de Política Tecnológica
Paseo de la Castellana 160
E-28046 Madrid.

(Apartado 2 del artículo 9)

Ministerio de Industria, Comercio y Turismo
Dirección General de Política Tecnológica
Paseo de la Castellana 160
E-28046 Madrid.

Laboratorio Oficial José María Madariaga (LOM)
Calle Alenza, 1 y 2
E-28003 Madrid.

REPÚBLICA HELÉNICA

No se dispone de datos.

REPÚBLICA DE FINLANDIA

No se dispone de datos.

REPÚBLICA FRANCESA

(Apartado 1 del artículo 8)

Institut national de l'environnement industriel et des risques (INERIS)
Boîte postale n° 2
F-60550 Verneuil-en-Halatte.

Laboratoire central des industries électriques (LCIE)
Boîte postale n° 8
F-92266 Fontenay-aux-Roses.

(Apartados 2 y 5 del artículo 9)

Ministère de l'industrie et de l'aménagement
du territoire
Service de l'action régionale et de la technologie
Département Industries Extractives
30/32 rue Guersant
F-75833 Paris Cedex 17.

Institut national de l'environnement industriel
et des risques (INERIS)
Boîte postale n° 2
F-60550 Verneuil-en-Halatte.

Laboratoire central des industries électriques (LCIE)
Boîte postale n° 8
F-92266 Fontenay-aux-Roses.

REPÚBLICA DE IRLANDA

(Apartado 1 del artículo 8)

Department of Labour
Davitt House
Mespil Road
IRL-Dublin 4.

(*) La presente Comunicación sustituye a las anteriores.

(1) DO n° L 24 de 30. 1. 1976, p. 45.

REPÚBLICA DE ISLANDIA

No dispone de datos.

REPÚBLICA ITALIANA

(Apartado 1 del artículo 8)

Comitato elettrotecnico italiano (CEI)
Viale Monza 259
I-20126 Milano.

(Apartado 2 del artículo 9)

Centro elettrotecnico sperimentale italiano (CESI)
Via Rubattino 54
I-20134 Milano.

GRAN DUCADO DE LUXEMBURGO

(Apartado 1 del artículo 8 y apartados 2 y 5 del artículo 9)

Service de l'énergie de l'état
Boite postale n° 10
L-2010 Luxembourg.

REINO DE LOS PAISES BAJOS

No se dispone de datos.

REINO DE NORUEGA

No se dispone de datos.

REPÚBLICA DE AUSTRIA

(Apartado 1 del artículo 8 y apartados 2 y 5 del artículo 9)

Bundesministerium für wirtschaftliche Angelegenheiten
Sektion IX, Abteilung 4
Landstrasser Hauptstraße 55
A-1031 Wien.

REPÚBLICA PORTUGUESA

No se dispone de datos.

REINO DE SUECIA

(Apartado 1 del artículo 8 y apartados 2 y 5 del artículo 9)

Elsäkerhetsverket (National Electrical Safety Board)
Box 1371
S-111 93 Stockholm.

REINO UNIDO DE GRAN BRETAÑA E IRLANDA DEL NORTE

(Apartado 1 del artículo 8 y apartado 5 del artículo 9)

Electrical Equipment Certification Service (EECS)
Health and Safety Executive
Harpur Hill, Buxton
UK-Derbyshire SK17 9JN.

(Apartado 2 del artículo 9)

Department of Employment
Rehsorb (Health and Safety)
Level 4
Caxton House
Tothill Street
UK-London SW1H 9NF.

2. Lista provisional (*) de organismos autorizados facultados para inspeccionar equipo y expedir certificados de conformidad y de control (artículo 14).

REINO DE BÉLGICA

Institut scientifique de service public (ISSeP)
Division de Colfontaine
Rue Grande 60
B-7340 Paturages.

REINO DE DINAMARCA

Danmarks Elektriske Materielkontrol (DEMKO)
Lyskær 8
DK-2730 Herlev.

REPÚBLICA FEDERAL DE ALEMANIA

Physikalisch-Technische Bundesanstalt (PTB)
Bundesallee 100
D-38116 Braunschweig.

Bergbau-Versuchsstrecke (BVS)

Fachstelle für Sicherheit elektrischer Betriebsmittel der
DMT-Gesellschaft für Forschung und Prüfung mbH
Postfach 14 01 20
Beylingstraße 65
D-44329 Dortmund 14.

REINO DE ESPAÑA

Laboratorio Oficial José Maria Madariaga (LOM)
Rios Rosas 21
E-28003 Madrid.

REPÚBLICA HELÉNICA

No se dispone de datos.

REPÚBLICA DE FINLANDIA

Technical research Centre of Finland (VTT)
Automation/Electrotechnical Testing
Otakaari 7B
PO Box 13051
FIN-02044 Espoo.

(*) Situación al 15 de mayo de 1995.

REPÚBLICA FRANCESA

Institut national de l'environnement industriel et des risques (INERIS)
Boite postale n° 2
F-60550 Verneuil-en-Halatte.

Laboratoire central des industries électriques (LCIE)
Boite postale n° 8
F-92266 Fontenay-aux-Roses.

IRLANDA

No se dispone de datos.

REPÚBLICA DE ISLANDIA

No se dispone de datos.

REPÚBLICA ITALIANA

Centro elettrotecnico sperimentale italiano (CESI)
Via Rubattino 54
I-20134 Milano.

GRAN DUCADO DE LUXEMBURGO

Service de l'énergie de l'état
Boite postale n° 10
L-2010 Luxembourg.

REINO DE LOS PAÍSES BAJOS

NV KEMA
Utrechtseweg 310
Postbus 9035
NL-6800 ET Arnhem.

REINO DE NORUEGA

NEMKO
Norges Elektriske Materiellkontroll
Postboks 73 Blindern
N-0314 Oslo 3.

REPÚBLICA DE AUSTRIA

Technischer Überwachungs-Verein Österreich
(TÜV-A)
Krugerstraße 16
A-1015 Wien.

(Sólo artículo 8 — certificados de conformidad)
Bundesversuchs- und Forschungsanstalt Arsenal
(BVFA)
Elektrotechnisches Institut (ETI) — Abt. Elektrotech.
Sicherheit
Faradaygasse 3
A-1030 Wien.

REPÚBLICA PORTUGUESA

No se dispone de datos.

REINO DE SUECIA

Swedish National Testing and Research Institute (SP)
Box 857
S-501 15 Borås.

REINO UNIDO DE GRAN BRETAÑA E IRLANDA DEL NORTE

Electrical Equipment Certification Service (EECS)
Health and Safety Executive
Harpur Hill, Buxton
UK-Derbyshire SK17 9JN.

Sira Certification Service (SCS)
Saighton Lane
Saighton
UK-Chester CH3 6EG.

Industrial Science Centre
Department of Economic Development
17 Antrim Road
Lisburn
IRL-County Antrim BT28 3AL.