

Article 8.

El Govern del Principat d'Andorra ha d'adoptar les mesures de vigilància i control necessàries, amb la finalitat de garantir que les exportacions a Espanya dels residus que s'indiquen a l'article 3 es duen a terme de conformitat amb les disposicions d'aquest Acord. Aquestes mesures poden incloure controls en els establiments i empreses, com també dels trasllats de residus «in situ».

Article 9.

El Principat d'Andorra ha d'establir plans de gestió i programes d'acció, de conformitat amb el que estableix la Llei 25/2004, de 14 de desembre, de residus, dels diferents tipus i fluxos de residus, inclosos els especificats a l'article 3 del present Acord. Les autoritats competents en matèria de gestió de residus de les dues parts han de col·laborar per harmonitzar els plans de gestió dels dos països.

El Principat d'Andorra es compromet a posar en funcionament, abans del 30 de setembre de 2006, la nova planta d'incineració de residus i a respectar els estàndards de qualitat ambiental i els límits d'emissió a l'atmosfera que estableix la Directiva 2000/76/CE, del Parlament Europeu i del Consell, de 4 de desembre de 2000, relativa a la incineració de residus. Respecte a les cendres procedents de la incineració de residus, es poden enviar a Espanya durant un període màxim de dos anys, comptat a partir de la signatura d'aquest Acord.

Article 10.

El Principat d'Andorra ha de continuar prestant a la localitat espanyola d'Os de Civís (Lleida) el servei de recollida d'escombraries.

Article 11.

A l'efecte de fer un seguiment del compliment i els resultats d'aquest Acord, es crea una Comissió Bilateral, paritària, formada per almenys tres membres de cadascuna de les dues parts. Aquesta Comissió s'ha de reunir com a mínim dues vegades l'any.

Article 12.

El present Acord, compatible amb la normativa de la Unió Europea i conforme al que disposa l'article 11 del Conveni de Basilea, s'ha de comunicar per part espanyola a la Comissió de la Unió Europea abans que es conclougui.

Article 13.

El present Acord entra en vigor quan les parts s'hagin comunicat el compliment dels respectius requisits constitucionals. No obstant això, s'aplica i és eficaç en tots els seus termes, si bé amb caràcter provisional, des del dia de la seva signatura. Té una durada de quatre anys a partir de l'entrada en vigor i es pot renovar per acord entre les parts.

Article 14.

En cas de controvèrsies originades en la interpretació o aplicació d'aquest Acord, els signants han de procurar resoldre-les mitjançant la negociació o qualsevol altre medi pacífic elegit per ells. En defecte d'acord, cal atènyer-se al que estableixen l'article 20 i l'annex VI del Conveni de Basilea.

Fet a Madrid el 17 d'octubre de 2006, en doble exemplar, en castellà i en català, tots dos textos igualment autèntics,

Pel Regne d'Espanya,
Cristina Narbona Ruiz,
Ministra de Medi Ambient

Pel Principat d'Andorra,
Antoni Puigdemívol Riberaigua,
Ministre de Turisme i Medi Ambient

El present Acord s'aplica provisionalment a partir del 17 d'octubre de 2006, data de la seva signatura, segons estableix l'article 13.

Es fa públic per a coneixement general.

Madrid, 25 d'octubre de 2006.-El secretari general tècnic del Ministeri d'Afers Exteriors i de Cooperació, Francisco Fernández Fábregas.

21353 *CORRECCIÓ d'errors del Conveni relatiu a l'assistència judicial en matèria penal entre el Regne d'Espanya i la República Islàmica de Mauritània, fet a Madrid el 12 de setembre de 2006.* («BOE» 292, de 7-12-2006.)

Havent observat errors en la publicació del Conveni relatiu a l'assistència judicial en matèria penal entre el Regne d'Espanya i la República Islàmica de Mauritània, fet a Madrid el 12 de setembre de 2006, efectuada en el «Butlletí Oficial de l'Estat» número 267, de data 8 de novembre de 2006 (pàg. 38838 a 38840), i en el suplement en català número 24, de 9 de novembre de 2006, es fa la rectificació oportuna referida a la versió en llengua catalana:

A la pàgina 2919, article 7, quarta línia, on diu «... inclogui alguna comminació:» ha de dir «... inclogui alguna comminació legal, llevat que es desplaci seguidament, per la seva pròpia voluntat, al territori de l'Estat requeridor i que allà sigui tornat a citar formalment.

Article 8. *Despeses de viatge i estada de perits i testimonis.*

1. S'han d'abonar les despeses de viatge i estada a testimonis i perits segons les tarifes i els reglaments vigents en l'Estat requeridor.

2. En la sol·licitud de lliurament de la citació o en la mateixa citació hi han de constar l'import i les modalitats de reemborsament per part de l'autoritat competent de l'Estat requeridor de les despeses de viatge i estada del testimoni o perit.

3. L'Estat requeridor ha d'avançar al testimoni o perit, prèvia sol·licitud, la totalitat o part de les despeses de viatge i estada a través de les seves autoritats consulars.

Article 9. *Compareixença de testimonis detinguts.*

1. Qualsevol persona detinguda, la compareixença en persona de la qual com a testimoni o per a un acarament sigui sol·licitada per l'Estat requeridor, ha de ser traslladada temporalment al territori on hagi de tenir lloc la vista, a condició que sigui enviada de tornada en el termini indicat per l'Estat requerit i sense perjudici del que disposa l'article 10, en la mesura que pugui ser aplicable.

Es pot denegar el trasllat:

(Continua el text publicat a la pàgina 2919.)

a) Si la persona detinguda no presta ...».

MINISTERI D'INDÚSTRIA, TURISME I COMERÇ

21358 *ORDRE ITC/3707/2006, de 22 de novembre, per la qual es regula el control metrològic de l'Estat dels instruments destinats a mesurar la concentració d'alcohol en l'aire espirat.* («BOE» 292, de 7-12-2006.)

La Llei 3/1985, de 18 de març, de metrologia, estableix el règim jurídic de l'activitat metrològica a Espanya, règim al qual s'han de sotmetre els instruments de mesura en defensa de la seguretat, de la protecció de la salut i dels interessos econòmics dels consumidors i usuaris, en les condicions que es determinin per reglament. Aquesta Llei va ser desplegada posteriorment per diverses normes de contingut metrològic, entre les quals hi ha el Reial decret 889/2006, de 21 de juliol, pel qual es regula el control metrològic de l'Estat sobre instruments de mesura.

Aquest Reial decret transposa al dret intern la Directiva 2004/22/CE del Parlament Europeu i del Consell, de 31

de març de 2004, relativa als instruments de mesura, alhora que adapta les fases de control metrològic referides a l'aprovació de model i verificació primitiva, en els instruments sotmesos a reglamentació específica nacional, al sistema d'avaluació de la conformitat que regula la Directiva esmentada, i aborda, a més, el desenvolupament de les fases de control metrològic corresponents a la verificació periòdica i després de reparació, fases que no regula la normativa comunitària.

D'acord amb tot això, la present Ordre té per objecte regular el control metrològic de l'Estat dels instruments destinats a mesurar la concentració màssica d'alcohol en l'aire espirat, en totes les fases que regula el Reial decret esmentat 889/2006, de 21 de juliol, és a dir, tant les que corresponen a la de comercialització i posada en servei com als controls dels instruments en servei que comprenen les de verificació després de reparació o modificació i de verificació periòdica.

Per a l'elaboració de l'Ordre han estat consultades les comunitats autònomes i s'ha dut a terme el preceptiu tràmit d'audiència als interessats. També ha emès informe favorable el Consell Superior de Metrologia.

La present disposició ha estat sotmesa al procediment d'informació en matèria de normes i reglamentacions tècniques, previst en la Directiva 98/34/CE del Parlament Europeu i del Consell, de 22 de juny, per la qual s'estableix un procediment d'informació en matèria de les normes i reglamentacions tècniques, modificada per la Directiva 98/48/CE, de 20 de juliol, que modifica la Directiva 98/34/CE per la qual s'estableix un procediment d'informació en matèria de les normes i reglamentacions tècniques, així com en el Reial decret 1337/1999, de 31 de juliol, pel qual es regula la remissió d'informació en matèria de normes i reglamentacions tècniques i reglaments relatius als serveis de la societat de la informació, que incorpora les dues directives a l'ordenament jurídic espanyol.

En virtut d'això, disposo:

CAPÍTOL I

Disposicions generals

Article 1. *Objecte.*

Constitueix l'objecte d'aquesta Ordre la regulació del control metrològic de l'Estat dels instruments destinats a mesurar la concentració d'alcohol en l'aire espirat, d'ara endavant denominats etilòmetres, que s'utilitzin com a mitjà per a la imposició de sancions, realització de proves judicials o aplicació de normes o reglamentacions que exigeixin utilitzar-los.

Article 2. *Fases de control metrològic.*

1. El control metrològic de l'Estat que estableix aquesta Ordre és el que regulen els capítols II i III del Reial decret 889/2006, de 21 de juliol, pel qual es regula el control metrològic de l'Estat sobre instruments de mesura, que es refereixen, respectivament, a les fases de comercialització i posada en servei i a la d'instruments en servei dels instruments de mesura esmentats a l'article 1 d'aquesta Ordre.

2. El control regulat en el capítol II d'aquesta Ordre s'ha de portar a terme de conformitat amb els procediments d'avaluació de la conformitat que determina l'article 6 i l'annex III del Reial decret 889/2006, de 21 de juliol.

3. Els controls dels instruments que estiguin en servei comprenen tant la verificació després de reparació o modificació com la verificació periòdica d'aquells.

CAPÍTOL II

Fase de comercialització i posada en servei

Article 3. *Requisits metrològics i tècnics.*

Els requisits essencials, metrològics i tècnics que han de complir els etilòmetres són els que estableix l'annex III d'aquesta Ordre.

Article 4. *Mòduls per a l'avaluació de la conformitat.*

1. Els mòduls que s'han d'utilitzar per portar a terme l'avaluació de la conformitat dels instruments als quals es refereix l'article 1 són el mòdul B, examen de model, més el mòdul F, declaració de conformitat amb el model basada en la verificació del producte, que determina l'apartat 2 de l'article 6 i l'annex III del Reial decret 889/2006, de 21 de juliol.

2. Es pressuposa la conformitat amb els requisits essencials metrològics i tècnics, establerts a l'article 4, dels etilòmetres procedents d'altres estats membres de la Unió Europea i de Turquia o originaris d'altres estats signataris de l'Acord sobre l'Espai Econòmic Europeu, que compleixin les normes tècniques, normes o procediments legalment establerts en aquests estats, o hagin rebut un certificat d'aquests organismes, sempre que els nivells de precisió, seguretat, adequació i idoneïtat siguin equivalents als requerits en aquesta Ordre.

3. L'Administració pública competent pot sol·licitar la documentació necessària per determinar l'equivalència esmentada en el paràgraf anterior. Quan es comprovi l'incompliment dels requisits essencials, tècnics i metrològics, l'Administració pública competent pot impedir la posada al mercat i en servei dels etilòmetres.

CAPÍTOL III

Verificació després de reparació o modificació

Article 5. *Definició.*

S'entén per verificació després de reparació o modificació, d'acord amb el que disposa l'apartat z) de l'article 2 del Reial decret 889/2006, de 21 de juliol, el conjunt d'exàmens administratius, visuals i tècnics que poden ser realitzats en un laboratori o al lloc d'ús, que tenen per objecte comprovar i confirmar que un etilòmetre en servei manté, després d'una reparació o modificació que requereixi trencament de precintes, les característiques metrològiques que li siguin aplicables, especialment pel que fa als errors màxims permesos, així com que funcioni d'acord amb el seu disseny i sigui conforme a la seva reglamentació específica i al model aprovat.

Article 6. *Actuacions dels reparadors.*

1. La reparació o modificació dels etilòmetres només la pot realitzar una persona o entitat inscrita en el Registre de Control Metrològic, d'acord amb el que estableix el Reial decret 889/2006, de 21 de juliol.

2. Totes les actuacions realitzades per un reparador autoritzat han d'estar documentades en un informe de treball, en format díptic autocopiatiu. El primer full de l'informe ha de quedar en poder de l'entitat reparadora i el segon, en poder del titular de l'etilòmetre; tots dos, a disposició de l'autoritat competent i dels organismes autoritzats de verificació durant un termini mínim de dos anys des que es va realitzar la intervenció.

3. S'ha d'anotar la naturalesa de la reparació, els elements substituïts, la data d'actuació, el número amb

què el reparador que hagi efectuat la reparació està inscrit en el Registre de Control Metrològic, la identificació de la persona que ha fet la reparació o modificació, la seva signatura i el segell de l'entitat reparadora. La descripció de les operacions realitzades s'ha de detallar suficientment perquè l'autoritat competent en pugui avaluar l'abast.

4. El reparador que hagi reparat o modificat un etilòmetre, una vegada comprovat que funciona correctament, ha d'ajustar els errors a zero amb la menor tolerància possible del seu equipament i instrumental.

Article 7. *Subjectes obligats i sol·licituds.*

1. El titular de l'etilòmetre ha de comunicar a l'Administració pública competent o si s'escau a l'organisme autoritzat de verificació metrològica la reparació o modificació, indicar-ne l'objecte i especificar quins són els elements substituïts, si s'escau, i els ajustos i controls efectuats. Abans de posar-lo en servei se n'ha de fer la verificació.

2. La sol·licitud de verificació s'ha de presentar acompanyada del butlletí d'identificació que estableix l'annex I d'aquesta Ordre.

Article 8. *Assajos i execució.*

1. L'etilòmetre ha de superar un examen administratiu, consistent en la identificació completa de l'instrument i la comprovació que aquest reuneix els requisits exigits per estar legalment en servei. S'ha de fer prenent com a base la informació del butlletí d'identificació establert a l'annex I d'aquesta Ordre. S'ha de comprovar especialment que l'instrument disposa de la declaració de conformitat o, si s'escau, l'aprovació de model, i els marcatges corresponents d'acord amb la reglamentació que li sigui aplicable i que la placa de característiques compleix els requisits indicats en cada cas.

2. Els assajos que s'han de realitzar en la verificació després de reparació o modificació són els que indica l'annex II d'aquesta Ordre.

Article 9. *Errors màxims permesos.*

Els errors màxims permesos en la verificació després de reparació o modificació són els que indica l'annex II d'aquesta Ordre.

Article 10. *Conformitat.*

1. Superada la fase de verificació després de reparació o modificació, s'ha de fer constar la conformitat de l'etilòmetre per efectuar la seva funció, mitjançant l'adhesió d'una etiqueta en un lloc visible de l'instrument verificat, que ha de reunir les característiques i requisits que estableix l'annex I del Reial decret 889/2006, de 21 de juliol, especificant-hi el tipus d'instrument de què es tracta. També s'ha d'emetre el certificat de verificació corresponent. El verificador ha de reprecintar l'instrument.

2. La verificació després de reparació o modificació té efectes de verificació periòdica respecte al còmput del termini per a la seva sol·licitud.

Article 11. *No-superació de la verificació.*

Quan un etilòmetre no superi la verificació després de reparació o modificació, s'ha de posar fora de servei fins que se solucioni la deficiència que n'ha impedit la superació. S'ha de fer constar aquesta circumstància mitjançant una etiqueta d'inhabilitació d'ús, situada en un lloc visible de l'instrument amb les característiques que s'indiquen a l'annex I del Reial decret 889/2006, de 21 de juliol, especificant-hi el tipus

d'instrument de què es tracta. En cas que la deficiència no se solucioni s'han d'adoptar les mesures oportunes per garantir que sigui retirat definitivament del servei.

CAPÍTOL IV

Verificació periòdica

Article 12. *Definició.*

S'entén per verificació periòdica, d'acord amb el que disposa l'apartat aa) de l'article 2 del Reial decret 889/2006, de 21 de juliol, el conjunt d'exàmens administratius, visuals i tècnics que poden ser realitzats en un laboratori o al lloc d'ús, que tenen per objecte comprovar i confirmar que un etilòmetre manté des de la seva última verificació les característiques metrològiques que li siguin aplicables, especialment pel que fa als errors màxims permesos, així com que funcioni d'acord amb el seu disseny i sigui conforme a la seva reglamentació específica i al model aprovat.

Article 13. *Subjectes obligats i sol·licituds.*

1. Els titulars d'etilòmetres en servei estan obligats a sol·licitar, abans que es compleixi un any de l'anterior, la verificació periòdica de l'instrument, i queda prohibit utilitzar-lo en cas que no se superi aquesta fase de control metrològic.

2. La sol·licitud de verificació s'ha de presentar acompanyada del butlletí d'identificació que estableix l'annex I d'aquesta Ordre.

Article 14. *Assajos i execució.*

1. L'etilòmetre ha de superar un examen administratiu, consistent en la identificació completa de l'instrument i la comprovació que aquest reuneix els requisits exigits per estar legalment en servei. S'ha de fer prenent com a base la informació aportada pel sol·licitant en el Butlletí d'identificació que estableix l'annex I. S'ha de comprovar especialment que l'instrument disposa de la declaració de conformitat o, si s'escau, l'aprovació de model, i els marcatges corresponents d'acord amb la reglamentació que li sigui aplicable.

2. Els assajos que s'han de realitzar en la verificació periòdica són els que indica l'annex II d'aquesta Ordre.

Article 15. *Errors màxims permesos.*

Els errors màxims permesos en la verificació periòdica són els indicats com a errors màxims permesos a l'annex II d'aquesta Ordre.

Article 16. *Conformitat.*

Superada la fase de verificació periòdica, s'ha de fer constar la conformitat de l'etilòmetre per efectuar la seva funció, mitjançant l'adhesió d'una etiqueta en un lloc visible de l'instrument verificat, que ha de reunir les característiques i requisits que estableix l'annex I del Reial decret 889/2006, de 21 de juliol, especificant-hi el tipus d'instrument de què es tracta. També s'ha d'emetre el certificat de verificació corresponent.

Article 17. *No superació de la verificació.*

Quan un etilòmetre no superi la verificació periòdica, s'ha de posar fora de servei fins que se solucioni la defi-

ciència que n'ha impedit la superació. S'ha de fer constar aquesta circumstància mitjançant una etiqueta d'inhabilitació d'ús, amb les característiques que s'indiquen a l'annex I del Reial decret 889/2006, de 21 de juliol, especificant-hi el tipus d'instrument de què es tracta. En cas que la deficiència no se solucioni s'han d'adoptar les mesures oportunes per garantir que sigui retirat definitivament del servei.

Disposició transitòria única. *Instruments en servei.*

Els etilòmetres que estiguin en servei a l'entrada en vigor d'aquesta Ordre es poden seguir utilitzant mentre superin la verificació periòdica en els termes que s'hi estableixen.

Disposició derogatòria única. *Derogació normativa.*

Queda derogada l'Ordre del Ministeri d'Obres Públiques, Transport i Medi Ambient, de 27 de juliol de 1994, per la qual es regula el control metrològic de l'Estat per als instruments destinats a mesurar la concentració d'alcohol en l'aire espirat.

Disposició final primera. *Títol competencial.*

Aquesta Ordre es dicta a l'empara del que disposa l'article 149.1.12a de la Constitució, que atribueix a l'Estat, com a competència exclusiva, la legislació de pesos i mesures.

Disposició final segona. *Normativa aplicable.*

En el que no està particularment previst en aquesta Ordre i en el Reial decret 889/2006, de 21 de juliol, els procediments administratius a què donin lloc les actuacions regulades en aquesta Ordre es regeixen pel que disposen la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de règim jurídic de les administracions públiques i del procediment administratiu comú, i la legislació específica de les administracions públiques competents.

Disposició final tercera. *Autorització per a la modificació del contingut tècnic de l'Ordre.*

S'autoritza el secretari general d'Indústria per introduir en els annexos de la present Ordre, mitjançant resolució i amb l'informe previ del Consell Superior de Metrologia, totes les modificacions de caràcter tècnic siguin necessàries per mantenir adaptat el seu contingut a les innovacions tècniques que es produeixin.

Disposició final quarta. *Entrada en vigor.*

Aquesta Ordre entra en vigor l'endemà de la publicació en el «Butlletí Oficial de l'Estat».

Madrid, 22 de novembre de 2006.—El ministre d'Indústria, Turisme i Comerç, Joan Clos i Matheu.

ANNEX I**Butlletí d'identificació d'etilòmetres****TITULAR DE L'ETILÒMETRE**

Nom o raó social		
Adreça		
Localitat		Codi postal
Persona de contacte		
Tel.	Fax	e-mail

DADES IDENTIFICATIVES DE L'ETILÒMETRE

Fabricant			
Marca			
Model			
Núm. de sèrie			
Núm. d'aprovació de model (*)			
Data de la verificació primitiva (*)			
Certificat d'examen de model núm.		mòdul	data
Organisme de control núm.			
Certificat de conformitat núm.		mòdul	data
Organisme de control núm.			
Data última verificació periòdica			
Organisme verificador núm.			

(*) Per a etilòmetres en servei abans de l'entrada en vigor d'aquesta Ordre...

, de / d' de
(segell i signatura del titular de l'etilòmetre)

ANNEX II

Procediment de verificació

El procediment de verificació d'un etilòmetre s'ha d'ajustar al que estableix aquest annex.

1. Examen administratiu.

L'examen administratiu consisteix en la identificació completa de l'etilòmetre i la comprovació que reuneix els requisits exigits per estar legalment en servei. S'ha de fer prenent com a base la informació aportada pel sol·licitant en el butlletí que estableix l'annex I d'aquesta Ordre.

Si es comprova l'existència d'anomalies o carències en les dades requerides, se li ha de notificar al posseïdor de l'etilòmetre perquè siguin solucionades. No obstant això, aquesta circumstància no interromp el procés de verificació sol·licitat.

2. Examen metrològic. Requisits generals dels assajos.

2.1 Condicions de referència.

Temperatura ambient: 20 °C ± 5 °C.

Humitat relativa: 60% ± 15%.

Pressió atmosfèrica: 86 kPa a 106 kPa.

Tensió d'alimentació: tensió nominal (V_{nom}).

Freqüència d'alimentació: freqüència nominal (F_{nom}).

Fracció total d'hidrocarburs en ambient (equivalent en metà): $2 \cdot 10^{-6}$.

2.2 Valors de referència característics del gas d'assaig.

El gas d'assaig injectat de forma contínua en l'etilòmetre que s'ha de verificar ha de tenir els paràmetres següents:

Volum alliberat: 3 L ± 0.3 L.

Durada total de la injecció: 5 s ± 1 s.

Humitat relativa del gas: almenys 95%.

Temperatura del gas: 34 °C ± 0.5 °C.

Gas portador: aire pur amb una fracció de CO₂ del 5% ± 1%.

2.3 Errors màxims permesos.

Els errors màxims permesos per als etilòmetres en servei són:

0.030 mg/L per a totes les concentracions menors o iguals a 0.400 mg/L;

7.5% del valor verdader de la concentració per a tota concentració més alta de 0.400 mg/L i menor o igual a 1 mg/L;

20% del valor verdader de la concentració per a tota concentració més alta d'1 mg/L.

2.4 Repetibilitat.

La desviació típica experimental es calcula mitjançant la següent fórmula:

$$s = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (Y_i - \bar{Y})^2}{n - 1}}$$

en què:

n = nombre de mesures realitzades a una concentració massica determinada,

Y_i = cadascuna de les mesures realitzades a una concentració massica determinada,

\bar{Y} = mitjana aritmètica de les n mesures realitzades a una concentració massica determinada.

Requeriments de compliment.

la desviació típica experimental per a qualsevol concentració menor o igual a 1 mg/L ha de ser menor de 0.007 mg/L,

la desviació típica experimental per a qualsevol concentració més alta d'1 mg/L ha de ser menor d'1.75% del valor verdader de la concentració massica.

2.5 Equip d'assajos.

Els mitjans utilitzats per a la verificació dels etilòmetres han de proveir d'un gas d'assaig amb l'adequada concentració massica d'etanol, amb un cabal d'entre 0.2 L/s i 1 L/s, durant un temps mínim de 5 s, així com permetre determinar el valor verdader de la concentració amb una incertesa expandida ($k = 2$) menor o igual a un terç de l'error màxim permès.

Tenint en compte l'etilòmetre que s'ha de verificar, els assajos s'han de realitzar amb la màxima freqüència que permeti l'etilòmetre.

2.6 Assaig d'exactitud i repetibilitat.

Per a la comprovació dels errors màxims permesos dels apartats 2.3 i 2.4 d'aquest annex, aquesta s'ha de fer almenys en els valors de concentració següent

Gas d'assaig núm.	Concentració (mg/L)
1	0.00 a 0.05
2	0.15
3	0.25
4	0.40
5	0.70
6	0.95
7	1.50

En el cas de la verificació periòdica s'han de fer cinc injeccions de cada gas d'assaig i per a la verificació després de reparació o modificació, deu injeccions.

2.7 Factors d'influència en els paràmetres que caracteritzen els gasos d'assaig.

Per a aquests assajos els valors dels paràmetres que no estan especificats han de ser els que estableix l'apartat 2.2 d'aquest annex i s'ha de modificar només el paràmetre objecte de l'assaig especificat. Per a cada assaig s'han de realitzar cinc mesures utilitzant el gas d'assaig núm. 4 de l'apartat 2.6 d'aquest annex. Cadascuna d'aquestes mesures ha de respectar els errors màxims permesos que estableix l'apartat 2.3 d'aquest annex.

2.7.1 Influència del volum alliberat.

Volum alliberat: 1.5 L ± 0.3 L

Volum alliberat: 4.5 L ± 0.3 L

2.7.2 Influència de la durada de l'exhalació.

Durada total de la injecció: 15 s ± 1 s.

ANNEX III

Requisits metrològics i tècnics dels etilòmetres

Els etilòmetres han de proporcionar un elevat nivell de protecció metrològica amb la finalitat que totes les parts afectades puguin tenir confiança en el resultat del mesurament, i s'han de dissenyar i fabricar amb un alt nivell de qualitat respecte a la tecnologia de mesurament i a la seguretat de les dades del mesurament.

REQUISITS

La descripció i les característiques metrològiques, tècniques i de disseny dels etilòmetres es troben a la Recomanació Internacional número 126 de l'Organització Internacional de Metrologia Legal.