

**6122** *REIAL DECRET 425/2005, de 15 d'abril, pel qual s'estableixen els requisits tècnics i les normes d'actuació que han de complir els centres tècnics per a la instal·lació, verificació, control i inspecció de tacògrafs digitals.* («BOE» 91, de 16-4-2005.)

El Reglament (CEE) núm. 3821/85 del Consell, de 20 de desembre de 1985, relatiu a l'aparell de control en el sector dels transports per carretera, les últimes modificacions del qual són el Reglament (CE) núm. 2135/98 del Consell, de 24 de setembre de 1998, i el Reglament (CE) núm. 1360/2002 de la Comissió, de 13 de juny de 2002, estableix en l'article 12 que només poden dur a terme operacions d'instal·lació i reparació de l'aparell de control (tacògraf) els instal·ladors o tallers autoritzats amb aquesta finalitat per les autoritats competents dels estats membres, una vegada escoltat, si ho exigeixen les autoritats esmentades, el dictamen dels fabricants autoritzats. Així mateix, en la part VI de l'annex IB (verificacions, controls i reparacions) es disposa que els estats membres han d'aprovar, inspeccionar periòdicament i certificar els organismes encarregats de dur a terme instal·lacions, verificacions, controls i reparacions dels tacògrafs digitals.

La important funció que han de desenvolupar els tacògrafs digitals en l'àmbit de la seguretat viària fa necessari establir els requisits tècnics que han de complir els centres tècnics on s'han de dur a terme les operacions que recullen l'article 12 del Reglament (CEE) núm. 3821/85 i els capítols V i VI del seu annex IB, que permetin a les comunitats autònomes procedir a autoritzar-los, així com les normes d'actuació d'aquests centres.

Atès que les activitats que han de dur a terme els centres tècnics són requerides als usuaris per la reglamentació vigent, tant les normes d'actuació com els requisits tècnics han de garantir, a tot el territori nacional, l'alta qualitat i homogeneïtat de les instal·lacions, inspeccions i reparacions dels tacògrafs digitals, sense perjudici dels altres condicionants que puguin establir les comunitats autònomes en virtut de les seves competències.

Aquest Reial decret es dicta a l'empara de les competències exclusives de l'Estat en matèria de trànsit i circulació de vehicles de motor que estableix l'article 149.1.21a de la Constitució.

Aquest Reial decret ha estat sotmès a informació dels sectors afectats, segons el que preveuen l'article 24.1.c) de la Llei 50/1997, de 27 de novembre, del Govern, i el procediment d'informació de normes i reglamentacions tècniques i de reglaments relatius a la societat de la informació, regulat pel Reial decret 1337/1999, de 31 de juliol, als efectes de donar compliment al que disposa la Directiva 98/34/CE del Parlament Europeu i del Consell, de 22 de juny de 1998, modificada per la Directiva 98/48/CE del Parlament Europeu i del Consell, de 20 juliol de 1998.

En virtut d'això, a proposta del ministre d'Indústria, Turisme i Comerç, del ministre de l'Interior i de la ministra de Foment, d'acord amb el Consell d'Estat i amb la deliberació prèvia del Consell de Ministres en la reunió del dia 15 d'abril de 2005,

**DISPOSO:**

**Article 1.** *Finalitat.*

L'objecte d'aquest Reial decret és establir els requisits tècnics i les normes d'actuació que han de complir els centres tècnics per a la instal·lació, verificació, control i inspecció de tacògrafs digitals.

**Article 2.** *Definicions.*

1. Són centres tècnics de tacògrafs digitals (d'ara endavant, centres tècnics) les entitats que tenen per objecte

l'execució material de les intervencions tècniques que s'hagin de dur a terme sobre els tacògrafs digitals i que hagi autoritzat prèviament l'òrgan competent en matèria d'indústria del territori on estiguin radicades, d'acord amb el Reglament general de vehicles, aprovat pel Reial decret 2822/1998, de 23 de desembre, amb el Reglament (CEE) núm. 3821/85 del Consell, de 20 de desembre de 1985, relatiu a l'aparell de control en el sector dels transports per carretera, modificat pel Reglament (CE) núm. 2135/98 del Consell, de 24 de setembre de 1998, adaptat pel Reglament (CE) núm. 1360/2002 de la Comissió, de 13 de juny de 2002, i altres disposicions aplicables.

2. Per intervenció tècnica s'entén qualsevol de les operacions que recullen l'article 12 del Reglament (CEE) núm. 3821/85 i els capítols V i VI del seu annex IB, fins i tot les reparacions de la instal·lació, però no les reparacions del sensor i de la unitat intravehicular del tacògraf digital.

No es considera intervenció tècnica el muntatge i la programació parcial de paràmetres de tacògrafs digitals desactivats fets en línia de muntatge pel fabricant del vehicle.

Les reparacions a què s'hagin de sotmetre tant el sensor de moviment com la unitat intravehicular del tacògraf digital s'han de dur a terme sota el control directe del seu fabricant o representant legal i complint els objectius de seguretat de fabricació.

3. Per tacògraf digital s'entén l'aparell de control que s'ajusta als requisits de l'annex IB del Reglament (CEE) núm. 3821/85.

**Article 3.** *Incompatibilitats dels centres tècnics.*

Sense perjudici del règim d'incompatibilitats que pugui establir l'Administració competent, els socis o els directius del centre tècnic i el seu personal no poden tenir participació en activitats de transport per carretera.

**Article 4.** *Entitats que es poden autoritzar com a centres tècnics.*

1. Es poden autoritzar com a centres tècnics les entitats següents:

a) Els fabricants i els representants legals de fabricants estrangers de vehicles amb instal·lacions productives a Espanya als vehicles dels quals sigui necessari instal·lar-hi tacògrafs digitals.

b) Els fabricants de carrosseries d'autobusos i autocars a les carrosseries dels quals sigui necessari instal·lar-hi tacògrafs digitals.

c) Els fabricants i els representants legals de fabricants estrangers de tacògrafs digitals i els seus tallers concessionaris.

d) Els tallers de reparació de vehicles de les branques d'activitat mecànica o electricitat.

e) Les estacions d'inspecció tècnica de vehicles (ITV).

2. Les entitats dels paràgrafs a) i b) de l'apartat anterior poden optar per limitar la seva activitat, com a centres tècnics, a la instal·lació i activació de tacògrafs digitals muntats durant el procés de fabricació dels vehicles o carrosseries que fabriquen, o bé, addicionalment, poden estendre la seva activitat a la inspecció de la instal·lació i calibratge dels equips esmentats.

3. Les entitats de l'apartat 1.e) han de limitar la seva activitat, com a centres tècnics, als controls periòdics dels tacògrafs digitals i el seu corresponent calibratge.

**Article 5.** *Requisits tècnics que han de complir els centres tècnics i els seus titulars.*

1. Les entitats esmentades en l'article 4.1.a) i b), si han de limitar la seva activitat a la instal·lació i activació dels tacògrafs digitals, s'han d'autoritzar com a centres tècnics

sempre que estiguin inscrites en el Registre d'establiments industrials com a tals fabricants.

2. Les entitats esmentades en l'article 4.1.c), d) i e) i les dels paràgrafs a) i b) del mateix article que pretenguin estendre la seva activitat a la inspecció de la instal·lació i calibratge s'han d'autoritzar com a centres tècnics quan, a més d'estar inscrites en el Registre d'establiments industrials, compleixin els requisits tècnics que figuren en l'annex I i els altres d'addicionals que estableixi la comunitat autònoma en l'exercici de les seves competències.

3. En el cas de les entitats esmentades en l'article 4.1.a) i b), quan limitin la seva activitat a la instal·lació i activació dels tacògrafs digitals, sense perjudici de la facultat inspectora de l'Administració competent, els centres tècnics han de mantenir procediments de conformitat de producció dels seus vehicles o carrosseries segons els apartats 1 i 2 de l'article 10 i els apartats 1 i 2 de l'annex X de la Directiva 70/156/CEE del Consell, de 6 de febrer de 1970, relativa a l'aproximació de les legislacions dels estats membres sobre l'homologació de vehicles de motor i dels seus remolcs, transposada a l'ordenament jurídic espanyol mitjançant el Reial decret 2028/1986, de 6 de juny, pel qual es dicten normes per a l'aplicació de determinades directives de la CEE, relatives a l'homologació de tipus de vehicles automòbils, remolcs i semiremolcs, així com de parts i peces dels vehicles esmentats o, supletòriament, mantenir procediments segons l'article 5 del Reial decret 2140/1985, de 9 d'octubre, pel qual es dicten normes sobre homologació de tipus de vehicles automòbils, remolcs i semiremolcs, així com de parts i peces dels vehicles esmentats.

4. En el cas de les entitats esmentades en l'article 4.1.c), d) i e) i les dels paràgrafs a) i b) del mateix article que pretenguin estendre la seva activitat a la inspecció de la instal·lació i calibratge, sense perjudici de la facultat inspectora de l'Administració competent, els centres tècnics han d'estar certificats de conformitat amb la norma UNE-EN ISO 9001:2000, incloent en el seu abast el compliment dels requisits particulars que descriu la norma UNE 66926 «Sistemes de gestió de la qualitat. Requisits particulars per a l'aplicació de la norma UNE-EN ISO 9001:2000 en els centres tècnics de tacògrafs digitals», que garanteix l'homogeneïtat i uniformitat del servei a tot el territori nacional.

La certificació que estableix el paràgraf anterior l'ha d'emetre una entitat de les acreditades segons la secció 1a del capítol III del Reglament de la infraestructura de la qualitat i la seguretat industrial, aprovat pel Reial decret 2200/1995, de 28 de desembre. L'entitat de certificació ha d'actuar d'acord amb els seus procediments.

5. En tot cas, les entitats esmentades en l'article 4.1.c) i d) han de notificar els tractaments de dades de caràcter personal que duen a terme en l'àmbit de la seva activitat per obtenir la inscripció en el Registre general de protecció de dades, de conformitat amb el que disposa la Llei orgànica 15/1999, de 13 de desembre, de protecció de dades de caràcter personal, i amb el Reglament de mesures de seguretat dels fitxers automatitzats que contenen dades de caràcter personal, aprovat pel Reial decret 994/1999, d'11 de juny.

#### Article 6. Autorització dels centres tècnics.

1. Llevat del cas de les entitats esmentades en l'article 4.1.a) i b), quan limitin la seva activitat a la instal·lació i activació dels tacògrafs digitals, l'autorització dels centres tècnics ha de ser específica per als tacògrafs digitals de cada fabricant, en funció del compliment dels requisits tècnics corresponents que figuren en l'annex I, motiu pel qual poden coexistir en un centre tècnic autoritzacions per als tacògrafs digitals de diversos fabricants.

No obstant això, un centre tècnic autoritzat pot retirar o substituir un tacògraf digital, amb la transferència prèvia de les dades emmagatzemades en la seva memòria,

segons la disposició addicional primera, encara que no tingui autorització específica per al tacògraf digital retirat o substituït, sempre que sí que la tingui per al tacògraf digital substituït i sempre que hagi estat possible dur a terme la transferència de dades. Si no ha estat possible transferir les dades, la retirada del tacògraf digital i l'emissió del certificat d'intransferibilitat corresponent l'ha de portar terme un centre tècnic autoritzat per al tacògraf digital substituït.

2. L'autorització dels centres tècnics correspon a l'òrgan competent en matèria d'indústria del territori on radiquin les instal·lacions on s'exerceix l'activitat, amb la sol·licitud prèvia del titular del centre tècnic, i s'atorga segons el procediment que estableixi aquesta Administració, amb la comprovació prèvia fefaent del compliment dels requisits que estableixen aquest Reial decret i els que, en l'exercici de les seves competències, estableixi aquesta Administració.

L'autorització té caràcter renovable amb periodicitat anual.

En el cas de les entitats esmentades en l'article 4.1.c), d) i e) i les dels paràgrafs a) i b) del mateix article que pretenguin estendre la seva activitat a la inspecció de la instal·lació i calibratge, tant en el moment de la primera sol·licitud com en les renovacions, el titular del centre tècnic ha d'aportar els certificats d'ensinistrament de cada responsable tècnic i de cada tècnic. Aquests certificats tenen una vigència de més d'un any.

A excepció del que estableix l'article 5.4, i exclusivament en l'autorització inicial, el centre tècnic ha d'acreditar davant l'òrgan competent en matèria d'indústria la certificació de conformitat amb la norma UNE EN ISO 9001:2000, encara que aquest últim pot eximir el centre tècnic d'incloure el compliment dels requisits de la norma UNE 66926 en l'abast d'aquesta certificació de la seva activitat, sempre que la inclusió s'estigui tramitant i que l'òrgan competent en matèria d'indústria de la comunitat autònoma o el fabricant o els fabricants per als tacògrafs dels quals es pretenguin autoritzar certifiquin la validesa dels mitjans tècnics de què disposen, els identifiquin i en facin una llista.

Per renovar l'autorització inicial, el centre tècnic ha de complir completament el que descriu l'article 5.4.

3. Quan la titularitat o la ubicació del centre tècnic es modifiqui, la circumstància s'ha de notificar a l'òrgan que va concedir l'autorització, el qual ha de decidir si és procedent sotmetre el centre tècnic a una nova autorització, o només fer-ne l'anotació administrativa corresponent, així com si cal presentar documents actualitzats per al compliment dels requisits que estableix l'article 5.4. Si la nova ubicació està fora de l'àmbit competencial de l'òrgan que va concedir l'autorització, cal una nova autorització.

4. Sense perjudici de les facultats de l'Administració competent, s'entén que la certificació del centre tècnic de conformitat amb la norma UNE-EN ISO 9001:2000, incloent en el seu abast el compliment dels requisits particulars descrits en la norma UNE 66926, és condició necessària i suficient per renovar l'autorització, sempre que aquesta certificació l'hagi expedit un organisme certificador acreditat. En aquests casos, l'entitat actuant n'ha d'emetre la certificació corresponent.

#### Article 7. Contrasenya i registre de centres tècnics.

1. En concedir l'autorització corresponent, l'òrgan competent de la comunitat autònoma ha d'originar una contrasenya identificativa del centre tècnic, segons específica l'annex I.

2. L'òrgan competent en matèria d'indústria de la comunitat autònoma ha de crear i mantenir un registre de centres tècnics autoritzats. Hi han de figurar les dades següents:

- Nom o raó social del titular del centre tècnic.
- Contrasenya identificativa.

c) Nom del responsable tècnic o responsables tècnics, si s'escau.

d) Ubicació del centre tècnic (via pública, número, municipi, província).

e) Telèfon, fax i correu electrònic.

3. Semestralment, les comunitats autònomes han de comunicar a l'òrgan directiu competent en matèria de seguretat industrial del Ministeri d'Indústria, Turisme i Comerç les altes i variacions que es produeixin en els dits registres.

#### Article 8. *Targeta del centre tècnic.*

1. Una vegada l'òrgan competent hagi concedit o renovat l'autorització o quan s'incorpori un nou responsable tècnic o un tècnic, en el cas de les entitats esmentades en l'article 4.1.c), d) i e) i les dels paràgrafs a) i b) del mateix article que pretenguin estendre la seva activitat a la inspecció de la instal·lació i calibratge, el titular del centre tècnic ha de presentar l'autorització o la seva renovació, i els certificats d'ensinistrament a què al·ludeix l'article 6.2, a l'autoritat emissora de targetes de tacògrafs en la forma que s'estableixi per reglament.

En el cas de les entitats esmentades en l'article 4.1.a) i b), quan limiten la seva activitat a la instal·lació i activació, només cal presentar l'autorització o la seva renovació.

2. En el cas de les entitats esmentades en l'article 4.1.c), d) i e) i les dels paràgrafs a) i b) del mateix article que pretenguin estendre la seva activitat a la inspecció de la instal·lació i calibratge, l'autoritat emissora ha d'emetre les targetes intel·ligents de centre d'assaig, necessàries per a les intervencions tècniques que s'hagin de dur a terme, personalitzades a nom de cada responsable tècnic, o de cada tècnic. L'emissió i remissió d'aquestes targetes i del codi de seguretat dels responsables tècnics i dels tècnics s'ha de fer d'acord amb els procediments que es dictin a aquest efecte.

Encara que l'entitat disposi d'autoritzacions diferents per als tacògrafs digitals de diversos fabricants, només es pot sol·licitar una targeta intel·ligent de centre d'assaig per cada responsable tècnic o cada tècnic.

En el cas de les entitats esmentades en l'article 4.1.a) i b), quan limiten la seva activitat a la instal·lació i activació, s'han d'emetre, com a màxim i en funció de les seves necessitats, tres targetes intel·ligents de centre d'assaig personalitzades només amb el nom o raó social del titular de l'autorització.

3. En el cas de les entitats esmentades en l'article 4.1.c), d) i e) i les dels paràgrafs a) i b) del mateix article que pretenguin estendre la seva activitat a la inspecció de la instal·lació i calibratge, cada targeta intel·ligent de centre d'assaig només la pot fer servir el responsable tècnic o el tècnic a nom del qual estigui personalitzada.

En el cas de les entitats esmentades en l'article 4.1.a) i b), quan limiten la seva activitat a la instal·lació i activació, les targetes assignades les han de fer servir exclusivament els operaris designats pel titular i dins els procediments de treball que s'han d'establir a aquest efecte.

4. La responsabilitat sobre la utilització i la custòdia de les targetes correspon al centre tècnic.

Si s'escau, el centre tècnic ha d'impedir l'ús de la targeta al responsable tècnic o a un tècnic quan estigui inhabilitat per una sanció o com a conseqüència de les avaluacions internes, o deixi de prestar els seus serveis al centre tècnic, el qual, en aquests casos, està obligat a tornar la targeta a l'autoritat emissora.

Cada responsable tècnic i cada tècnic han de signar sengles documents, al primer lliurament de la targeta, en què accepten les condicions d'ús i custòdia de la targeta. Igualment, cadascun s'ha de comprometre a no divulgar el codi de seguretat que se li hagi assignat, no permetre que altres facin servir la targeta que té personalitzada a nom

seu i ha d'informar de qualsevol mal funcionament, pèrdua o sostracció de la targeta.

Totes les targetes intel·ligents vigents emeses per tal que les faci servir el centre tècnic hi han de romandre sempre, llevat dels casos excepcionals que esmenta l'article 10.4, i a disposició de l'Administració competent i dels organismes inspectors.

En les intervencions tècniques, els centres tècnics autoritzats han de fer servir exclusivament les targetes que els va assignar l'autoritat emissora, i sempre d'acord amb les seves instruccions.

5. El centre tècnic és el responsable de la sol·licitud de noves targetes intel·ligents de centre d'assaig, per substituir les caducades o que no funcionin correctament, de conformitat amb els procediments que es dictin a aquest efecte.

#### Article 9. *Registre d'intervencions tècniques.*

En el cas de les entitats esmentades en l'article 4.1.c), d) i e) i les dels paràgrafs a) i b) del mateix article que pretenguin estendre la seva activitat a la inspecció de la instal·lació i calibratge, el centre tècnic ha de portar un registre, segons especifica l'annex I, amb totes les intervencions tècniques dutes a terme. El registre es pot fer per procediments informàtics.

El centre tècnic ha de guardar aquests registres durant, almenys, tres anys.

2. El registre ha de complir qualsevol altre requisit que estableixi l'òrgan competent en matèria d'indústria.

#### Article 10. *Altres requisits que s'han de complir durant les intervencions tècniques.*

1. En les intervencions tècniques sobre els tacògrafs digitals s'ha de seguir, en tot cas, el que estableixen l'article 12 i l'annex IB del Reglament (CEE) núm. 3821/85. Complementàriament, s'han de seguir les instruccions o recomanacions que siguin aplicables i que, si s'escau, estableixin els fabricants tant dels vehicles com dels tacògrafs digitals.

L'activació del tacògraf digital s'ha de dur a terme al local on se n'hagi completat la instal·lació, o bé del fabricant del vehicle, o bé d'un altre centre tècnic, però sempre abans de posar-lo en circulació.

Prèviament a l'execució de qualsevol intervenció tècnica sobre un vehicle en servei, el centre tècnic ha de verificar que el número de sèrie del sensor de moviment instal·lat a la caixa de canvis del vehicle coincideix amb el registrat a la memòria de la unitat intravehicular. En un altre cas, s'ha de descobrir la causa de la discrepància, s'ha de corregir i s'ha de fer constar en l'informe tècnic de la intervenció.

2. La placa d'instal·lació, col·locada després de determinades intervencions tècniques, ha de complir, a més, les característiques recollides en l'annex I.

3. Les connexions del tacògraf digital les ha de precintat i marcar el centre tècnic en els casos en què així estigui establert per reglament. En aquests casos, el precintatge s'ha de fer segons especifica l'annex I.

Quan un vehicle es presenti al centre tècnic sense algun dels seus precintes, o amb algun dels seus precintes trencat o danyat, en cap cas es pot procedir al seu reprecintatge sense haver inspeccionat i controlat la instal·lació i el tacògraf digital, inclosa la realització d'un calibratge. En tot cas, aquesta circumstància s'ha de fer constar en l'informe tècnic de la intervenció.

4. Totes les intervencions tècniques, així com el precintatge, s'han de dur a terme als locals del centre tècnic. En casos excepcionals es poden dur a terme en locals aliens, amb l'autorització expressa de l'òrgan competent, amb la sol·licitud prèvia motivada del titular del centre tècnic.

5. El titular del centre tècnic s'ha de responsabilitzar del fet que els elements i eines de precintatge, així com les targetes intel·ligents de centre d'assaig, necessaris per a les intervencions tècniques, es guardin en armaris tancats.

Qualsevol extraviament, pèrdua o sostracció d'algun dels elements, eines o targeta esmentats en el paràgraf anterior s'ha de comunicar immediatament a l'òrgan competent en matèria d'indústria. En el cas de sostracció, a més, s'ha de denunciar davant el cos o força de seguretat competent.

El centre tècnic ha de mantenir un registre amb tots els extraviaments, pèrdues i sostraccions i ha d'arxivar les comunicacions i denúncies relacionades amb aquells, així com les comunicacions rebudes sobre això.

6. S'ha d'emetre un informe tècnic de cada intervenció tècnica duta a terme, llevat de les instal·lacions i activacions de tacògrafs digitals durant la fabricació de vehicles i les seves carrosseries. Aquest informe s'ha d'ajustar al model especificat en l'annex I.

L'informe tècnic s'ha d'emetre amb còpia, que s'ha de guardar al centre tècnic durant, almenys, tres anys.

7. En tots els casos, el centre tècnic ha d'assegurar la descàrrega periòdica, la creació d'una còpia de seguretat i la custòdia dels registres emmagatzemats a la memòria de les seves targetes intel·ligents de centre d'assaig, sense pèrdua d'informació. Aquestes dades s'han de mantenir durant, almenys, tres anys després de la descàrrega.

#### Article 11. Règim sancionador.

L'incompliment per part dels centres tècnics dels requisits tècnics i normes d'actuació que estableix aquest Reial decret se sanciona segons el que disposen el títol V de la Llei 21/1992, de 16 de juliol, d'indústria, i la Llei 16/1987, de 30 de juliol, d'ordenació dels transports terrestres.

La incoació dels expedients sancionadors l'han de dur a terme els òrgans competents en matèria d'indústria o de transport. Amb caràcter cautelar, es pot acordar la suspensió de l'autorització quan hi hagi negligència o mala fe.

Quan com a conseqüència d'un expedient sancionador derivi la retirada de l'autorització del centre tècnic, la suspensió de l'autorització, la inhabilitació del responsable tècnic o d'algun dels seus tècnics, les targetes intel·ligents s'han de remetre a l'autoritat que les hagi emès.

#### Disposició addicional primera. *Transferència de les dades emmagatzemades a la memòria de l'aparell de control.*

1. Complementàriament a les intervencions tècniques a què fa referència aquest Reial decret, els centres tècnics de les entitats esmentades en l'article 4.1.c) i d) han d'estar en condicions de fer transferències de dades emmagatzemades a la memòria de l'aparell de control, amb la conformitat prèvia de qui presenta el vehicle, per posar-les a disposició de l'empresa de transports a la qual corresponen, en els casos i seguint les instruccions que s'estableixin per reglament.

2. La transferència a què fa referència l'apartat anterior s'ha de dur a terme prèviament a la substitució o retirada de la unitat intravehicular d'un aparell de control activat instal·lat en un vehicle. De cada transferència se n'ha de fer una còpia informàtica de seguretat.

Una vegada realitzada la transferència, s'ha de comprovar que les dades transferides contenen tots els elements de seguretat relatius a la seva autenticitat i integritat.

De cada transferència realitzada se n'han d'anotar les dades necessàries per emetre després un informe sobre transferència de dades, segons el model que recull l'annex II.

3. Tots els arxius informàtics de les transferències realitzades, i les seves còpies de seguretat, s'han de guardar a

l'armari o arca de seguretat previstos a l'efecte, al recinte d'accés restringit del centre tècnic.

Els arxius informàtics de transferències i les seves còpies de seguretat s'han de guardar durant un any, des de la data de la transferència. Una vegada complert aquest termini, els arxius esmentats i les seves còpies de seguretat s'han de destruir.

De cada destrucció d'arxius informàtics que es realitzi, se n'ha d'emetre un document de destrucció on hi figurin:

- La data de destrucció.
- La matrícula del vehicle d'on es van transferir.
- El número de bastidor del vehicle d'on es van transferir.
- El número de sèrie de la unitat intravehicular des d'on es van transferir.
- La signatura digital de l'arxiu informàtic destruït.
- El mètode de destrucció.
- La persona que la va dur a terme.

4. Totes les transferències fetes, fins i tot les intentades i no aconseguides, s'han d'anotar en el registre a què fa referència l'article 9, com si es tractés d'una intervenció tècnica.

5. Els equips utilitzats per a les transferències han de ser compatibles amb els tacògrafs digitals sobre els quals s'intervingui. No obstant això, a més, han de complir els requisits següents:

- L'accés a l'equip informàtic utilitzat s'ha de protegir amb una clau.
- Si hi ha una base de dades a la qual s'enviïn les dades de la transferència, l'accés a la base també s'ha de protegir amb una clau.

6. Una vegada realitzada la transferència, s'ha de comunicar per escrit a l'empresa de transports que hagi fet l'últim bloqueig de dades la disponibilitat d'aquestes últimes i la necessitat de sol·licitar-ne la remissió per escrit. Igualment, se li han de donar a conèixer els procediments per remetre les dades transferides. Aquests són:

- En mà a una persona.
- Per correu electrònic o per Internet.
- Per una empresa de missatgeria.
- Per correu certificat.

Les dades només s'han de remetre amb la sol·licitud prèvia per escrit de l'empresa de transports que ha fet l'últim bloqueig de dades, o de qualsevol altra empresa que tingui un bloqueig de dades anterior, o a sol·licitud de l'autoritat competent.

L'enviament de les dades transferides per Internet s'ha de fer de forma segura (per exemple, mitjançant SSL o http).

Adicionalment, el centre tècnic ha d'emetre per duplicat un informe sobre transferència de dades, segons el model que recull l'annex II, un dels exemplars del qual s'ha de remetre per correu certificat a l'empresa de transports.

7. Per a cada enviament realitzat, el centre tècnic ha de mantenir un arxiu de les dades transferides durant almenys tres anys, amb la informació següent:

- La sol·licitud o les sol·licituds escrites de l'empresa o les empreses de transports.
- L'informe sobre transferència de dades.
- Els detalls de la targeta d'empresa a la qual s'han enviat les dades transferides (número de targeta, nom de l'empresa, direcció, Estat membre emissor, període de validesa).
- La data d'enviament.
- La forma d'enviament.
- L'acusament de recepció.

8. Els equips de què disposa el centre tècnic per a les transferències que es duguin a terme segons aquesta dis-

posició addicional es poden fer servir per a transferències voluntàries d'empreses de transports, però fent-hi servir la targeta d'empresa de transports, mai una targeta intel·ligent de centre d'assaig.

9. Tot el que disposen els apartats anteriors d'aquesta disposició addicional és aplicable a les unitats intravehiculars de segona mà que es pretengui instal·lar en vehicles, ja sigui a causa d'una substitució per intercanvi en servei del centre tècnic o facilitada pel propietari del vehicle.

10. En el cas que, amb els mitjans disponibles al centre tècnic, no sigui possible fer la transferència de dades, el centre tècnic ha d'emetre per duplicat un certificat d'intransferibilitat, segons el model que recull l'annex II, un dels exemplars del qual s'ha de remetre per correu certificat a l'empresa de transports. El centre tècnic ha de guardar una còpia dels certificats emesos durant un període de cinc anys.

11. Totes les dades transferides, els documents generats com a conseqüència d'aquesta activitat i els seus registres han d'estar a disposició de les autoritats competents en matèria d'inspecció del transport terrestre.

*Disposició addicional segona. Substitució d'aparells de control analògics.*

En aplicació del que disposa l'article 2.1.b) del Reglament (CE) núm. 2135/98 del Consell, de 24 de setembre de 1998, a partir de la data en què sigui obligatori instal·lar tacògrafs digitals en vehicles de nova matriculació, quan calgui substituir un aparell de control, construït segons l'annex I del Reglament (CEE) núm. 3821/85, i en la mesura que la transmissió de senyals s'efectuï del tot elèctricament, en vehicles matriculats per primera vegada a partir de l'1 de gener de 1996 i destinats al transport de persones que continguin, a més del seient del conductor, més de vuit places assegudes i el pes màxim de les quals superi les 10 tones, així com als vehicles destinats al transport de mercaderies el pes màxim de les quals superi les 12 tones, l'aparell de control de substitució sempre ha de ser un equip que compleixi l'annex IB del Reglament (CEE) núm. 3821/85.

La substitució d'aparells de control analògics per aparells de control digitals s'ha de fer de conformitat amb el que estableix aquest Reial decret.

No obstant això, no es considera substitució, segons els paràgrafs anteriors, l'única substitució per intercanvi en servei d'unitats intravehiculars analògiques defectuoses.

Aquesta prescripció és aplicable tant als centres tècnics autoritzats segons aquest Reial decret com als tallers autoritzats de conformitat amb l'Ordre de 24 de setembre de 1982.

*Disposició addicional tercera. Verificacions en centres tècnics com a conseqüència de controls a la carretera.*

No obstant el que estableix el requisit tècnic A.8 de l'apartat 1 de l'annex I, quan, com a conseqüència d'un control a la carretera, els serveis d'inspecció o les forces encarregades de la vigilància del transport a la carretera acompanyin un vehicle fins a un centre tècnic, en compliment del que estableix l'article 33.4 de la Llei 16/1987, de 30 de juliol, aquest ha de dur a terme les verificacions pertinents, en les condicions que estableix l'article esmentat, amb la màxima diligència, amb la finalitat de no pertorbar l'actuació inspectora.

*Disposició addicional quarta. Desprecintatge de tacògrafs digitals.*

Quan, en els casos que preveu el capítol V, apartat 3, de l'annex IB del Reglament (CEE) núm. 3821/85, calgui retirar qualsevol dels precintes del tacògraf digital, i fins que un

centre tècnic els reposi, s'ha de portar a bord del vehicle un certificat del taller que els va retirar, que indiqui la data i la causa de la retirada, així com una còpia de la factura dels treballs realitzats i que van ocasionar la retirada dels precintes.

En cap cas s'admet la permanència dels elements oblidats a precintatge sense els seus precintes durant un termini superior a set dies.

*Disposició derogatòria única. Derogació normativa.*

Queden derogades totes les disposicions del mateix rang o inferior que s'oposin al que disposa aquest Reial decret.

*Disposició final primera. Títol competencial.*

Aquest Reial decret es dicta a l'empara del que estableix l'article 149.1.21a de la Constitució, que atribueix a l'Estat la competència exclusiva en matèria de trànsit i circulació de vehicles de motor, sense perjudici de les competències que, si s'escau, corresponguin a les comunitats autònomes.

*Disposició final segona. Facultat de desplegament.*

1. El ministre d'Indústria, Turisme i Comerç, el ministre de l'Interior i la ministra de Foment queden facultats, en l'àmbit de les seves competències, per dictar les disposicions que siguin necessàries per al desplegament d'aquest Reial decret.

2. Es faculta el ministre d'Indústria, Turisme i Comerç per adaptar els annexos als nous criteris tècnics de caràcter nacional i internacional l'observança dels quals es consideri necessària per aplicar-los.

Madrid, 15 d'abril de 2005.

JUAN CARLOS R.

La vicepresidenta primera del Govern  
i ministra de la Presidència,  
MARIÁTERESA FERNÁNDEZ DE LA VEGA SANZ

## ANNEX I

1. Requisits tècnics per a l'autorització.

A. Requisits tècnics generals.

A.1 El centre tècnic que sigui part d'una organització que, a més, dugui a terme altres funcions diferents de la intervenció tècnica sobre tacògrafs digitals ha de ser identificable dins d'aquesta organització.

A.2 El centre tècnic ha d'estar en disposició de realitzar pels seus propis mitjans totes les intervencions tècniques, a què fa referència aquest Reial decret, per a les quals hagi de ser autoritzat.

A.3 El centre tècnic ha d'estar situat en llocs de fàcil accés i on el flux de vehicles no provoqui conflictes de trànsit a la zona.

El centre tècnic ha de disposar a l'exterior de l'edifici, en un lloc ben visible, d'un senyal normalitzat que l'identifiqui com a tal, quan així es defineixi per reglament.

A.4 El centre tècnic ha de disposar d'un espai definit per dur a terme les intervencions tècniques. Dins l'espai esmentat, hi ha d'haver un recinte amb accés exclusiu per al personal del centre tècnic.

El recinte d'accés exclusiu ha de disposar de:

a) Un armari o una habitació amb pany de seguretat on s'han de mantenir, quan no estiguin sent utilitzats, els equips de calibratge, el material de precintatge, les targetes intel·ligents i les plaques d'instal·lació.

b) Un armari o arca de seguretat amb pany per arxivar-hi tots els documents relacionats amb l'activitat, el personal i els equips, així com per als impresos que s'hagin de fer servir com a conseqüència de les intervencions tècniques.

c) En el cas de les entitats esmentades en l'article 4.1.c) i d), un armari o arca de seguretat amb pany per a tots els suports informàtics, i per a les seves còpies de seguretat, relacionats amb l'activitat de transferència de dades.

El centre tècnic ha d'establir un procediment documentat per regular l'accés al recinte d'accés exclusiu i la utilització dels panys dels armaris o arques de seguretat.

A.5 El centre tècnic ha de disposar, o estar en condicions de disposar, de sistemes telemàtics per transmetre la informació de les intervencions tècniques realitzades, en la forma en què estigui establerta o s'estableixi per reglament.

A.6 El centre tècnic ha de tenir exposada, perquè els usuaris la consultin, la informació següent:

- a) Còpia del document vigent d'autorització.
- b) Nom dels responsables tècnics i dels tècnics habilitats per a les intervencions tècniques.
- c) Còpia dels respectius certificats d'ensinistrament vigents.
- d) Composició de la contrasenya identificativa assignada.
- e) En el cas de les entitats esmentades en l'article 4.1.c) i d), còpia de la certificació de registre en l'Agència Espanyola de Protecció de Dades.
- f) Horaris de treball.
- g) Tarifes de preus aplicables.
- h) Si hi ha restriccions de pes o de qualsevol altra índole en vehicles que es puguin sotmetre a intervenció tècnica.

En aplicació del que disposa l'article 5 de la Llei orgànica 15/1999, de 13 de desembre, de protecció de dades de caràcter personal, el centre tècnic ha de comunicar prèviament als seus treballadors l'ús que s'ha de fer de les seves dades de caràcter personal per complir aquest requisit.

A.7 El centre tècnic ha de ser imparcial quant a les condicions en què es duen a terme les intervencions tècniques.

A.8 El centre tècnic ha de prestar el servei d'intervenció tècnica sobre tacògrafs digitals per al qual ha estat autoritzat per l'Administració competent a tots els qui ho sol·licitin, sense cap tipus de discriminació i en les mateixes condicions. Els procediments d'intervenció tècnica s'han d'aplicar de forma no discriminatòria.

A.9 El centre tècnic ha de garantir la confidencialitat del personal sobre tota la informació obtinguda externament o generada internament en el curs de la intervenció tècnica sobre tacògrafs digitals.

A.10 El centre tècnic ha de disposar en plantilla, com a mínim, de dues persones: un responsable tècnic i un tècnic. Aquestes persones no han d'estar inhabilitades com a conseqüència d'un expedient sancionador.

El centre tècnic ha de comunicar a l'òrgan competent de la comunitat autònoma els noms d'aquestes persones, així com la seva qualificació i certificats d'ensinistrament que les habiliten. Així mateix, el centre tècnic n'ha de comunicar les altes, baixes i variacions.

En aplicació del que disposa l'article 5 de la Llei orgànica 15/1999, de 13 de desembre, de protecció de dades de caràcter personal, el centre tècnic ha de comunicar prèviament als seus treballadors l'ús que s'ha de fer de les seves dades de caràcter personal per complir aquest requisit.

A.11 El responsable tècnic ha de tenir una titulació mínima d'FP II o equivalent en la branca industrial o experiència documentada de cinc anys en tacògrafs, així com coneixements d'informàtica a nivell d'usuari. A més, ha

d'haver superat un procés d'ensinistrament que inclogui l'aplicació de la legislació vigent, les especificacions tècniques de l'aparell de control i del sistema operatiu.

Els tècnics han de tenir, com a mínim, una categoria professional d'oficial de primera i han d'haver superat un procés d'ensinistrament que inclogui l'aplicació de la legislació vigent i les especificacions tècniques de l'aparell de control.

En cas que el centre tècnic intervingui sobre tacògrafs digitals de diferents fabricants, ha de disposar de l'ensinistrament específic corresponent.

A.12 El centre tècnic ha d'establir en els seus manuals de qualitat els procediments per avaluar la correcta execució per part del seu personal de totes les funcions exigides per a les intervencions tècniques, i ha de preveure la inhabilitació per a aquestes d'aquells la incompetència dels quals sigui manifesta o que executin les seves funcions de forma incorrecta.

A.13 El centre tècnic ha d'assegurar l'actualització de l'ensinistrament, almenys cada 18 mesos, tant del responsable o dels responsables tècnics com dels tècnics.

A.14 Els processos d'ensinistrament i la seva actualització periòdica s'han de fer als departaments de formació dels fabricants de tacògrafs digitals o dels seus representants legals, amb la comunicació prèvia a l'òrgan competent en matèria d'indústria on l'esmentat departament de formació estigui radicada. Opcionalment, l'òrgan competent en matèria d'indústria pot autoritzar que els processos d'ensinistrament es facin en centres oficials de formació radicats al territori de la comunitat autònoma, o altres centres de formació amb sistema de gestió de la qualitat certificat de conformitat amb la norma UNE-EN ISO 9001:2000, incloent-hi el compliment del que prescriu aquest requisit.

El personal que porti a terme l'ensinistrament dels treballadors ha d'acreditar documentalment una experiència suficient en docència i haver rebut, ells mateixos, un ensinistrament específic i actualitzat per a formadors impartits pels fabricants dels tacògrafs digitals.

En la programació del procés d'ensinistrament dels treballadors s'hi han d'incloure: l'aplicació de la reglamentació vigent, les especificacions tècniques actualitzades de l'aparell de control, transferència de dades i aplicacions informàtiques per realitzar les intervencions tècniques sobre aquell, realització de pràctiques d'instal·lació, parametrització i precintatge amb els equips i proves d'avaluació.

Els processos d'ensinistrament i les seves actualitzacions s'han de fer amb la presència física dels treballadors designats al departament o centre de formació, en dies laborables i amb un màxim de 16 assistents. Els processos d'ensinistrament inicials han de tenir una durada mínima de tres dies, amb un mínim de 20 hores. Els processos d'actualització de l'ensinistrament han de tenir una durada mínima de dos dies, amb un mínim de 12 hores.

Com a material didàctic s'ha de disposar, per cada dos alumnes, del següent:

- a) Un ordinador personal de característiques adequades a les aplicacions informàtiques actualitzades de l'aparell de control.
- b) Un banc de demostracions de l'aparell de control instal·lat en una font d'alimentació que permeti el seu correcte funcionament.
- c) Un equip tècnic de control que permeti realitzar en els aparells de control l'activació, programació, calibratge i descàrrega de dades.
- d) Manuals tècnics i manuals d'usuari de l'aparell de control.

Els departaments o centres de formació han de comunicar als òrgans competents de les comunitats autònomes on estiguin radicats i, almenys, amb 10 dies d'antelació, per a cada procés d'ensinistrament: la data, el temari, el lloc on

es du a terme i el nom dels ensinistradors, del titular i del suplent que els desenvolupen.

Els departaments o centres de formació han d'expedir un certificat a cada treballador que hagi superat el procés d'ensinistrament, amb indicació de les dates en què es va dur a terme. Així mateix, han de portar un registre de tots els processos d'ensinistrament duts a terme i dels treballadors assistents.

Els departaments o centres de formació han de comunicar als òrgans competents de les comunitats autònomes on estiguin radicats els centres tècnics dels quals procedeixen els treballadors, en un termini de menys de 15 dies, el nom dels treballadors assistents que han superat el procés d'ensinistrament i la raó social de l'entitat o taller del qual procedeixen.

En aplicació del que disposa l'article 5 de la Llei orgànica 15/1999, de 13 de desembre, de protecció de dades de caràcter personal, el departament o centre de formació ha de comunicar prèviament als treballadors l'ús que s'ha de fer de les seves dades de caràcter personal per complir el present requisit.

L'Administració competent, en qualsevol moment, pot inspeccionar els departaments o centres de formació, els seus registres i el desenvolupament dels processos d'ensinistrament.

A.15 El titular del centre tècnic ha de subscriure pòlisses de responsabilitat civil, avals o altres garanties financeres atorgades per una entitat degudament autoritzada, que cobreixin els riscos de la seva responsabilitat, respecte a danys materials i personals a tercers, per una quantia mínima de 60.000 euros, sense que la quantia de la pòlissa limiti aquesta responsabilitat. Aquesta quantia ha de quedar actualitzada anualment en funció de l'índex de preus de consum de la comunitat autònoma on prestin el servei.

#### B. Requisits tècnics dels equips d'intervenció tècnica.

B.1 El centre tècnic ha de disposar d'uns mitjans i equips idonis i adequats, que li permetin dur a terme totes les activitats necessàries relacionades amb els serveis d'intervenció tècnica. Aquests mitjans i equips han de ser compatibles amb els tacògrafs digitals sobre els quals s'intervingui.

B.2 Els equips utilitzats en cada intervenció tècnica han de quedar identificats i documentats.

B.3 Els equips de mesura s'han de fer servir de manera que assegurin que la incertesa de les mesures sigui coneguda i adequada a la magnitud que s'està mesurant.

B.4 El centre tècnic ha de garantir que els equips d'intervenció tècnica són utilitzats, mantinguts i emmagatzemats de forma que se n'asseguri la idoneïtat continuada per a l'ús a què estan destinats.

B.5 Els equips d'intervenció tècnica han d'estar protegits contra possibles manipulacions.

B.6 El centre tècnic ha de disposar de procediments documentats per al tractament dels equips defectuosos o fora de calibratge. Aquests s'han de posar fora de servei mitjançant segregació, etiquetatge o marques visibles.

B.7 Quan es detecti l'ús d'equips defectuosos, el centre tècnic ha d'estudiar els efectes sobre les intervencions tècniques dutes a terme amb aquests equips anteriorment, i informar d'aquesta contingència l'òrgan competent de la comunitat autònoma.

B.8 Els instruments de mesura utilitzats al centre tècnic han d'estar subjectes a control metrològic de l'Estat, segons el que estableix la Llei 3/1985, de 18 de març, de metrologia, quan hi hagi legislació metrològica sobre això.

Els equips d'intervenció tècnica utilitzats en els centres tècnics s'han de sotmetre a controls per assegurar-ne el correcte funcionament segons un programa definit amb les freqüències mínimes següents:

- a) Banc de corrons: mensual.
- b) Manòmetres per mesurar la pressió d'inflament de pneumàtics: mensual.
- c) Equip de calibratge: setmanal.

B.9 Als ordinadors o altres equips utilitzats en el procés d'intervenció tècnica, s'hi ha d'assegurar la compatibilitat dels programes amb els tacògrafs digitals per als quals s'hagi d'autoritzar.

B.10 En cas de calibratges externs, el centre tècnic ha de contractar el calibratge periòdic dels seus equips de mesurament amb un organisme competent, capaç d'assegurar la traçabilitat amb un patró nacional o internacional.

B.11 Els procediments de calibratge han de definir els processos de calibratge, les condicions ambientals, la freqüència, els criteris d'acceptació i les accions correctores que s'han d'adoptar quan siguin inadequats.

B.12 Sense perjudici del que estableixi la reglamentació específica de control metrològic, els equips de mesurament s'han de calibrar abans de fer-los servir, i almenys amb les freqüències següents durant el seu ús:

- a) Banc de corrons: anual.
- b) Manòmetres per mesurar la pressió d'inflament de pneumàtics: anual.
- c) Equip de calibratge: anual.

B.13 Els calibratges interns dels equips de mesura s'han de fer de manera que es garanteixi la traçabilitat de les mesures amb patrons nacionals o internacionals.

B.14 Quan el centre tècnic disposi de patrons de referència per fer-los servir al centre, només s'han de fer servir per al calibratge, excloent-ne qualsevol altre ús. Els patrons de referència els ha de calibrar un organisme competent capaç d'assegurar la traçabilitat amb un patró nacional o internacional.

B.15 L'estat de calibratge dels equips s'ha de marcar al damunt de forma inequívoca mitjançant etiquetes, que almenys indiquin la data de calibratge i la data del pròxim calibratge.

B.16 El centre tècnic ha de mantenir registres de tots els controls i calibratges portats a terme.

B.17 El centre tècnic ha de garantir que tots els equips utilitzats en les intervencions tècniques són proveïts de conformitat amb els procediments establerts en el seu sistema de qualitat.

B.18 El centre tècnic ha d'assegurar que tots els equips utilitzats en les intervencions tècniques estiguin descrits clarament i completament en la documentació del fabricant que acompanya la nota de lliurament, incloent-hi:

- a) Tipus, classe i identificació.
- b) Especificacions tècniques.
- c) Si és necessari, normes que ha de complir.

B.19 El centre tècnic ha de garantir que en el moment de la recepció de tots els equips utilitzats en les intervencions tècniques es comprova el compliment total dels requisits exigibles.

B.20 En la recepció dels equips s'ha de comprovar almenys:

- a) Conformitat, quant a la fabricació i funcions, amb els requisits exigibles.
- b) Número d'identificació.
- c) Absència de desperfectes.
- d) Documentació tècnica que l'acompanya.

#### 2. Contrasenya del centre tècnic.

La contrasenya té la forma següent:

E9x...xyyzzz

On:

a) x...x és un o diversos caràcters alfabètics en funció del fabricant dels tacògrafs digitals per als quals està autoritzat, segons la llista següent no limitativa:

- A. Siemens VDO.
- B. Stoneridge.
- C. Actia.

En el cas de les entitats esmentades en l'article 4.1.a) i

b), quan limiten la seva activitat a la instal·lació i activació dels tacògrafs digitals, han de fer servir com a caràcter alfabètic X.

b) yy és un número de codificació provincial, en funció de la domiciliació del centre tècnic, segons la relació següent:

Àlaba .....	01
Albacete .....	02
Alacant .....	03
Almeria .....	04
Àvila .....	05
Badajoz .....	06
Illes Balears .....	07
Barcelona .....	08
Burgos .....	09
Càceres .....	10
Cadis .....	11
Castelló .....	12
Ciudad Real .....	13
Còrdova .....	14
A Corunya .....	15
Conca .....	16
Girona .....	17
Granada .....	18
Guadalajara .....	19
Guipúscoa .....	20
Huelva .....	21
Oscá .....	22
Jaén .....	23
Lleó .....	24
Lleida .....	25
La Rioja .....	26
Lugo .....	27
Madrid .....	28
Màlaga .....	29
Múrcia .....	30
Navarra .....	31
Ourense .....	32
Astúries .....	33
Palència .....	34
Palmas (Las) .....	35
Pontevedra .....	36
Salamanca .....	37
S. C. de Tenerife .....	38
Cantàbria .....	39
Segòvia .....	40

Sevilla .....	41
Sòria .....	42
Tarragona .....	43
Terol .....	44
Toledo .....	45
València .....	46
Valladolid .....	47
Biscaia .....	48
Zamora .....	49
Saragossa .....	50
Ceuta .....	51
Melilla .....	52

c) zzz és el número d'ordre correlatiu en el registre.

3. Registre d'intervencions tècniques.

El registre ha de contenir les dades següents:

- a) Nom del centre tècnic.
- b) Contrasenya assignada.

De cada agrupació d'intervencions tècniques que es dugui a terme, de les que figuren en el paràgraf c) següent, s'ha de registrar:

- a) Número d'ordre.
- b) Data.
- c) Tipus d'intervenció tècnica:
  - Instal·lació/Activació.
  - Calibratge/Control/Reparació.
  - Transferència/Certificació d'intransferibilitat/Substitució.
- d) Marca del tacògraf.
- e) Contrasenya d'homologació, segons el Reglament (CEE) núm. 3821/85, del tacògraf digital.
- f) Número de fabricació de la unitat intravehicular.
- g) Lectura de l'odòmetre.
- h) Matrícula del vehicle.
- i) Categoria del vehicle.
- j) Marca del vehicle.
- k) Circumferència efectiva dels pneumàtics de les rodes, en la forma «l= .... mm».
- l) Mida dels pneumàtics que incorpora.
- m) Coeficient característic del vehicle, en la forma «w= .... imp/km».
- n) Constant del tacògraf digital, en la forma «k= =.... imp/km».
- o) Valor d'ajust del dispositiu limitador de velocitat (si s'escau), en la forma «v= .... km/h».

També s'hi ha de fer constar el nom del tècnic que va dur a terme l'operació.

Quan el tacògraf digital s'instal·li en vehicles abans de matricular-los, en lloc de la matrícula del vehicle s'hi han de fer constar les set últimes xifres del número de bastidor.

4. Placa d'instal·lació.

La placa d'instal·lació ha de tenir les característiques següents:

- a) Les dimensions mínimes han de ser: 50 \* 80 mm.
- b) El material ha de ser: metall, plàstic o paper plastificat.
- c) A més de les dades exigides en l'annex IB del Reglament (CEE) núm. 3821/85, hi han de figurar la contrasenya completa del centre tècnic i el número de fabricació de la unitat intravehicular.

La placa ha d'estar precintada o adherida mitjançant un sistema que n'impedeixi la retirada sense que resulti destruïda.



La placa s'ha d'emplenar de manera que siguin ben llegibles i indelebles les dades que s'hi consignin i que no es pugin alterar.

Tot el que estableix aquest apartat és sense perjudici de la validesa de les plaques d'instal·lació col·locades per les entitats esmentades en l'article 4.1.a) i b), quan limiten la seva activitat a la instal·lació i activació dels tacògrafs digitals o per instal·ladors o centres tècnics d'altres països, si compleixen el que disposa l'annex IB del Reglament (CEE) núm. 3821/85.

#### 5. Precintatge.

Els precintes poden ser de qualsevol material plàstic o càpsules plàstiques en caps de cargols.

Tots els precintes s'han de marcar, mitjançant elements que no en permetin la modificació, amb almenys la part yzzz de la contrasenya del centre tècnic.

#### 6. Model d'informe tècnic.

S'ha d'emetre un informe tècnic per cada tacògraf digital sobre el qual s'intervingui. En el cas que se substitueixi un tacògraf digital per un altre, s'ha de fer un informe tècnic per al tacògraf retirat i un altre per al tacògraf instal·lat. El contingut de l'informe ha de ser:

Data:

Identificació del centre tècnic.

1. Raó social del centre tècnic:
2. Contrasenya assignada:
3. Província on està ubicat:
4. Municipi (incloent-hi el codi postal):
5. Adreça postal:

Identificació del tècnic que hi intervé.

6. Nom i cognoms:

Tipus d'intervenció realitzada.<sup>1</sup>

7. ( ) Instal·lació d'un tacògraf.
8. ( ) Activació d'un tacògraf.
9. ( ) Calibratge d'un tacògraf.
10. ( ) Control periòdic d'un tacògraf.
11. ( ) Reparació de la instal·lació d'un tacògraf.
12. ( ) Transferència de dades /Substitució d'un tacògraf.

<sup>1</sup> Assenyaleu la intervenció o intervencions dutes a terme.

Identificació i altres dades del vehicle.

13. Matrícula:
14. Marca:
15. Propietari:
16. Lectura de l'odòmetre:
17. Mida dels pneumàtics que incorpora:
18. Valor d'ajust del dispositiu limitador de velocitat en la forma «v=... km/h»:

Identificació de la unitat intravehicular.

19. Marca:
20. Model:
21. Contrasenya d'homologació:
22. Número de fabricació:

Reconeixement previ del sensor de moviment i instal·lació.

23. Coincideix el número de sèrie del sensor de moviment instal·lat a la caixa de canvis del vehicle amb el registrat a la memòria de la unitat intravehicular?: Sí ( ) No ( )<sup>2</sup>

24. Disposa la instal·lació de tots els precintes i tots estan íntegres?: Sí ( ) No ( )<sup>3</sup>

Mesuraments duts a terme.

25. Circumferència efectiva dels pneumàtics de les rodes en la forma «l= .... mm»:

26. Coeficient característic del vehicle en la forma «w=.... imp/km»:

27. Constant del tacògraf digital en la forma «k= =.... imp/km»:

En cas de control periòdic d'un tacògraf, resultat.<sup>4</sup>

28. ( ) Favorable

29. ( ) Desfavorable

Observacions:

Signatura del tècnic i segell del centre:

Signatura de l'usuari:

<sup>2</sup> Assenyaleu el que escaigui. Si hi marqueu «no», indiqueu la causa en l'apartat observacions d'aquest informe.

<sup>3</sup> Assenyaleu el que escaigui. Si hi marqueu «no», indiqueu quins precintes i la causa de disconformitat en l'apartat observacions d'aquest informe.

<sup>4</sup> Assenyaleu el que correspongui.

**ANNEX II**  
**INFORME SOBRE TRANSFERÈNCIA DE DADES/  
 CERTIFICAT D'INTRANSFERIBILITAT**

**NÚMERO D'INFORME/CERTIFICAT:**

**DADES DEL VEHICLE I DE  
L'EMPRESA**

1. Número de matrícula del vehicle:
2. Número de bastidor del vehicle:
3. Fabricant del vehicle:
4. Model del vehicle:
5. Nom de l'empresa de transports:
6. Adreça de l'empresa de transports:
7. Detalls de la targeta d'empresa:

**DADES DEL CENTRE TÈCNIC**

8. Nom del centre tècnic:
9. Adreça del centre tècnic:
10. Contrasenya del centre tècnic:
11. Detalls de la targeta del centre tècnic:
12. Nom del tècnic que hi ha intervingut i signatura:

**DADES DE LA UNITAT  
INTRAVEHICULAR**

13. Nom del fabricant del tacògraf:
14. Model de la unitat:
15. Número de sèrie de la unitat:
16. Data de fabricació de la unitat:
17. Situació de la unitat a la cabina:
18. Marca d'homologació de la unitat:
19. Visibilitat de la placa (Req 169/170):

**DETALLS DE LA TRANSFERÈNCIA**

La sol·licitud per escrit de la remissió de les dades transferides per l'empresa de transports s'ha d'adjuntar a la còpia d'aquest document que s'arxivi al centre tècnic

- |   |       |
|---|-------|
| 20. Era possible veure les dades a la pantalla?                         | SÍ/NO |
| 21. Era possible imprimir les dades?                                    | SÍ/NO |
| 22. Era possible transferir les dades?                                  | SÍ/NO |
| 23. Es van poder descarregar totes les dades?                           | SÍ/NO |
| 24. En cas negatiu de 23, per què?                                      | ..... |
| 25. Data de transferència de les dades des de la unitat intravehicular: |       |
| 26. S'han enviat les dades a l'empresa?                                 | SÍ/NO |
| 27. Data d'enviament:   |       |

**DECLARACIÓ**

1. Aquest document s'ha emès de conformitat amb els procediments que estableix la disposició addicional primera del Reial decret 425/2005, de 15 d'abril.
2. Aquest document testifica que va ser possible/no va ser possible<sup>1</sup> transferir les dades emmagatzemades a la unitat intravehicular identificada més amunt, amb la qual estava equipat el vehicle identificat més amunt. En resposta a la sol·licitud per escrit de l'empresa de transports identificada més amunt:
  - a) No s'han pogut lliurar les dades a l'empresa de transports i aquest document s'emet com a certificat d'intransferibilitat d'acord amb el requisit 261 de l'annex IB del Reglament (CEE) núm. 3821/85.<sup>2</sup>
  - b) Les dades identificades més amunt s'han enviat a l'empresa de transports d'acord amb el que estableixen l'article 14.5 del Reglament (CEE) núm. 3821/85 i el requisit 260 del seu annex IB<sup>2</sup>.

**SIGNATURA DEL TÈCNIC QUE VA FER LA INTERVENCIÓ**

**SIGNATURA DEL RESPONSABLE TÈCNIC**

- 1 Ratlleu el que no escaigui.
- 2 Ratlleu-ho si no escau.

Notes sobre l'informe de transferència de dades.

A. Les dades següents de l'informe: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 13, 14, 15, 16, 18 i 19 només es poden emplenar si es poden obtenir de la unitat intravehicular o de la documentació del vehicle en què la unitat intravehicular està correctament instal·lada. Quan, amb les pautes anteriors, no sigui possible consignar alguna dada, s'hi ha de posar un guió. En la dada 17 s'hi ha de fer constar SI quan la unitat intravehicular estigui correctament instal·lada; en un altre cas, s'hi ha de fer constar NO.

B. La transferència de dades només s'ha de posar a disposició de «l'empresa de transports que correspongui», que és l'empresa que ha fet servir la seva pròpia targeta d'empresa per salvaguardar les seves dades a la unitat intravehicular.

C. Només les dades relatives a «l'empresa de transports que correspongui» s'han de posar a disposició d'aquesta empresa.

D. S'ha de presentar al centre tècnic un document que avaluï la titularitat de les dades per part de l'empresa de transports interessada, o bé directament, o bé per una autorització o per un representant, de forma que permeti al centre tècnic verificar i arxivar la identitat de la titularitat.

E. La sol·licitud d'una còpia de les dades transferides s'ha de fer al centre tècnic que ha emès aquest informe. Els procediments de remissió que s'admeten són: en mà a una persona, per correu electrònic o per Internet, per una empresa de missatgeria, per correu certificat. El sol·licitant ha d'avaluar la confidencialitat de les dades transferides per al procediment de remissió que triï. El centre tècnic no és responsable de la violació de la confidencialitat de les dades durant la seva remissió.

F. Les dades recuperades de la unitat intravehicular identificada en aquest informe s'han de guardar al centre tècnic durant un any des de la data de la transferència. Una vegada completat aquest termini, les dades s'han de destruir.

**6224** *LLEI 1/2005, de 31 de març, del conseller o consellera primer del Govern de la Generalitat.* («BOE» 93, de 19-4-2005.)

EL PRESIDENT DE LA GENERALITAT DE CATALUNYA

Sia notori a tots els ciutadans que el Parlament de Catalunya ha aprovat i jo, en nom del Rei i d'acord amb el que estableix l'article 33.2 de l'Estatut d'autonomia de Catalunya, promulgo la següent Llei 1/2005, de 31 de març, del conseller o consellera primer del Govern de la Generalitat.

### Preàmbul

L'Estatut d'autonomia no estableix de manera expressa la figura del conseller o consellera primer del Govern dins el sistema institucional de la Generalitat, però permet de crear-la i regular-la, ja que deixa un marge ampli al legislador a l'hora de configurar l'estructura del Govern i preveu la possibilitat que el president o presidenta de la Generalitat delegui funcions executives en els consellers.

La figura del conseller o consellera primer del Govern de la Generalitat té els precedents en l'Estatut del 1932 i en l'Estatut interior del 1933, els quals ja preveïen la possibilitat que el president delegués temporalment les funcions executives. Té també uns antecedents més pròxims, dins el marc estatutari vigent, tant en la sisena legislatura com en la setena, en què ha estat regulada per decret. L'experiència recent aconsella d'establir un marc legal estable i coherent amb la posició institucional que correspon a aquesta figura dins el Govern.

Aquesta Llei parteix del caràcter potestatiu del nomenament i la separació pel president o presidenta de la Generalitat d'un conseller o consellera primer del Govern, i determina els elements bàsics de l'àmbit institucional i del règim jurídic

d'aquesta figura per al supòsit que el president o presidenta de la Generalitat decideixi incloure-la en el Govern.

Entre aquests elements bàsics cal destacar la integració del conseller o consellera primer en el Govern, sigui titular d'un departament o no ho sigui, i l'articulació del càrrec entorn d'un nucli de competències pròpies que reflecteixen la seva posició preeminent en el Govern com a òrgan encarregat de desenvolupar les directrius generals de l'acció de govern establertes pel president o presidenta de la Generalitat i de coordinar-ne l'execució.

El president o presidenta de la Generalitat exerceix la representació suprema de la Generalitat, d'acord amb el que estableix l'article 36.2 de l'Estatut d'autonomia de Catalunya; simbolitza la unitat i la continuïtat de la institució; estableix les directrius vinculades a l'orientació de la política general, i determina el programa d'inversió, la composició del Govern, l'estructura departamental i el plantejament dels debats generals i de les qüestions de confiança.

El conseller o consellera primer, en el marc de les directrius generals establertes pel president o presidenta de la Generalitat, té com a funcions, entre d'altres, desplegar aquestes directrius, convocar i presidir les comissions del Govern, facilitar la informació sol·licitada pel Parlament, coordinar l'activitat dels departaments i encarregar a un conseller o consellera el despatx d'un altre departament.

Les competències pròpies del conseller o consellera primer del Govern es poden completar mitjançant l'atribució per delegació de competències que corresponen al mateix president o presidenta de la Generalitat. Les competències delegades constitueixen una esfera d'actuació del conseller o consellera primer del Govern que connecta amb el que estableix l'article 36.3 de l'Estatut d'autonomia. Aquesta Llei perfila el marc normatiu d'aquesta delegació: en delimita l'abast i en precisa el règim jurídic, respectant-ne el caràcter potestatiu i la temporalitat, que deriva de la seva regulació estatutària, i mantenint, en tots els casos, la responsabilitat política del president o presidenta de la Generalitat davant el Parlament.

La regulació per llei de la figura del conseller o consellera primer del Govern també és el marc adequat per a vincular-la amb les funcions de suplència i substitució del president o presidenta de la Generalitat, atesa la preeminència que el conseller o consellera primer té en l'estructura del Govern sobre els altres consellers. Aquesta mateixa posició de preeminència obliga al reconeixement d'un estatut personal diferenciat.

La novetat institucional que implica aquesta Llei amb el reconeixement legal del conseller o consellera primer del Govern comporta la necessitat d'adaptar el marc normatiu institucional de la Generalitat a aquest nou escenari, amb la introducció de les modificacions corresponents en la Llei 3/1982, del 23 de març, del Parlament, del President i del Consell Executiu de la Generalitat, i en la Llei 13/1989, del 14 de desembre, d'organització, procediment i règim jurídic de l'Administració de la Generalitat de Catalunya.

Finalment, convé remarcar que el que estableix aquesta llei s'haurà d'ajustar, si escau, a les determinacions que resultin de la reforma de l'Estatut d'autonomia. En espera de la dita reforma, aquesta Llei configura el conseller o consellera primer com un òrgan del Govern i no únicament com a destinatari d'una delegació de funcions. Per això, el conseller o consellera primer del Govern és dotat de funcions pròpies.

### Article 1. Potestat de nomenament i separació.

El president o presidenta de la Generalitat pot designar un conseller o consellera primer del Govern. El president o presidenta de la Generalitat, per decret, nomena i separa el conseller o consellera primer del Govern, de la qual cosa ha de donar compte al Parlament.

### Article 2. Règim jurídic.

El conseller o consellera primer del Govern de la Generalitat es regeix pel que estableix aquesta Llei i, subsidiària-