

**ORDRE DEL DEPARTAMENT  
D'INNOVACIÓ, UNIVERSITATS I  
EMPRESA DE 30 D'OCTUBRE  
DE 2009**

***QUE REGULA L'APLICACIÓ  
DEL REGLAMENT D'EQUIPS A  
PRESSIÓ A CATALUNYA***

**Ordre DIUE de 30  
d'octubre de  
2009**

Preàmbul

Capítol 1: Disposicions generals

Capítol 2: Posada en servei noves instal·lacions i modificacions importants d'instal·lacions

Capítol 3: Reparacions, modificacions i inspeccions periòdiques d'equips a pressió

Capítol 4: Empreses instal·ladores i reparadores

Capítol 5: Instal·lacions de recàrrega i inspecció de botelles de respiració autònoma

Capítol 6: Instal·lacions de recàrrega de recipients transportables

Capítol 7: Carnet d'operador industrial de calderes

Capítol 8: Titulars de les instal·lacions

Capítol 9: Organismes de control

Disposicions addicionals (2)

Disposicions transitòries (6)

Disposició derogatòria i Disposició final

Annexos (5)

# PREÀMBUL

- Ordre Departament d'Indústria i Energia de 27.03.1990 d'aplicació del RAP a Catalunya
- Publicació RD 2060/2008, aprovant el REP i les ITC EP (6 ITC), correcció d'errades BOE 28.10.2009
- Llei 12/2008, de seguretat industrial, pendent de desplegar: nou règim jurídic dels operadors de la inspecció i creació de l'Agència Catalana de Seguretat Industrial (ACSI)

## DISPOSICIÓ TRANSITÒRIA 1<sup>a</sup>

*Reglament de desplegament de la Llei 12/2008, del 31  
de juliol, de seguretat industrial*

- Mentre no estigui en vigor el reglament de desplegament →
  - Les EIC (entitats d'inspecció control) fan les funcions dels OC (organismes de control)
  - Els òrgans competents del DIUE fan les funcions de l'ACSI (Agència Catalana de Seguretat Industrial)

# CAPÍTOL 1

## Disposicions generals

- **Art.1 i 2 Objecte i àmbit d'aplicació**

Establir normes de procediment administratiu per a l'aplicació del REP a Catalunya  
No estableix condicions tècniques de les instal·lacions d'equips a pressió

- **Art. 3 Definicions**

Les emprades en el REP més altres definicions pròpies. A destacar:

- Equip a pressió DEP: inclòs en l'àmbit d'aplicació del RD 769/1999, d'aplicació de la DEP 97/23/CE
- Equip a pressió assimilat: equip no subjecte o anterior al RD 769/1999, assimilat a les categories I a IV de l'art. 9 o a l'art. 3.3 (no marcatge CE) del RD 769/1999.

Exemples:

- Aparells a pressió del RAP de 1979 o del RRP de 1969
- Aparells a pressió exclosos del RAP o RRP, ara inclosos en el REP
- Recipients simples del RD 1495/1991 (directiva de recipients simples)
- Equips transportables del RD 222/2001 (directiva d'equips transportables), instal·lats de manera fixa

- **Art. 4 Llibertat d'instal·lació:** no autorització prèvia
- **Art. 5 Assimilació d'equips a pressió:** tots els equips no DEP s'han d'assimilar a les categories I a IV, o art. 3.3, del RD 769/1999
- **Art. 6 Intervenció d'empreses instal·ladores i d'empreses reparadores:**
  - Execució de noves instal·lacions i modificacions d'instal·lacions, posada en servei i manteniment, per empreses instal·ladores inscrites en el registre específic
  - Instal·lacions exclusivament amb equips DEP o assimilats de l'art. 3.3 del RD 769/1999, sota responsabilitat del titular.
  - Reparació i modificació d'equips a pressió, per empreses reparadores inscrites en el registre específic

## Art. 7 Classificació de les instal·lacions

Instal·lacions d'equips DEP o assimilats de l'art. 3.3 del RD 769/1999

Cap documentació a l'ACSI

Classe 2

$\sum PmsV > 25.000$ , excloses canonades i equips 3.3

Flama, aportació calor o reacció química  $\sum PmsV > 25.000$ , excloses canonades i equips 3.3

Fluids perillosos  $\sum kg >$  quantitats taula, inclosos equips 3.3 i excloses canonades

Canonades dels apartats anteriors de categories II i III

Instal·lacions d'equips DEP o assimilats categories I a IV

Classe 1

Dins camp d'aplicació d'una ITC

EP-1: calderes classe segona

EP-2: totes les instal·lacions

EP-3: recipients classes 1 i 2

EP-4: totes les instal·lacions

EP-5: instal·lacions recàrrega  $\sum PmsV > 25.000$ , i totes les instal·lacions d'insp. periòdica

EP-6: totes les instal·lacions

Instal·lacions no incloses en la classe 2

No són instal·lacions els equips compactes mòbils

- Pms en lloc de pressió de disseny de l'Ordre DIE de 1990
- Instal·lacions classe 2 → projecte, direcció d'obra i empresa EIP-2
- Instal·lacions classe 1 → memòria tècnica i empresa EIP-1 o EIP-2, excepte en calderes (només EIP-2)
- Instal·lacions excloses del camp d'aplicació d'una ITC i no incloses en una altra ITC → excloses del REP (art. 10 del REP). Exemples: calderes de vapor categoria I, calderes d'aigua calenta d'ús industrial de PS < 10 i PmsVT < 10.000
- **Art. 8 Classificació modificacions importants i trasllats d'instal·lacions**
  - Definició de modificació important segons art. 8.2 del REP
  - Classificació de la part modificada segons art. 7 de l'Ordre
  - Trasllat → nova instal·lació

- **Art. 9 Models de documents de tramitació**
  - Impresos normalitzats models EP en web OGE:
    - EP-1 Sol·licitud
    - Observacions i instruccions per emplenar l'EP-1, amb quadre resum de la documentació a aportar per cada tràmit
    - EP-2 Certificat d'instal·lació i posada en servei d'equip a pressió
    - EP-3 Certificat de direcció i final d'instal·lació
    - EP-4 Certificat d'operador de calderes (*nou*)
    - EP-5 Certificat de reparació d'equip a pressió
    - EP-6 Certificat de modificació d'equip a pressió (*nou*)
    - EP-7 Certificat d'inspecció periòdica per empresa instal·ladora
    - EP-8 Certificat d'inspecció periòdica de petits equips a pressió (*nou*)
    - Carpeta EP

## CAPÍTOL 2

# POSADA EN SERVEI NOVES INSTAL·LACIONS I MODIFICACIONS IMPORTANTS

- **Art. 10 Posada en servei**
  - Presentació a un OC de la documentació corresponent (indicada en annex 1), i en noves instal·lacions, inscripció en registre EPI
  - Col·locació de la placa d'instal·lació i inspeccions periòdiques (segons annex 4)
  - Annex 1, documentació a presentar. A destacar;
    - Projecte i memòria tècnica → contingut mínim establert en el REP i en la ITC que escaigui
    - Declaració CE de conformitat en, almenys, català o castellà
    - Equips a pressió sense marcatge CE d'importació (DA 2<sup>a</sup> RD 2060/2008 →
      - Documentació del fabricant
      - Projecte de disseny
      - Conformitat del projecte per un OC
      - Acta d'inspecció periòdica de nivell C per un OC
    - Declaració del titular de que disposa de llibre o sistema de registre de la instal·lació
    - Certificat d'operador de calderes model EP-4
    - En modificacions d'instal·lacions, cas específic d'adaptació de calderes a la ITC EP-1 segons DT 5<sup>a</sup> RD 2060/2008

- **Art. 11 Exempció de norma**
  - En casos excepcionals i motivats, solucions tècniques diferents del REP, sempre amb nivell de seguretat equivalent o superior
  - Resolució per l'ACSI (silenci negatiu)
- **Art. 12 Subministrament d'energia**
  - Subministrament regular només amb model EP-1 segellat
  - Procediment per al subministrament provisional per realitzar proves (annex 1)
- **Art. 13 Control noves instal·lacions i modificacions importants**
  - Selecció aleatòria per OC i control documentació tècnica i inspecció instal·lació

## CAPÍTOL 3

### REPARACIONS, MODIFICACIONS I INSPECCIONS PERIÒDIQUES D'EQUIPS A PRESSIÓ

- **Art. 14 Reparacions d'equips**
  - Equips DEP o assimilats categories I a IV
  - Definició de reparacions segons art. 7 REP
  - Reparació que comporta variació del disseny → modificació (art. 15)
  - Empresa reparadora ERP-2 en cas d'equips de categories I a IV, i empresa ERP-1 o ERP-2 en equips de categoria I
  - Inspecció periòdica nivell C per OC
  - Certificat de reparació model EP-5

- **Art. 15 Modificacions d'equips**

- Equips DEP o assimilats categories I a IV
- Definició de modificacions segons art. 8.1 REP: importants i no importants
- Modificacions importants → reavaluació conformitat CE, o projecte i certificació d'un OC
- Empresa reparadora ERP-2 en cas d'equips de categories I a IV, i empresa ERP-1 o ERP-2 en equips de categoria I
- Inspecció periòdica nivell C per OC
- Certificat de reparació model EP-6
- Si modificació equip comporta modificació instal·lació → art. 10 Ordre

- **Art. 16 Posada en servei reparacions i modificacions d'equips a pressió**

- Presentació a un OC de la documentació corresponent (indicada en annex 2)
- Si s'alteren les dades de la placa d'instal·lació i inspeccions periòdiques, col·locar-ne una altra
- Annex 2, documentació a presentar. A destacar:
  - En reparacions → memòria tècnica
  - En modificacions:
    - No importants:
      - » Equips cat. II a IV → projecte de modificació
      - » Equips cat. I → memòria de modificació
    - Importants:
      - » Equips de marcatge CE → reavaluació de conformitat CE → memòria de modificació i nova declaració CE conformitat
      - » Equips sense marcatge CE → projecte de modificació

- **Art. 17 Inspeccions periòdiques d'equips**
  - Equips DEP o assimilats categories I a IV → inspeccions de nivell A, B i C segons annex III REP
  - Equips existents a data 05.08.2009 → condicions tècniques del reglament vigent a la posada en servei, i comptabilització terminis segons DA 1<sup>a</sup>, apartats 1 i 2 del RD 2060/2008
  - Inspeccions Nivell A:
    - Per empresa EIP-1 o EIP-2 segons classe d'instal·lació 1 o 2 (excepció en ITC EP-2, també pel titular, inscrit com a EIP-2)
    - Certificat d'inspecció model EP-7, amb presentació a OC per a control



## – Inspeccions de nivell B i C:

- Per OC, amb acta d'inspecció periòdica. Excepcions:
  - Extintors d'incendi, botelles de respiració autònoma i recipients transportables → per empreses autoritzades específicament en cada cas
  - Recipients frigorífics → per empreses instal·ladores frigoristes
  - Recipients d'aire comprimit de PmsV < 5000 → per empreses EIP-1 o EIP-2
  - Calderes de la ITC EP-1 → inspeccions nivell B també pel fabricant, inscrit com a EIP-2
  - Equips de la ITC EP-3 → algunes inspeccions de nivell B també pel titular, inscrit com a EIP-2
- En el cas de les excepcions → certificat d'inspecció model EP-7 o EP-8, amb presentació a OC per a control
- Prova pressió hidrostàtica pot ser reemplaçada per prova substitutòria indicada pel fabricant o autoritzada per l'ACSI

- **Art. 18 Placa d'instal·lació i inspeccions periòdiques**

- Tots els equips sotmesos a inspeccions periòdiques → placa, on anotar dades i les inspeccions de nivell B i C
- Annex 4: placa metàl·lica per a equips fixos (gran i petita) i etiqueta autoadhesiva (per a equips mòbils i per a extintors), disponibles a l'OGE

## Plaques metàl·liques d'equips fixos


**Agència Catalana de Seguretat Industrial**

**Generalitat de Catalunya**

Número EPI/API



Data d'instal·lació

Pressió màxima de servei (bar)

Data prova fabricant

Propera data	Nivell	Data	Segell

Pressió de prova (bar)  Categoria i grup


**Agència Catalana de Seguretat Industrial**

**Generalitat de Catalunya**

Número EPI/API

Data d'instal·lació  Pressió màx. de servei (bar)

Data prova fabricant

Propera data	Nivell	Data	Segell

Pressió de prova (bar)  Categoria i grup

## Etiquetes autoadhesives

### Equips mòbils


**Agència Catalana de Seguretat Industrial**

**Generalitat de Catalunya**

Número fabricació

Pressió màxima admissible (bar)  Data prova fabricant

Propera data	Nivell	Data	Segell

Pressió de prova (bar)  Categoria i grup

### Extintors


**Agència Catalana de Seguretat Industrial**

**Generalitat de Catalunya**

Número fabricació

Pressió màxima admissible (bar)  Data prova fabricant

Propera data	Empresa	Data

Pressió de prova (bar)

- Les plaques i etiquetes contenen la data de la propera inspecció periòdica del nivell corresponent B o C que pertoqui
- Qui faci inspecció periòdica → col·locar placa i anotar nivell i data d'inspecció actual i data de propera inspecció
- ITC EP-5 i ITC EP-6 → placa de la instal·lació en lloc significatiu, a més de la de cada equip

## ***CAPÍTOL 4***

### ***EMPRESSES INSTAL·LADORES I REPARADORES D'EQUIPS A PRESSIÓ (art. 19 a 26)***

- **Registre d'empreses instal·ladores:**

- Categoria EIP-1 → capacitat per realitzar instal·lacions només de classe 1, excepte calderes de la ITC EP-1 i instal·lacions de la ITC EP-3
- Categoria EIP-2 → capacitat per realitzar qualsevol instal·lació

- **Registre d'empreses reparadores:**

- Categoria ERP-1 → capacitat per realitzar reparacions o modificacions d'equips a pressió DEP o assimilats de fins a categoria I
- Categoria ERP-2 → capacitat per realitzar reparacions o modificacions d'equips a pressió DEP o assimilats de fins a categoria IV

- **Requisits per a la inscripció en el EIP o ERP:**

- Operaris en plantilla. Identificació del responsable tècnic en cas de categoria EIP-1 o ERP-1
- Tècnic titulat competent en cas de categoria EIP-2 o ERP-2
- Procediments de soldadura acreditats i soldadors qualificats. Alternativament, activitat limitada a sistemes d'unió no permanent
- Mitjans tècnics materials
- Pòlissa d'assegurança de responsabilitat civil de quantia mínima 300.000 € en EIP-1 o ERP-1, i 600.000 € en EIP-2 o ERP-2
- Marca de punxó i de tenalla per al precintatge
- Llibre o sistema informàtic de registre de les actuacions, amb contingut mínim segons l'art.26.4

- En EIP, un cop inscrita l'empresa → contracte de control amb un OC
- **Automanteniment:** titulars que vulguin mantenir les seves instal·lacions i fer les inspeccions periòdiques dels equips que els permet el REP, o reparar i modificar els seus equips → inscripció en l'EIP o ERP, respectivament
- **Fabricants d'equips:** els qui vulguin fer les inspeccions periòdiques dels equips per ells construïts que els permet el REP, o reparar-los i modificar-los → inscripció en l'EIP o ERP, respectivament

- **Procediment per a la inscripció, modificació i renovació en l'EIP i ERP**

- Acreditació dels requisits davant l'Oficina de Gestió Empresarial (OGE), mitjançant la *Declaració responsable*
- Validesa de la inscripció: 5 anys
- Renovació en cas d'EIP → informe de control de l'activitat per un OC

- **Obligacions de les empreses**

- Complir permanentment els requisits
- Assumir la responsabilitat del compliment de les condicions tècniques reglamentàries dels equips
- Lliurar als titulars la documentació tècnica i administrativa preceptiva
- Portar el registre de les seves actuacions amb el contingut mínim establert.
- Trametre els certificats d'inspecció periòdica als OC (en cas d'EIP)
- Informar de les anomalies de les instal·lacions al titular, i en cas de risc d'accident, a l'ACSI

**CAPÍTOL 5**  
**INSTAL·LACIONS DE RECÀRREGA I D'INSPECCIÓ DE**  
**BOTELLES DE RESPIRACIÓ AUTÒNOMA (art. 27 a 34)**

- Condicions tècniques de seguretat i posada en servei de les instal·lacions
- Manual de procediment d'actuació per a la recàrrega de botelles, aprovat per un OC, de contingut segons annex 5
- Registre d'empreses REBRA, amb 3 especialitats:
  - A: empresa recarregadora de botelles
  - B: centre d'inspecció periòdica de botelles
  - C: centre d'inspecció visual de botelles

- Requisits comuns i específics per a cada especialitat
  - Especialitat B requereix contracte de control amb un OC
- Procediment per a la inscripció, modificació i renovació en el REBRA
  - Acreditació dels requisits davant l'Oficina de Gestió Empresarial (OGE), mitjançant la *Declaració responsable*
  - Validesa de la inscripció: 5 anys
- Inspecció periòdica de les instal·lacions de recàrrega i d'inspecció de botelles per un OC cada 5 anys (inspecció de nivell C)
- Manteniment anual de les instal·lacions pel titular (empresa REBRA) o per empresa EIP, amb elaboració d'un informe
- Inspeccions periòdiques de les botelles: l'empresa REBRA especialitat B ha d'elaborar, i presentar a un OC per al seu control, el certificat d'inspecció periòdica de petits equips a pressió model EP-8

## **CAPÍTOL 6**

### **INSTAL·LACIONS DE RECÀRREGA DE RECIPIENTS A PRESSIÓ TRANSPORTABLES (art. 35 a 41)**

- Condicions tècniques de seguretat i posada en servei de les instal·lacions
- Registre d'empreses recarregadores RERT
- Requisits específics
- Procediment per a la inscripció, modificació i renovació en el RERT
  - Acreditació dels requisits davant l'Oficina de Gestió Empresarial (OGE), mitjançant la *Declaració responsable*
  - Validesa de la inscripció: 5 anys

- Inspecció periòdica de les instal·lacions de recàrrega de recipients per un OC cada 5 anys (inspecció de nivell C)
- Manteniment anual de les instal·lacions pel titular (empresa RERT) o per empresa EIP, amb elaboració d'un informe
- Inspeccions periòdiques dels recipients: segons art. 5 del RD 222/2001, d'aplicació de la directiva de recipients transportables, realitzades per organisme reconegut o organisme notificat

## ***CAPÍTOL 7***

### ***CARNET D'OPERADOR INDUSTRIAL DE CALDERES***

***(art. 42 a 44)***

- **Requisits per a l'obtenció del carnet OIC:**
  - **Accés directe al carnet si es disposa de:**
    - **Certificació de competència professional per entitat de certificació acreditada**
    - **Titulació universitària competent**
  - **Superació d'un examen per l'ACSI si es disposa de:**
    - **Titulació de formació professional en centre educatiu reconegut per l'ACSI**
    - **Certificat de professionalitat emès per centre de formació reconegut per l'ACSI (curs teòrico-pràctic)**
  - **S'accepten titulacions provinents tant de l'Estat com de l'àmbit de la UE que siguin declarades equivalents**
- **Carnet no vinculat a empresa**
- **Validesa de 10 anys**
- **Tramitació telemàtica a través de l'OGE de l'obtenció i renovació del carnet**

## ***CAPÍTOL 8***

### ***TITULARS DE LES INSTAL·LACIONS I EQUIPS A***

#### ***PRESSIÓ (art. 45 i 46)***

- **Obligacions:**

- Conèixer i aplicar les instruccions del fabricant dels equips, fer-ne l'ús previst i realitzar-ne el manteniment i reparacions necessàries
- Disposar de la documentació tècnica i administrativa preceptiva
- Encarregar amb l'antelació suficient les inspeccions periòdiques.
- Portar un registre, en paper o informatitzat, dels equips DEP o assimilats de categories I a IV, de les instal·lacions, modificacions, reparacions i inspeccions periòdiques
- Atendre les instruccions i facilitar l'accés als inspectors
- Esmenar els defectes detectats en les inspeccions en els terminis ordenats
- Informar d'immediat a l'ACSI dels accidents
- Comunicar a un OC o a l'ACSI la transmissió o el desballestament total o parcial de la instal·lació, tot presentant la documentació indicada en l'annex 3

## ***CAPÍTOL 9***

### ***ORGANISMES DE CONTROL (art. 47 a 50)***

- **Funcions i obligacions:**

- Efectuar selecció aleatòria d'expedients i el control de documentació tècnica i d'instal·lació
- Realitzar inspeccions periòdiques i les inspeccions que ordeni l'ACSI
- Emetre informes, certificats i actes corresponents
- Complir els terminis per a les actuacions esmentades
- Fer seguiment de la correcció dels defectes de les inspeccions
- Elaborar l'informe de renovació de les empreses amb qui tingui contracte de control
- Informar als titulars i a l'ACSI de l'estat dels expedients
- Donar a l'ACSI informació periòdica, accés informàtic real, i col·laborar en la prevenció d'accidents i en la creació d'una base de dades de coneixements per a l'harmonització normativa

L'ACSI fa la supervisió de les actuacions dels OC a través dels interventors tècnics

- **Procediments d'actuació en els controls i inspeccions:**

- Actes i dictàmens segons models establerts per l'ACSI

- Qualificació de defectes:

- Nivell I (defectes lleus) → a esmenar com més aviat millor, i sempre abans de la següent inspecció periòdica
- Nivell II (defectes greus) → a esmenar dins del termini ordenat. En cas de no rebre certificació de la correcció, l'OC ha de trametre escrit d'avertiment al titular, i de no tenir resposta, comunicar el fet a l'ACSI
- Nivell III (defectes crítics) → la instal·lació ha de restar fora de servei i precintada, i l'OC ho ha de comunicar d'immediat a l'ACSI

- **Tramesa i arxiu de la informació:**
  - Tramesa a l'ACSI per mecanització directa o bolcat de fitxers dels expedients d'instal·lacions, actes d'inspeccions i documents generats per les actuacions realitzades
  - Digitalització d'expedients en suport paper i tramesa a l'ACSI únicament en suport electrònic amb signatura electrònica per sistema reconegut
  - Arxiu per l'OC en suport paper el temps que sigui preceptiu

- **Tarifes a aplicar pels OC:**

- Són les tarifes existents a l'entrada en vigor de l'Ordre, actualitzades i adaptades a la nova classificació d'instal·lacions
- Mateixa tarifa per a reparacions i modificacions d'equips i inspeccions periòdiques de nivell C, amb tarifes específiques per a calderes
- Tarifes noves: inspeccions periòdiques de nivell A de les empreses EIP, i de les inspeccions de sèries de petits equips de les empreses REBRA i RECI (mantenidores d'extintors, segons DA 1<sup>a</sup> de l'Ordre)
- Tarifes horàries generals per a les inspeccions periòdiques de nivell B i la resta d'actuacions dels OC

# DISPOSICIÓ ADDICIONAL 1ª

## ***EMPRESSES MANTENIDORES D'EXTINTORS***

- La derogació de la ITC AP-5 del RAP, que establia els requisits de les empreses mantenidores d'extintors que actuen dins l'àmbit del RIPCI del RD 1942/1993, i que el REP no contempla, obliga a aquesta disposició addicional
- Registre d'empreses instal·ladors-mantenidores de sistemes de protecció contra incendis (RECI), en el camp d'actuació 6 (manteniment d'extintors)
- Requisits específics (els mateixos que fins ara)
- Procediment per a la inscripció, modificació i renovació en el RECI
  - Acreditació dels requisits davant l'Oficina de Gestió Empresarial (OGE), mitjançant la *Declaració responsable*
  - Validesa de la inscripció: 5 anys
- Inspeccions periòdiques dels extintors: l'empresa RECI ha d'elaborar, i presentar a un OC per al seu control, el certificat d'inspecció periòdica de petits equips a pressió model EP-8

**DISPOSICIÓ ADDICIONAL 2<sup>a</sup>  
EQUIPS A PRESSIÓ EXISTENTS DE L'ÀMBIT  
D'APLICACIÓ DE LES ITC EP-2, EP-3 I EP-4**

- Si tenen alguna inspecció periòdica sense prova de pressió segons la reglamentació anterior (ex.: inspecció interior de dipòsit), en comptes d'aplicar els terminis per a les inspeccions de nivell A i B a partir del 05.08.2009 (DA 1<sup>a</sup> del RD 2060/2008), es respectarà el termini donat per a la propera inspecció i es farà aquesta, i a partir de la data d'aquesta inspecció, es comptaran els nous terminis establerts pel REP.

- **DISPOSICIÓ TRANSITÒRIA 2<sup>a</sup>**

- ***Instal·lacions acollides a la Disposició transitòria 2<sup>a</sup> del RD 2060/2008***

- Expedients d'instal·lacions en tràmit o amb projecte visat abans de l'entrada en vigor del RD 2060/2008) (05.08.2009) → resolució o tramitació segons el RAP i procediments anteriors

- **DISPOSICIÓ TRANSITÒRIA 3<sup>a</sup>**

- ***Empreses existents instal·ladores i reparadores d'aparells a pressió***

- Empreses inscrites en els registres REIAP o RERP a l'entrada en vigor de l'Ordre (07.11.2009) → inscripció en els nous registres EIP o ERP, en la categoria que vulguin

- **DISPOSICIÓ TRANSITÒRIA 4<sup>a</sup>**

- ***Empreses existents recarregadores de botelles i bidons de gasos comprimits, líquats i dissolts a pressió***

- Empreses inscrites en el registre RBGC a l'entrada en vigor d'aquesta Ordre (07.11.2009) → adaptació als requisits del capítol 6 de l'Ordre i inscripció en el nou registre RERT, en un termini màxim de fins el 05.08.2010

- **DISPOSICIÓ TRANSITÒRIA 5<sup>a</sup>**  
***Carnets d'operadors de calderes***

- 1. Centres de formació autoritzats per a l'obtenció del carnet:**

Poden continuar la seva activitat durant 1 any des de l'entrada en vigor de l'Ordre, o mentre l'ACSI, excepcionalment, ho continuï autoritzant

- 2. Carnets existents d'operadors de calderes:**

Carnets APO existents a l'entrada en vigor del RD 2060/2008 → mantenen la validesa fins a la seva renovació, moment en què seran substituïts pels nous carnets OIC

- 3. Operadors existents de calderes sense carnet:**

Operadors amb experiència en calderes que per la ITC AP-1 del RAP no requerien carnet d'operador de calderes i que ara per la ITC EP-1 sí en requereixen → disposen de 3 anys per obtenir el carnet OIC

Han d'acreditar l'experiència documentalment, superar curs teòrico-pràctic reduït i un examen davant l'ACSI

- **DISPOSICIÓ TRANSITÒRIA 6<sup>a</sup>**

- ***Inscripció transitòria en el REIC***

- Les empreses dels registres específics citades en aquesta Ordre (EIP, ERP, REBRA, RERT i RECI), han de continuar inscrivint-se en el Registre d'Establiments industrials de Catalunya mentre no estigui en vigor el reglament de desplegament de la Llei 12/2008, de seguretat industrial

- **DISPOSICIÓ DEROGATÒRIA**

- Resten derogades, entre altres, l'Ordre DIE de 19.02.1981, que aclaria diversos articles del RAP, i l'Ordre DIE de 27.03.1990, de traspàs a les EIC del camp reglamentari d'aparells a pressió

- **DISPOSICIÓ FINAL**

- Entrada en vigor de l'Ordre l'endemà de la publicació al DOGC