

# Reglament d'emmagatzematge, subministrament, distribució i ús de gasos combustibles (Text refós per LesLleis.com)

**i** Per la disposició derogatòria del Reglament, del 26 de maig del 2021, de les capacitacions professionals de seguretat i qualitat industrial, queden especialment derogats els articles, els paràgrafs, els annexos o les instruccions tècniques que s'oposin al que estableix el Reglament corresponents a la formació i a l'obtenció del carnet professional del present Reglament.

## Índex

[Mostra/Amaga]

- Capítol primer. Disposicions generals
  - Article 1. *Objecte*
  - Article 2. *Àmbit d'aplicació*
  - Article 3. *Definicions*
  - Article 4. *Exempcions*
  - Article 5. *Sol·licitud d'exempció*

## Capítol primer. Disposicions generals

### Article 1. *Objecte*

Constitueix l'objecte d'aquest Reglament l'establiment de les prescripcions aplicables a les instal·lacions de gasos combustibles, en concret:

- En les instal·lacions d'emmagatzematge, distribució, ús i consum dels gasos líquats del petroli (GPL).
- En les instal·lacions d'emmagatzematge, distribució, ús i consum de gas natural (GN).
- En les instal·lacions d'emmagatzematge, distribució, ús i consum de gas natural comprimit (GNC).
- En les instal·lacions d'emmagatzematge, distribució, gasificació, ús i consum de gas natural líquat (GNL).

### Article 2. *Àmbit d'aplicació*

Les prescripcions que emanen d'aquest Reglament s'apliquen amb caràcter general a totes les noves instal·lacions i en les existents en què s'efectuïn reformes, modificacions o ampliacions incloses en el seu camp general d'aplicació, i amb caràcter específic amb l'aplicació de les Instruccions Tècniques Complementàries (ITC) que es troben en els annexos d'aquest Reglament.

### Article 3. *Definicions*

Als efectes d'aquest Reglament i les seves instruccions tècniques complementàries, cal definir els conceptes següents:

1. *Aparells de gas*: els aparells de cocció, calefacció, producció d'aigua calenta, refrigeració, il·luminació o rentat que funcionen amb combustible gasós i en els quals, si escau, la temperatura normal de l'aigua no supera els 105 °C així com els equips de seguretat, control i regulació.
2. *Aparell dissenyat específicament*: aparells que estan dissenyats per destinar-los exclusivament a satisfer una necessitat específica per un procés o ús específic.
3. *Combustible gasós*: qualsevol combustible que, a la temperatura de 15°C i a una pressió d'1 bar, estigui en estat gasós.
4. *Combustió*: procediment en què el combustible gasós reacciona amb l'oxigen i produeix calor i llum.
5. *Comercialitzador*: persona física o jurídica que ven gas perquè en faci ús un client o usuari.
6. *Distribuïdor*: persona física o jurídica que distribueix gas en qualsevol dels sistemes d'emmagatzematge previstos perquè en faci ús un client o usuari.
7. *Eficiència energètica*: relació entre el rendiment d'un aparell i l'energia consumida.
8. *Emmagatzematge* de GPL, GNL i GNC: lloc on es disposa de dipòsits mòbils o fixos per a l'emmagatzematge de GLP i GN en fase líquida o bé gasosa.
9. *Equipament*: dispositius de seguretat, de control i altres elements que no siguin els cremadors d'aire insuflat i els cossos d'escalfament equipats d'aquests cremadors, que es poden vendre per separat per a ús professional i per incorporar-los a un aparell de gas o acoblats per constituir un aparell de gas.
10. *Escomesa*: conjunt de conduccions i accessoris del subministrador, des de la clau d'escomesa i la clau de l'edifici, incloent-hi

comptadors, fins a la instal·lació.

11. *Especialista criogènic*: persona física o jurídica, autoritzada i competent en els treballs criogènics.

12. *Fabricant*: persona física o jurídica que fabrica una màquina o una quasi màquina en les condicions que especifica la Llei de seguretat i qualitat industrial vigent.

13. *Família de gasos*: grup de combustibles gasosos amb un comportament de combustió similar vinculats per un interval d'índex de Wobbe.

14. *Grup de gasos*: interval específic d'índex de Wobbe dins de l'interval de la família de gasos corresponent.

15. *Índex de Wobbe*: indicador de la intercanviabilitat de gasos combustibles per comparar l'energia de combustió produïda en un aparell per gasos combustibles de diferents composicions.

16. *Inspecció periòdica*: activitat per la qual s'inspecciona una instal·lació per verificar el compliment de la normativa vigent mitjançant un organisme d'inspecció i control autoritzat.

17. *Instal·lació*: conjunt de conduccions i accessoris destinats a conduir els gasos per al seu ús final.

18. *Instal·lació industrial*: qualsevol indret on la principal activitat realitzada és un procediment industrial subjecte a normes nacionals específiques de salut i seguretat.

19. *Instal·lador*: persona física capacitada per fer instal·lacions de gas.

20. *Legislació d'harmonització de la UE*: tota legislació de la UE que harmonitzi les condicions de comercialització dels productes.

21. *Marcatge CE*: marca amb què el fabricant indica que l'aparell o l'equip és conforme als requisits establerts en la legislació d'harmonització de la UE que disposa la seva col·locació.

22. *Norma harmonitzada*: norma europea adoptada arran d'una petició de la Comissió per a l'aplicació de la legislació d'harmonització de la Unió.

23. *Operador de gas GPL i GN*: persona física o jurídica que opera en qualsevol de les funcions de distribució, subministrament, compra, venda i emmagatzematge de combustibles gasosos.

24. *Planta de gasificació de GNL*: lloc on es disposa de dipòsits fixos per a l'emmagatzematge de gas natural líquid i les seves instal·lacions per transformar-lo en GN.

25. *Posada en funcionament d'una instal·lació de gas*: conjunt d'operacions necessàries que permeten verificar la idoneïtat tècnica d'una instal·lació de gas.

26. *Procediment industrial*: l'extracció, el cultiu, el refinament, el processament, la producció, la fabricació, la preparació de materials, plantes, bestiar, productes animals, aliments o altres productes per a ús comercial.

27. *Revisió periòdica*: activitat per la qual s'examina una instal·lació per verificar el compliment de la normativa vigent.

28. *Subministrador*: persona física o jurídica que subministra gas a l'usuari.

29. *Titular de la instal·lació*: persona física o jurídica propietària d'una instal·lació, que també en pot ser l'usuari.

30. *Ús normal d'un aparell o aparell utilitzat normalment*: quan l'aparell està correctament instal·lat i mantingut conforme a les instruccions del fabricant, utilitzat amb una variació acceptable de qualitat i pressió de gas i utilitzat conforme a l'ús previst pel fabricant i de manera raonable.

31. *Usuari*: persona física o jurídica que utilitza el gas per al seu consum amb una contraprestació econòmica. També són els abonats de les instal·lacions de gas a granel.

#### Article 4. Exempcions

Es poden demanar exempcions al Reglament en els casos següents:

1. Quan en un edifici existent es vol col·locar una instal·lació nova que no es pot adaptar a les normes tècniques d'aquest Reglament, abans d'executar la instal·lació cal sol·licitar al departament competent l'exempció del compliment del Reglament.

2. Quan una instal·lació existent no es pot adaptar a les normes tècniques d'aquest Reglament, cal sol·licitar al departament competent l'exempció del compliment del Reglament.

#### Article 5. Sol·licitud d'exempció

En tots els casos previstos en l'article anterior, la sol·licitud d'exempció ha d'anar acompanyada de l'informe d'un enginyer que compleixi els requisits de l'article 13 o un tècnic que compleixi els requisits de l'article 8, segons si la instal·lació requereix o no projecte d'acord amb la ITC que correspongui, que demostrï, mitjançant la documentació i els justificants, i d'acord amb els mitjans previstos a la Llei de seguretat i qualitat industrial, que les condicions de seguretat proposades no són inferiors a les que resulten d'aplicar el Reglament. En cap cas no es poden iniciar els treballs sense l'autorització corresponent.

Registreu-vos a LesLleis.com per  
accedir al contingut complert d'aquesta pàgina.

--	--	--