

Decret 25/2023, del 18 de gener del 2023

Índex

[Mostra/Amaga]

- Exposició de motius

Decret 25/2023, del 18-1-2023, de modificació del Reglament d'instal·lacions elèctriques de baixa tensió, del 2-11-1988.

Exposició de motius

La Llei de seguretat i qualitat industrial, del 22 de juny del 2000, estableix les normes bàsiques d'ordenació de les activitats industrials i encomana al Govern la regulació de les activitats industrials amb la finalitat de prevenir i limitar els riscos en instal·lacions susceptibles de produir danys o perjudicis a les persones o als béns.

A conseqüència d'aquesta competència, el 2 de novembre de 1988 el Govern va aprovar el Reglament d'instal·lacions elèctriques de baixa tensió, que es va modificar el 16 de novembre de 1994, el 21 d'abril de 1999, el 6 de febrer del 2008, el 27 d'agost del 2008, el 18 de març del 2009 i el 4 d'agost del 2021.

Posteriorment, es va modificar per mitjà del Decret 249/2021, del 4-8-2021, i el Decret 306/2021, del 29-9-2021, ja que es va apreciar que hi havia conceptes relatius al seu àmbit d'aplicació que podien crear certa confusió o inseguretat. A més a més, cal afegir-hi les publicacions al *Butlletí Oficial del Principat d'Andorra* de nous reglaments que hi estan vinculats d'alguna manera, com és l'aprovació del Reglament de la generació d'energia elèctrica, publicat al *Butlletí Oficial del Principat d'Andorra* el 20 de maig del 2020, el qual inclou nous conceptes que van fer que es modifiquessin alguns epígrafs de la Taula oficial de classificació de les instal·lacions elèctriques del Reglament d'instal·lacions elèctriques de baixa tensió, amb la voluntat de garantir unes instal·lacions segures, fiables i econòmiques, d'acord amb els Objectius de desenvolupament sostenible (ODS).

LesLleis.com

Actualment, i en tant que el Consell General, en la sessió ordinària del dia 23 de gener del 2020, va acordar unànimement el reconeixement de la crisi climàtica i la declaració de l'estat d'emergència climàtica, va encomanar al Govern que adoptés, entre altres aspectes, l'elaboració de l'Estratègia nacional d'acord amb la jerarquia establerta per la Llei per tal de garantir els objectius definits per la Llei 21/2018, del 13 de setembre, d'impuls de la transició energètica i el canvi climàtic (Litecc) vigent i, concretament, que la producció elèctrica nacional provingui en un 80% d'energies renovables, per fomentar l'energia hidràulica, la solar, l'eòlica, la geotèrmia i la biomassa. D'altra banda, l'any 2030, un terç de la producció elèctrica haurà de ser de producció nacional; per això escau modificar l'apartat 2 de l'annex VII ("Classificació de les instal·lacions") del Reglament d'instal·lacions elèctriques de baixa tensió vigent.

Per tot el que s'ha exposat, a proposta del ministre de Presidència, Economia i Empresa, el Govern, en la sessió del 18 de gener del 2023, aprova aquest Decret amb el contingut següent:

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

