



**INSTRUCCIÓ 4/2016, de 21 d'octubre, de la Direcció General d'Energia, Mines i Seguretat Industrial, per la qual es modifica la Instrucció 6/2013, de 3 de desembre, de la direcció general d'Energia, Mines i Seguretat Industrial, per la qual s'aproven els procediments d'actuació dels organismes de control en l'àmbit reglamentari dels ascensors.**

La Instrucció 6/2013, de 3 de desembre, de la direcció general d'Energia, Mines i Seguretat Industrial, per la qual s'aproven els procediments d'actuació dels organismes de control en l'àmbit reglamentari dels ascensors, defineix en l'apartat 4.2 el procediment a seguir per a realitzar les inspeccions reglamentàries d'ascensors.

L'esmentat apartat no distingeix el procediment d'inspecció dels ascensors en funció de si la seva velocitat és superior o menor o igual a 0,15 m/s, malgrat que és necessari aplicar procediments diferents segons sigui el cas.

L'objecte d'aquesta Instrucció és adequar a aquest fet l'apartat 4.2 de la Instrucció 6/2013.

D'acord amb el que disposa l'article 19.2 de la Llei 9/2014, del 31 de juliol, de la seguretat industrial dels establiments, les instal·lacions i els productes, i en ús de les atribucions que em confereix l'article 142 del Decret 63/2015, de 28 d'abril, de reestructuració del Departament d'Empresa i Ocupació, dicto la Instrucció següent:

**Primer.- L'apartat 4.2 de la Instrucció 6/2013, de 3 de desembre, de la direcció general d'Energia, Mines i Seguretat Industrial, per la qual s'aproven els procediments d'actuació dels organismes de control en l'àmbit reglamentari dels ascensors, queda redactat de la següent manera:**

**"4.2 El procediment d'inspecció dels ascensors amb velocitat  $> 0,15$  m/s és l'establert a la norma UNE 192008-1.**

*El procediment d'inspecció dels ascensors amb velocitat  $\leq 0,15$  m/s que van ser registrats com a ascensors abans de l'entrada en vigor del Reial decret 1644/2008, és l'establert a la norma UNE 192008-1.*

*El procediment d'inspecció dels ascensors amb velocitat  $\leq 0,15$  m/s que van ser registrats abans de l'entrada en vigor del Reial decret 1644/2008 com a plataformes elevadores verticals per a ús de persones amb mobilitat reduïda (PEV-PMR), d'acord amb la Instrucció 6/2006 de la Secretaria d'Indústria per la qual es regula la instal·lació i conservació de plataformes elevadores verticals (PEV) per a ús de persones amb mobilitat reduïda (PMR), ha de comprovar el compliment de les condicions tècniques de seguretat de les PEV-PMR establertes a l'article 3 de la Instrucció esmentada.*

*El procediment d'inspecció dels ascensors amb velocitat  $\leq 0,15$  m/s registrats després de l'entrada en vigor del Reial decret 1644/2008, és l'establert a la norma UNE 192008-2.*



*El personal inspector de l'OC pot completar o ampliar el procediment d'inspecció quan ho consideri necessari ja sigui per les especials característiques de la instal·lació o per l'ambigüitat d'algun dels resultats obtinguts, justificant-ho degudament.*

*L'empresa conservadora ha d'assistir a totes les inspeccions de la instal·lació que siguin necessàries.*

*El personal inspector ha d'aixecar un certificat de la inspecció realitzada amb el contingut mínim que figura a la Norma UNE 192008-1, a la Norma UNE 192008-2 o a l'article 3 de la Instrucció 6/2006 de la Secretaria d'Indústria, segons correspongui. Cal afegir la durada de la inspecció en minuts, el codi postal del municipi i les coordenades UTM (X) i UTM (Y) de l'emplaçament de la instal·lació.*

*Al final de la inspecció el personal de l'OC ha de lliurar al titular o al seu representant i a l'empresa conservadora còpia del certificat d'inspecció, que ha d'incloure les instruccions definides en l'annex 1 d'aquesta Instrucció, tot quedant traçabilitat d'aquest fet."*

#### **Segon.- Aplicació d'aquesta Instrucció**

Aquesta Instrucció s'aplicarà a partir de l'endemà de la seva signatura.

Barcelona, 21 d'octubre de 2016.

El director general d'Energia, Mines i  
Seguretat Industrial

Pere Palacín i Farré  
FH/fh