



Concello de Vigo
XERENCIA MUNICIPAL DE URBANISMO
LICENZAS

EXPEDIENTE : 103457/421
ASUNTO: CONTINUACIÓN NA TRAMITACIÓN
DA CONSULTA PÚBLICA DA ORDENANZA
MUNICIPAL DE ASCENSORES EN FACHADA.

RESOLUCIÓN DA CONCELLEIRA DELEGADA DA ÁREA DE URBANISMO

ASUNTO: RESOLUCIÓN PARA A CONTINUACIÓN DO PRAZO DE CONSULTA PÚBLICA NA DE TRAMITACIÓN DA ORDENANZA REGULADORA DE ASCENSORES EN FACHADA NO TERMO MUNICIPAL DE VIGO, (**Disposición adicional terceira, apartado 4, do Real Decreto 463/2020**).

O Real Decreto 463/2020, de 14 de marzo, polo que se declara o estado de alarma para a xestión da situación de crisis sanitaria ocasionada polo COVID-19 na súa Disposición adicional terceira interrompe os prazos para a tramitación dos procedementos das entidades do sector público advirtindo que reanudasen no momento no que perda vixencia o real decreto ou as prórrogas do mesmo; non obstante o exposto o apartado 4. da Disposición adicional terceira do mesmo Real Decreto 463/2020, segundo redacción modificada polo Real Decreto 465/2020, sinala,

“Sen prexuízo do disposto nos apartados anteriores, desde a entrada en vigor do presente real decreto, as entidades do sector público poderán acordar motivadamente a continuación daqueles procedementos administrativos que ... sexan indispensables para a protección do interese xeral ou para o funcionamento básico dos servizos”.

En data 21.02.2020 a Vicepresidencia da Xerencia Municipal de Urbanismo (Expediente 103457/421) acordou o inicio de actuacións para a redacción dunha Ordenanza para a instalación de ascensores en fachada en edificios construídos de uso residencial colectivo e dotacional, nesas actuacións, de conformidade co previsto no artigo 133.1 da Lei 39/2105, instrumentouse o trámite de consulta pública a través do portal web da Xerencia o fin de recabar, no prazo de quince días, a opinión dos suxeitos e das organizacións mais representativas potencialmente afectados pola futura norma; o prazo e o trámite foron interrompidos como consecuencia do Real Decreto 463/2020.

Esta Vicepresidencia considera de “interese xeral” a idea de procurar unhas condicións obxectivas de integración dos cidadás na vida social eliminando obstáculos arquitectónicos de accesibilidade e mobilidade constitúe un reto das Administracións Públicas o fin de dar resposta a unha demanda reclamada pola idea mais elemental de accesibilidade vertical e polo dereito de todo cidadá a desfrutar dunha vivenda digna e accesible entendendo este término como accesibilidade funcional.

Conforme o exposto, o amparo do sinalado na Disposición adicional terceira, apartado 4, do Real Decreto 463/2020, considerando necesaria a continuación dunha tramitación (período de consultas) esencialmente que é telemática e co propósito de avanzar no obxectivo da aprobación dunha norma dirixida á protección dun evidente interese xeral

RESOLVO



Copia do documento - Xerencia de Urbanismo - Vigo

Data impresión: 22/04/2020 11:01

Páxina 1 de 2

EXPEDIENTE 103457_421

CSV: 26E6E2-4D2452-A2D584-5WQXYN-64JNPS-H7

Pode validar e/ou obter copia electrónica do documento utilizando o código QR da esquerda ou o código de verificación na dirección <http://www.vigo.org/csv>



Concello de Vigo
XERENCIA MUNICIPAL DE URBANISMO
LICENZAS

EXPEDIENTE : 103457/421
ASUNTO: CONTINUACIÓN NA TRAMITACIÓN
DA CONSULTA PÚBLICA DA ORDENANZA
MUNICIPAL DE ASCENSORES EN FACHADA.

PRIMEIRO: Acordar a continuación do procedemento administrativo incoado para a redacción dunha Ordenanza para a instalación de ascensores en fachada en edificios construídos de uso residencial colectivo e dotacional abrindo a continuación do prazo para recabar a opinión dos suxeitos e das organizacións mais representativas potencialmente afectados pola futura Ordenanza.

SEGUNDO: Proceder a publicación da presente Resolución no portal web da Xerencia Municipal de Urbanismo sinalando o término final para a presentación de opinións.

Na data da sinatura dixital,

A Vicepresidencia da Xerencia Municipal de Urbanismo

María José Caride Estevez

Ante min, o secretario da XMU

José Riesgo Boluda

