



CERTIFICADO

EXPEDIENTE Nº	ÓRGANO COLEGIADO	FECHA DE LA SESIÓN
431/2024	El Pleno	19/12/2024

DÑA. ANNA CALATAYUD GISBERT, EN CALIDAD DE SECRETARIA DE ESTE ÓRGANO, CERTIFICO:

Que en la sesión celebrada en la fecha arriba indicada se adoptó el siguiente acuerdo:

EXPEDIENTE 431/2024. APROBACIÓN CARTOGRAFÍA INTERFAZ URBANO FORESTAL	
Favorable	Tipo de votación: Unanimidad/Asentimiento

RESOLUCIÓN

ACUERDO PLENO

En diciembre de 2023 la Dirección General de Prevención de Incendios Forestales de la Conselleria de Justicia e Interior, consciente del grave problema social y de seguridad que supone la existencia de urbanizaciones, núcleos de población, edificaciones e instalaciones en entornos forestales por el riesgo manifiesto de sufrir un incendio forestal y la falta de medios técnicos de las corporaciones municipales, remitió la cartografía de interfaz urbano forestal de su término municipal, calculada de oficio, con base en la Instrucción Técnica, de 20 de noviembre de 2023, de la Dirección General de Prevención de Incendios Forestales sobre la elaboración de la cartografía prevista en la Disposición Adicional Séptima del Decreto Decreto Legislativo 1/2021, de 18 de junio, del Consell de aprobación del TRLOTUP.

Vistos los documentos obrantes en el expediente administrativo de referencia.

En virtud de lo expuesto, sometido a debate y votación, el Ayuntamiento Pleno, compuesto por un total de 7 miembros, de los cuales asisten 6 concejales, acuerda por 6 votos a favor, 0 abstenciones y 0 votos en contra y, en consecuencia, por unanimidad de los miembros presentes, el siguiente

ACUERDO

PRIMERO.- Aprobar la cartografía referida al interfaz urbano forestal de su término municipal, en cumplimiento con la Disposición Adicional Séptima del Decreto Legislativo 1/2021, de 18 de junio, del Consell, por el que se aprueba el texto refundido de la LOTUP.

SEGUNDO.- Una vez aprobado por el Pleno, dar traslado a la DIRECCIÓN GENERAL DE PREVENCIÓN DE INCENDIOS FORESTALES.

EL PLENO

DOCUMENTO FIRMADO ELECTRÓNICAMENTE

