



Excmo. Ayuntamiento de Catral

ANUNCIO

PROCESO DE PARTICIPACIÓN PÚBLICA PLAN DE MOVILIDAD URBANA SOSTENIBLE.

Por resolución provisional en base a la Resolución de 20 de noviembre de 2017, de la Presidencia de la Generalitat por la que se convocan ayudas para proyectos locales de actuación de los municipios de la Comunidad Valenciana de fomento de la movilidad urbana sostenible susceptibles de cofinanciación por el PO FEDER de la Comunidad Valenciana 2014-2020, en aplicación del Decreto 19/2017, de 26 de octubre, publicadas en el DOCV nº 8161 del 2 de noviembre de 2017, se ha otorgado a este Ayuntamiento de Catral una subvención para la realización de un PLAN DE MOVILIDAD URBANA SOSTENIBLE (PMUS).

Un PMUS “es un conjunto de actuaciones que tienen como objetivo implantar formas de desplazamiento más sostenibles en el espacio urbano (caminar, pedalear o utilizar el transporte público) reduciendo el consumo energético y las emisiones contaminantes, logrando al mismo tiempo garantizar la calidad de vida de la ciudadanía, igualmente se contemplan los objetivos de lograr la cohesión social y el desarrollo económico”.

De conformidad con lo previsto en el artículo 16.1 de la Ley 27/2006, de 18 de julio, con carácter previo a la elaboración del Plan de Movilidad Urbana Sostenible de Catral, se debe **recabar la opinión** de los posibles afectados. Los ciudadanos, organizaciones y asociaciones que así lo consideren pueden hacer llegar sus opiniones durante el plazo de QUINCE (15) DÍAS a contar desde el día siguiente al de publicación del presente anuncio, mediante su presentación en cualquiera de los lugares indicados en el artículo 16 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

Para facilitar la participación, también pueden realizar la encuesta a través de este enlace <https://goo.gl/forms/vxjqqVxZtLIQUqjy1>

Lo que se hace público para general conocimiento

*En Catral, El Alcalde-Presidente,
Pedro ZAPLANA GARCÍA*

DOCUMENTO FIRMADO DIGITALMENTE