

**ADMINISTRACIÓN LOCAL****Ayuntamiento de Pozoblanco**

Núm. 1.343/2017

- Objeto del expediente: Aprobación definitiva Proyecto de Legalización y ampliación en instalaciones de vacuno de leche.

- Municipio: Pozoblanco.

- Emplazamiento: Parcela 80 del Polígono 3 del Catastro de Rústica.

- Promotor: José Luis Herruzo y Francisca Palacios, S.C.P.

- Solicitud: Autorización en Suelo No Urbanizable Genérico.

El Excmo. Ayuntamiento Pleno, en sesión celebrada el día 27 de marzo de 2017, al amparo de lo establecido en el artículo 43 de la Ley 7/2002, de 17 de diciembre, de Ordenación Urbanística de Andalucía, acuerda:

Primero. Ratificar la declaración de interés social de la Actuación, realizada previamente por la Junta de Gobierno en fecha 9 de noviembre de 2016.

Segundo. Aprobar el Proyecto de Actuación, presentado por los

interesados José Luis Herruzo y Francisca Palacios, S.C.P, para legalización y ampliación de instalación de vacuno de leche, en parcela 80 del polígono 3, del término municipal de Pozoblanco, paraje "Álamo don Claudio", sin perjuicio de que la materialización del uso requiera la obtención del resto de licencias y autorizaciones administrativas que fuesen legalmente procedentes, determinándose en la licencia de obra la garantía y prestación compensatoria previstas en el artículo 54.2 de la Ley 7/2002 de 17 de diciembre.

Tercero. La autorización de la actividad quedará condicionada:

- Al mantenimiento o implantación efectiva de la explotación.

- A solicitar licencia urbanística de obras en el plazo de un año.

- A la indivisibilidad de las fincas registrales en las que se emplacen.

Cuarto. Remitir el presente acuerdo para su publicación en el Boletín Oficial de la Provincia, a tenor del artículo 43.1.f) de la Ley 7/2002, de 17 de diciembre.

Quinto. Notificar al promotor de la actuación, con indicación de que el presente acto finaliza la vía administrativa, así como del régimen de recursos que con arreglo a derecho procedan.

Pozoblanco, 3 de abril de 2017. El Alcalde, firma ilegible.