

# PROPUESTA INCLUIDA EN LOS PRESUPUESTOS PARTICIPATIVOS

Nº Registro: **2023-E-RE-720**

## 1. DATOS DE LA PROPUESTA

### 1.1. Nombre de la propuesta

Rocódromo Municipal de Lodosa

<b>Clasificación de la propuesta</b>	Inversión		
<b>Coste económico</b>	19.952,90 €	<b>Valoración técnica (puntos obtenidos)</b>	45 puntos

### 1.2. Justificación de la propuesta (motivos por los que se quiere proponer)

La idea es crear un espacio para poder entrenar, iniciarse en la escalada y aumentar la seguridad en la montaña, del que todos los lodosanos y lodosanas podamos disfrutar. esto aumentaría la oferta deportiva en Lodosa. además, los rocódromos animan a practicar la escalada en la naturaleza transmitiendo valores de respeto y cuidado de la misma.

Este proyecto no se quedará únicamente en las instalaciones, irá acompañado de salidas para poner en práctica lo aprendido. También se podrán practicar maniobras básicas de seguridad en montaña. La escalada es un deporte en el cual el ego queda a un lado, la competición es contra uno mismo o una misma que promueve valores y el autoconocimiento.



### 1.3. Descripción de la propuesta (¿qué se quiere proponer y en qué consiste?)

En base a la experiencia y a los requerimientos de los futuros escaladores, junto con el espacio disponible y con el objeto de adaptarse a las necesidades y recursos disponibles, se plantea un rocódromo Boulder de 3,5 metros de altura y 9 metros de travesía haciendo un total de 33 metros cuadrados escalables aproximadamente. Estructura de madera y paneles fenólicos de pino para interior.

- Además de la zona de Boulder, se plantea un campus de 2,5mx2,5m.

### 1.4. Finalidad de la propuesta (¿qué se pretende conseguir?)

La finalidad de la propuesta es ampliar la zona escalable permitiendo que escaladores de todos los niveles puedan entrenar y acercarse a este deporte en auge que promueve el respeto y el cuidado de la naturaleza así como el desarrollo del individuo.



## 2. OBSERVACIONES

Se incorporan imágenes aportadas por el proponente simulando la instalación.

