



## La Astronomía, un proyecto educativo para LODOSO

La Junta Administrativa de Lodoso quiere poner en marcha un proyecto educativo que girará en torno a la Astronomía. Oscar Alonso, alcalde de la localidad se reunía con José Antonio Antón director provincial de educación para concretar un acuerdo de colaboración por el que la Junta incluiría el centro de interpretación astronómico que están comenzando a realizar en Lodoso, en los programas y propuestas de actividades para escolares.

Las líneas ya están trazadas desde el pasado año, cuando iba a comenzar con el proyecto con charlas y observaciones por parte de la asociación Astronómica de Burgos, pero la crisis sanitaria hizo que todo se paralizase.

Ahora se quiere retomar el proyecto y definir las pautas a seguir mientras se espera que pase la crisis sanitaria y se comienzan a programar visitas. Hay que recordar que estas actividades pueden ir encaminadas a escolares de todas las edades desde infantil a institutos, tanto de Burgos capital, provincia o provincias limítrofes.



*Oscar Alonso, Alcalde de Lodoso*



*Observatorios Mizar y Alcor. Lodoso (Burgos)*

La Astronomía es muy rica en temáticas y propuestas, por lo que el abanico es amplio ya que da cabida a propuestas ligadas a las matemáticas, historia, biología, ciencias, incluso al latín y se pueden adaptar a cualquier edad.

El futuro centro de interpretación astronómico de Lodoso es un ambicioso proyecto de la Junta Vecinal del municipio, que ya ha comprado un inmueble en la localidad de 230 m<sup>2</sup> y ático que se encontraba en ruina, para la que ya se están pidiendo presupuestos. A lo largo de este año 2021 se quieren comenzar las reformas para que al final de año esté preparada para comenzar con el interior a lo largo de 2022.

Lodoso cuenta con dos instalaciones relacionadas con la Astronomía, se trata de los observatorios Mizar y Alcor. En el año 2010 se finalizaron las obras del Observatorio Mizar dedicado fundamentalmente a la observación propiedad del ayuntamiento de Lodoso, gestionándolo y dotándolo técnicamente la Asociación Astronómica de Burgos. Poco después se comenzó a construir otro observatorio adyacente propio de la Asociación, denominado Alcor con un fin principalmente astrofotográfico.



En la actualidad se está construyendo una tercera instalación que servirá de apoyo a los ya existentes en la tarea divulgativa a la vez que pretende realizar tareas de investigación formando conjuntamente el Centro Astronómico de Lodoso. La Asociación de Amigos de Lodoso y el propio ayuntamiento de la localidad han sido y están siendo fundamentales para llevar a buen fin estas instalaciones.

El futuro centro de interpretación convertirá a Lodoso en un centro de referencia en la divulgación astronómica. Durante los últimos 10 años el Centro de observación astronómico antes mencionado y la Asociación Astronómica de Burgos han mantenido a Lodoso como punto de atención divulgativa de Burgos y provincia.



**Francisco Hurtado**  
*Secretario de la AAB*

