

**Valderredible**

## 'Cantando a las estrellas'

El concierto, a cargo del tenor Juan Carlos Gago, se engloba dentro de las actividades programadas por el Observatorio Astronómico

09.07.09 - 08:24 -

E. Sardina |

Polientes

★★★★☆



La iglesia de San Cristobal, en Polientes, acogerá el concierto./ E. Sardina



El tenor cántabro, Juan Carlos Gago./ E. Sardina



El Observatorio Astronómico de Valderredible./ E. Sardina



Sala de observación del

El Observatorio Astronómico de Cantabria organiza, con motivo de la celebración del Año Internacional de la Astronomía y con la colaboración del Ayuntamiento de Valderredible, un concierto en la iglesia barroca de San Cristóbal de Polientes, el sábado, día 18 julio, a las 21 horas. El concierto 'Cantando a las estrellas' correrá a cargo del tenor Juan Carlos Gago, con Pablo Bermúdez como guitarra e Iñigo Crespo, contrabajo. Este evento, según palabras del regidor municipal, Fernando Fernández, "se engloba dentro de las actividades que el Observatorio Astronómico de Cantabria (OAC) ha programado con motivo del Año Internacional de la Astronomía 2009. El concierto, apunta el regidor, servirá también para celebrar el segundo aniversario de la apertura al público del Observatorio.

### **Contemplar las Perseidas**

El Observatorio Astronómico de Cantabria (OAC) celebrará también, el próximo 12 de agosto, una jornada de puertas abiertas para contemplar las Perseidas, una lluvia de meteoros o estrellas fugaces que se produce cada año por estas fechas. Se trata de la lluvia de estrellas más popular observada en el Hemisferio Norte.

### **Observatorio Astronómico**

El Observatorio Astronómico de Cantabria es una instalación del Gobierno de Cantabria, gestionado por el CIMA, que lleva a cabo actividades divulgativas y didácticas de cara al público y también actividades científicas.

La Universidad de Cantabria, a través del Instituto de Física, dirige y gestiona las actividades científicas, divulgativas y didácticas del observatorio. Por otra parte, la Agrupación Astronómica Cántabra (AAC) realiza también actividades de divulgación astronómica, observaciones y se ocupa del mantenimiento técnico del Observatorio.

El observatorio está situado en el Páramo de Lora, en Rebollar de Ebro, Valderredible. El edificio dispone de tres plantas. La baja, de 209,82 metros cuadrados, alberga el salón de actos para 64 personas, un hall-sala de exposiciones, dos aseos, un almacén y un laboratorio. La primera y segunda planta, de 55,41 metros cuadrados cada una, disponen de una habitación, un baño, una sala-comedor-cocina, la sala de control y la sala de observación.

El emplazamiento ha sido elegido en función de la transparencia atmosférica que ofrece. En este sentido, el municipio de Valderredible dispone de unas condiciones aptas para la observación astronómica. Es un lugar sin contaminación lumínica, con menor nubosidad y precipitaciones que el resto de la Cornisa Cantábrica y distanciado del mar, que provoca humedad en la atmósfera. El Páramo de la Lora está además situado a 1.060 metros de altitud, en una planicie, por lo que dispone de un horizonte abierto y sin obstáculos.