

GOBIERNO DE NAVARRA

DESARROLLO ECONÓMICO

DERECHOS SOCIALES

HACIENDA Y POLÍTICA FINANCIERA

PRESIDENCIA, FUNCIÓN PÚBLICA,  
INTERIOR Y JUSTICIA

RELACIONES CIUDADANAS E  
INSTITUCIONALES

EDUCACIÓN

SALUD

CULTURA, DEPORTE Y JUVENTUD

DESARROLLO RURAL, MEDIO  
AMBIENTE Y ADMINISTRACIÓN LOCAL

SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

## El patrimonio natural y la observación de aves, protagonistas los próximos días de las actividades de los Centros de Interpretación de la Naturaleza

*El viernes 17, última oportunidad de disfrutar de observación de estrellas con especialistas*

Lunes, 13 de agosto de 2018

El patrimonio natural y la observación de aves serán los protagonistas durante los próximos días de las actividades de los Centros de Interpretación de la Naturaleza, con los que continúan su [programación de agosto](#). Además, el viernes 17 se ofrece la última oportunidad de disfrutar de una actividad sobre el cielo de una noche de verano.

En concreto, este **martes 14 y el sábado 18 en Navascués** se podrá conocer el territorio de los buitres de la Foz de Benasa. Ambas excursiones saldrán a las 10 horas desde la ermita de Santa María del Campo. La observación de aves se complementa estos días en la [Foz de Arbaiun \(sábado 18 a las 19 horas en el Mirador de Iso\)](#), y en la [Foz de Lumbier \(domingo 19 a las 19 horas, y lunes 20 a las 11 horas\)](#).

Por su parte, el Valle de [Roncal](#) será escenario de varias actividades. Así, el **martes 14 y el jueves 16** se podrá conocer la localidad de Roncal durante un recorrido de una hora que partirá a las 18.30 horas del [CIN](#); y los **miércoles 15 y viernes 17** se recorrerán diferentes enclaves del valle, como Zemeto, Mata de Haya o Belabarce (de 10 a 13.30 horas).

Ese mismo **viernes 17** se podrá disfrutar de la riqueza natural de la [Selva de Irati](#) con una actividad que partirá a las 10 horas desde el Centro de Esquí de Abodi (Ctra Larraun NA2011, pk7). (

Y también el **viernes día 17 se ofrece la última oportunidad** de disfrutar de una actividad sobre el cielo en una noche de verano en [el Centro de Interpretación de las Foces](#). El astrofísico Fernando Jauregui ofrecerá a partir de las 20 horas una charla sobre las generalidades del [cielo de una noche estrellada](#) y, a su vez, sobre las particularidades que presentará el cielo esa misma noche. En concreto, hablará sobre cometas, planetas, estrellas, constelaciones o estrellas fugaces, y las condiciones adecuadas para observarlas. Posteriormente, a las 22 horas, se realizará una observación astronómica mediante telescopios para poner en práctica los conocimientos explicados.