

JUNIO  
SEPTIEMBRE  
OCTUBRE  
2020

# Programa educativo entorno al río Irati en Lumbier

CAMPAÑA ESCOLAR

## Conoce navegando en balsa los valores naturales del río Irati

### • CAMPAÑA ESCOLAR

- Recorrido navegando en balsa neumática por el río Irati.
- Desde Lumbier a Liédena pasando por la Foz de Lumbier
- En junio, septiembre y octubre.
- 5º y 6º Primaria, ESO, FP y Bachiller.
- Tarifa 21€ por persona para grupos de más de 25.
- Sólo hace falta saber nadar.
- Parking, vestuarios, aseos, ducha, punto de acogida.

### NATTURA

servicios en la naturaleza  
reservas@nattura.com  
671 247596



Tras 11 años trabajando en la Foz de Lumbier desde Nattura, presentamos una propuesta didáctica dirigida a los escolares de 5º y 6º Primaria, Educación Secundaria, Bachiller y FP.

Se trata de un **programa educativo** en torno al agua, a realizar en el **Río Irati**, a la altura de Lumbier y Liédena. Planteamos experimentar el poder del entorno fluvial, como recurso didáctico y agente sensibilizador, que posibilite actitudes encaminadas a la sostenibilidad.



### ACTIVIDAD

Esta actividad consiste en un descenso en **balsa neumática** por el río Irati, desde Lumbier hasta Liédena pasando por la Foz de Lumbier.

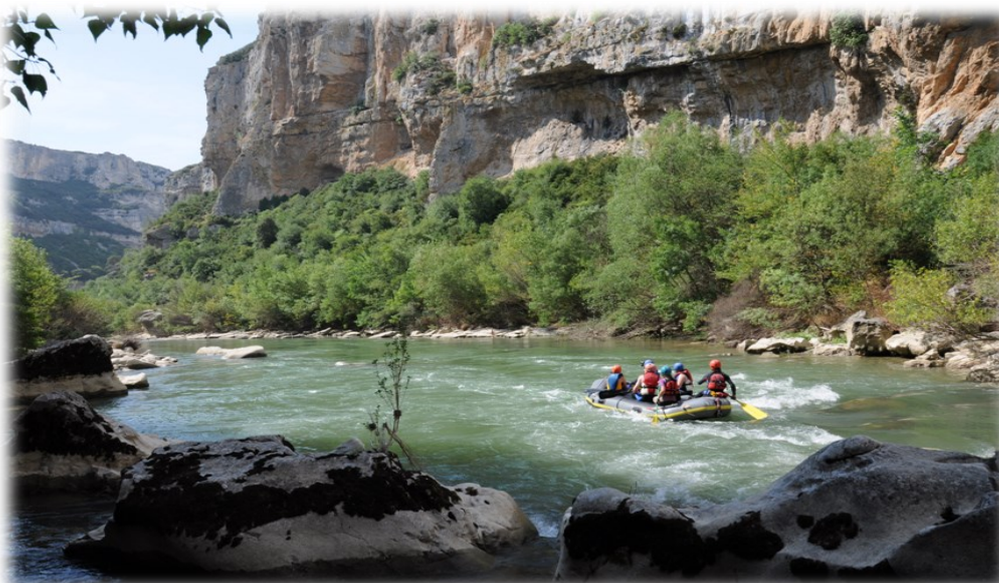
La **balsa neumática** pasa a ser, a parte de una embarcación de navegación, un **aula didáctica**.

En grupos de 8/10 participantes, un monitor guiará la balsa por el río Irati, compartiendo y transmitiendo las características del entorno por el que se navega.

La principal característica de esta actividad educativa es que nos lleva a conocer “**el río desde dentro**”, desde el propio cauce, por lo que

la perspectiva es diferente a una observación externa.

Se logra así una mayor motivación e incidencia en las



## OBJETIVOS

El programa es un acercamiento a los valores ambientales del río Irati, en base a tres objetivos:

### •Profundizar en el conocimiento del medio fluvial.

Se pretende que el/la alumno/a descubra de primera mano el río y su entorno, para hacerlo así participe de la riqueza medioambiental y de los recursos naturales del río Irati.

### •Sensibilización ambiental.

Conocer el medio es un principio básico, para incidir en la instauración de actitudes y hábitos respetuosos hacia éste.

### •Disfrute.

No podemos olvidar el disfrute de los/as alumnos/as en la realización de las actividades. Sólo si ellos/as están motivados, se despertará su interés y se implicarán, consiguiendo así una mayor participación y modificación de conductas.

De esta manera se compatibiliza el disfrute de la naturaleza con la conservación de sus valores.

## METODOLOGÍA

Proponemos una **metodología innovadora**, donde el entorno se convierte en **aula didáctica**.

El medio natural, centrados en este caso en el **medio fluvial**, es un escenario de aprendizaje que permite una **educación integral**, con identidad propia, y por lo tanto, difícil de reproducir en otros ámbitos y/o contextos.

Queremos trabajar la **educación ambiental** mediante unas actividades vinculadas al agua, con contenidos y pautas estructuradas.

Serán unas actividades atractivas para los/as participantes, que por medio de la **experimentación e investigación** incidan en su motivación.

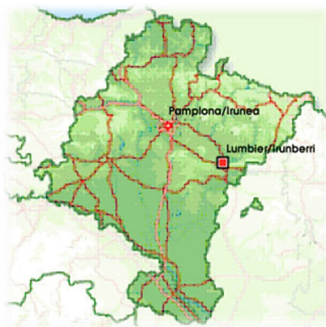
Para **grupos de más de 30 participantes, se realizarán dos bajadas**. La duración de cada bajada es de 2 horas y media.

Ofrecemos la posibilidad de realizar una **gimkana acuática** para completar la jornada.



## SITUACIÓN

Lumbier está emplazada en el centro de las Cuencas Prepirenaicas. Se encuentra a tan sólo **35 minutos** de Pamplona por la autovía **A-21** Pamplona-Jaca.



## CONTENIDOS

Los/as alumnos/as conocerán de primera mano los valores naturales a través de varias **fichas** donde se desarrollan los siguientes temas:

- Introducción y pautas de actuación.
- El río Irati.
- El bosque de ribera.
- Fauna y vegetación de los roquedos.
- Dinámica fluvial.
- Espacios protegidos y su puesta en valor.
- El ser humano y el río: usos y costumbres.



## CARACTERÍSTICAS DEL ENTORNO

En el prepirineo navarro, transcurre la parte baja de la cuenca del Río Irati. En las inmediaciones de Lumbier confluye con el río Salazar, antes de la desembocadura al río Aragón tras atravesar Liédena.

Este tramo del río Irati pertenece y al **ZEC** Sistema fluvial de los ríos Irati, Urrobi y Erro de la **Red Natura 2000**.

Además nos encontramos en esta zona con uno de los **Espacios Protegidos** de Navarra. La **Reserva Natural** de la Foz de Lumbier. Tiene un alto valor ecológico, naturalístico y paisajístico. Alberga una comunidad animal y vegetal rica y variada, siendo un importante corredor ecológico funcional para un variado grupo de especies.