

# PARA DEFENDERNOS DE LAS INUNDACIONES DEBEMOS DAR SU ESPACIO A LOS RÍOS



En las llanuras de inundación en estado natural, el agua se desborda sin producir daños a las personas y a los bienes.

Además, en ellas se filtra el agua y se frena su velocidad y energía, por lo que ayudan a reducir los daños por inundación en poblaciones situadas aguas abajo.



**CAUCE DEL RÍO**

Crecidas ordinarias del caudal

**LLANURA DE INUNDACIÓN NO OCUPADA**

Aumentos extraordinarios de caudal por lluvias intensas



[www.chcantabrico.es](http://www.chcantabrico.es)



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA  
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

CONFEDERACIÓN  
HIDROGRÁFICA  
DEL CANTÁBRICO, O.A.

# PARA DEFENDERNOS DE LAS INUNDACIONES DEBEMOS DAR SU ESPACIO A LOS RÍOS



**CAUCE DEL RÍO**

Crecidas ordinarias del caudal

**LLANURA DE INUNDACIÓN OCUPADA**

Aumentos extraordinarios de caudal por lluvias intensas



En las llanuras de inundación ocupadas por construcciones cuando el río crece de forma extraordinaria se producen daños a las personas y a los bienes.



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA  
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

COMISIÓN  
HIDROGRÁFICA  
DEL CANTÁBRICO, O.A.



[www.chcantabrico.es](http://www.chcantabrico.es)