

No dia 3 de Março a ponte Hintze Ribeiro, em Entre-os-Rios, caiu devido aos intensos caudais dos rios Douro e Tâmega, e à excessiva exploração de areia no leito do rio ao longo de anos que tinha deixado descalço pelo menos um dos pilares da ponte. Ao cair, a ponte arrastou um autocarro de turismo e dois automóveis, tendo morrido cerca de 60 pessoas.



CURSO PROFISSIONAL
TÉCNICO DE GESTÃO
AMBIENTAL

Trabalho elaborado por:
António José N°3
Flávio Fernandes N°7
Pedro Gonçalves N° 13



CHEIAS
HISTÓRICAS EM
PORTUGAL

ESCOLA EB 2,3/S CELORICO
DE BASTO

CHEIAS DO INVERNO DE 2000/2001



O Inverno de 2000/2001 foi excepcionalmente chuvoso, tendo ocorrido cheias consecutivas entre os meses de Dezembro e Março. Embora tenham sido muitas as bacias hidrográficas onde ocorreram situações de cheia (algumas das quais excepcionais), os distritos mais afectados foram os de Vila Real, Porto e Santarém.

Cerca de uma dezena de pessoas perdeu a vida nas cheias, a maioria ao atravessar indevidamente zonas caudalosas. A situação de elevada saturação dos solos devido à precipitação contínua causou diversas movimentações de massa que provocaram mortos e desalojados. Em Janeiro, no Baixo Mondego, os diques longitudinais não aguentaram a força das águas e a erosão dos taludes provocaram neles a ruptura em 13 pontos



Aristonosa jusante de Coimbra ficou alagada durante quase uma semana, com especial incidência para o concelho de Montemor-o-Velho.



CURSO PROFISSIONAL
TÉCNICO DE GESTÃO
AMBIENTAL

António José Nº3
Flávio Fernandes Nº7
Pedro Gonçalves Nº13