

# O Rio Tejo hoje



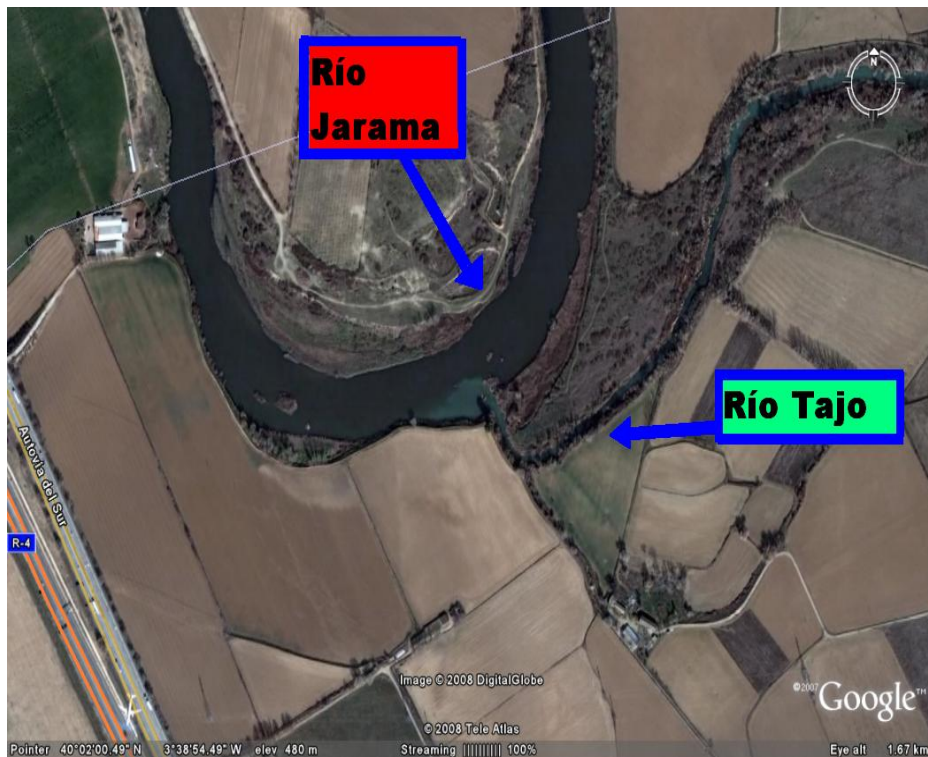


*Transvase Tejo-Segura e Tejo-Guadiana*

*Abastecimento de Madrid e Toledo do Alberche médio*

Até um 80% das águas do Alto Tejo vai para as bacias do Segura e do Guadiana. As águas para o abastecimento dos 7 milhões de pessoas que vivem em Madrid e Toledo devem ser trazidas do Alberche Médio (até um 90%).





*O Jarama desagua no Tejo ou o Tejo no Jarama?*

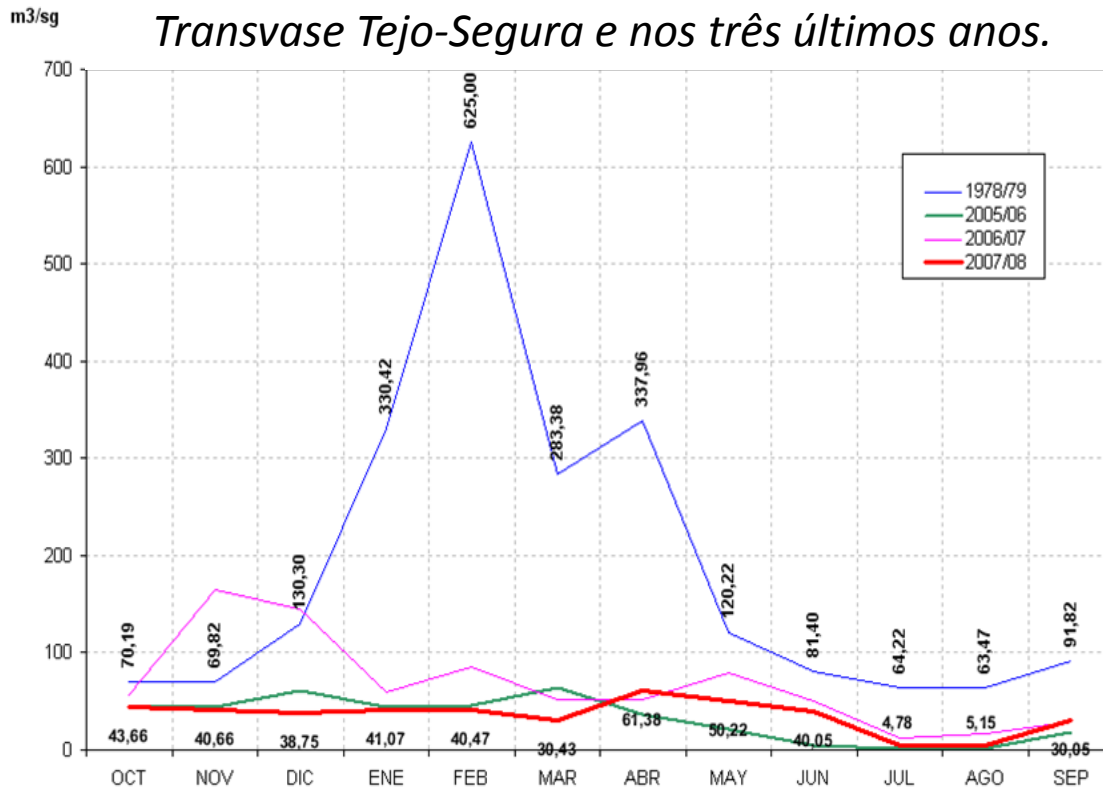
Parte das águas do Alberche para o abastecimento de Madrid voltam ao Tejo, mas sem serem bem depuradas.

*Imagens do Tejo na cidade de Toledo*



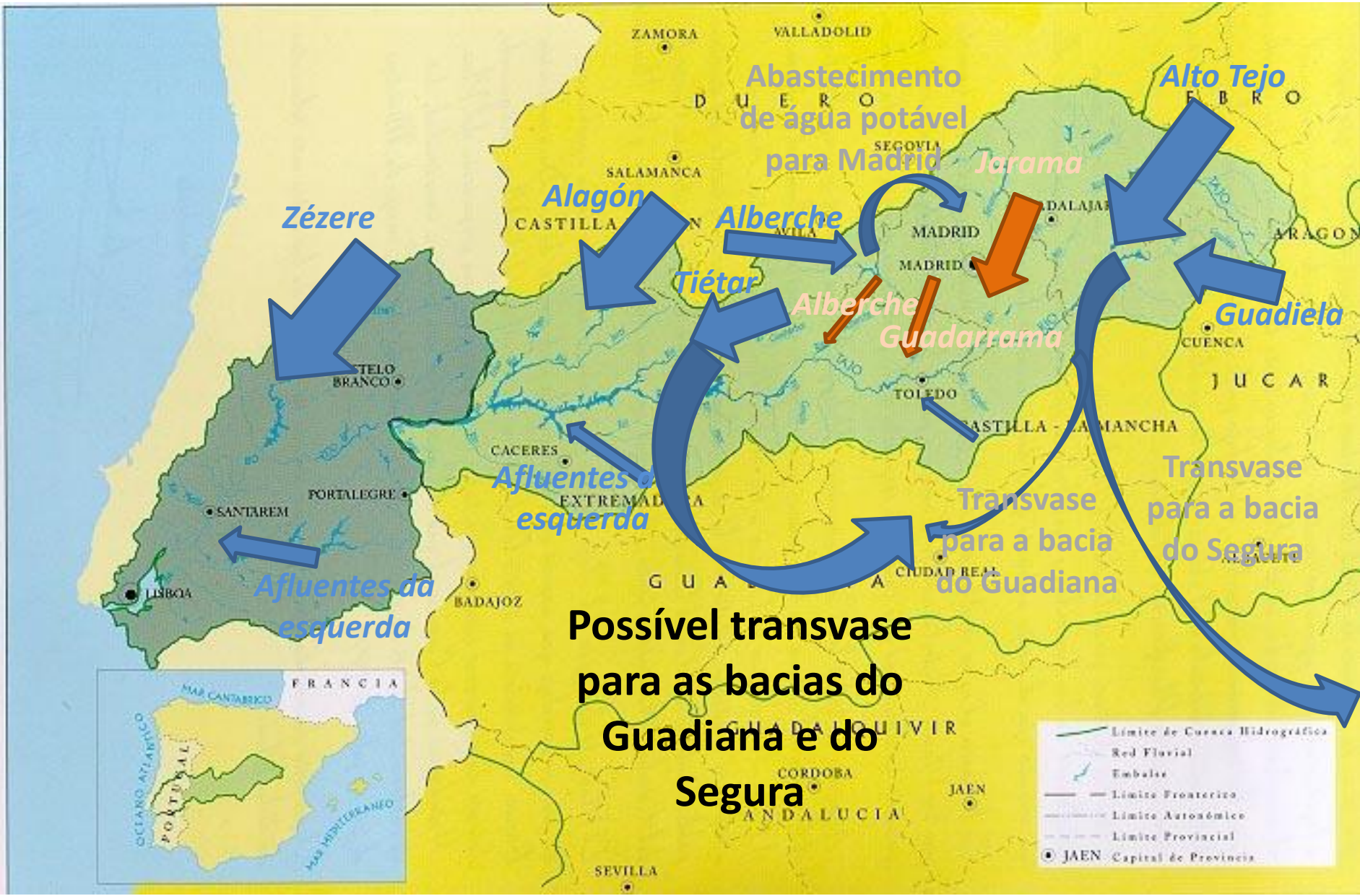
Sem as águas do Alto Tejo nem as águas do Alberche, mas só com as águas sem depurar de Madrid, o Tejo é um rio morto entre Aranjuez e a Extremadura.

*Caudal do Tejo em Talavera de la Reina antes do Transvase Tejo-Segura e nos três últimos anos.*



*O rio Tejo é um rio morto em Talavera de la Reina*

# O Rio Tejo amanhã



Abastecimento de água potável para Madrid

Alto Tejo

Zézere

Alagón

Alberche

Tiétar

Alberche

Guadarrama

Guadiela

Afluentes esquerda

Afluentes da esquerda

Transvase para a bacia do Guadiana

Transvase para a bacia do Segura

Possível transvase para as bacias do Guadiana e do Segura

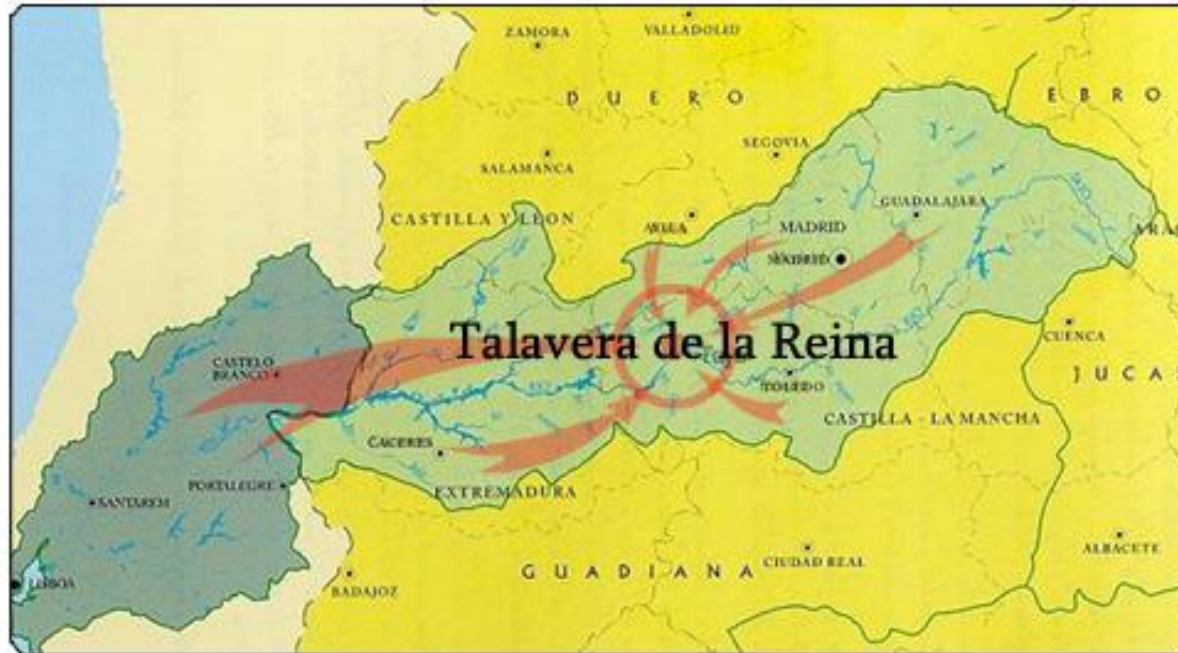
- Límite de Cuenca Hidrográfica
- Red Fluvial
- Embalse
- Límite Fronteiriço
- Límite Autonómico
- Límite Provincial
- JAEN Capital de Provincia

O projeto de Plano de Bacia Hidrográfica do Rio Tejo em Espanha, que deve ser aprovado em 2009:

- não fixa caudais ecológicos na secção de Talavera de la Reina, pois a sua fixação implicaria o fim dos transvases do Alto Tejo a outras bacias;
- deixa a porta aberta para um novo transvase de águas do Tejo Médio (rio Tiétar), já solicitado pelo presidente da Região de Múrcia e os regantes da bacia do Segura. Isso implicaria uma redução do caudal do Tiétar e a consequente e importante redução do caudal do Tejo em Portugal.

[www.pornuestrosrios.org](http://www.pornuestrosrios.org)

EL 20 DE JUNIO, TODOS A TALAVERA  
PARA DEFENDER NUESTROS RIOS



NO 20 DE JUNHO, TODOS A TALAVERA  
PARA DEFENDERMOS OS NOSSOS RIOS