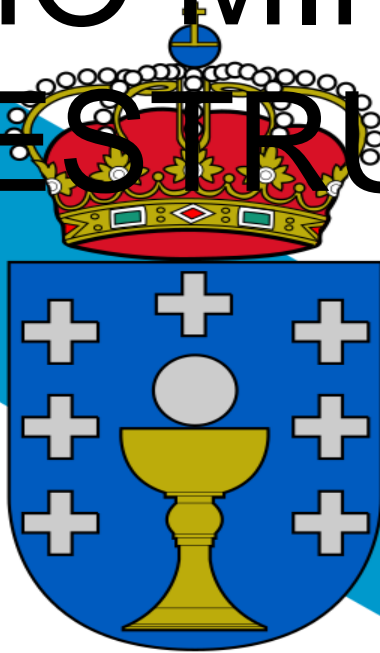


# O RÍO MIÑO INFRAESTRUTURAS



*Por: "ABJ" Artai, Breogán e Juni*

# ÍNDICE

1. PONTES.
2. FRIEIRA.
3. A LONXITUDE DO RÍO MIÑO.
4. CURIOSIDADES DO RÍO MIÑO.
5. AFLUENTES.
6. PERCORRIDO
7. WEBGRAFÍA/BIBLIOGRAFÍA.

# PONTES

Ponte Romana de Lugo, Ponte Romano de Ourense, Ponte Nova, Pasarela de Oira, Viaducto de Tren, Ponte Castrelo, Ponte Vella, Ponte Valla dos Peares, Ponte Tamuaxe, Ponte da Amizade, Ponte de San Xoan de Mouren, Ponte Castrelo, Ponte Vella Ponte e Vella dos Peares.

# FRIEIRA

Frieira con 44 hectómetros cúbicos. A construción do encoro de Frieira comezou a principios dos anos 60 e rematou en 1970 no río Miño. Ocupa unha superficie de 466 hectáreas e divide os concellos de Padrenda en Ourense e Crecente en Pontevedra. Trescentos metros por debaixo do encoro, o río Miño tamén separa Galicia de Portugal. A capacidade do encoro é de 44 hm<sup>3</sup> e 33 m de altura. O encoro aproveita as augas do río Miño e a gran achega do río Avia que vierte as súas augas ao Miño poucos quilómetros antes.

# CURIOSIDADES

1. Con 315 km de lonxitude, é o río mais longo e de Galiza, onde transcorre integramente.
2. Nace en Meira, ao Noroeste da provincia de Lugo e desemboca no Atlántico formando fronteira con Portugal.
3. O súa principal afluente, o río Sil, aporta un caudal maior que o do propio río miño entre as provincias de Lugo e Ourense.

# AFLUENTES

Pola esquerda van o Neira, Sil, Arnoia, Mouro e Coura.

Pola dereiata van Avea, Tea, Louro e avia.



# Percorrido

Tras o seu nacemento, discorre polo Sistema de Explotación, Miño alto e Miño Baixo, atravesando as provincias de Lugo, Ourense e Pontevedra e desemboca en A Guarda, no océano Atlántico, compartindo territorio portugués onde o encoro de Frieira durante os últimos 76 km.



**PONTE NOVA SOBRE O RIO MIÑO, OURENSE**



# Webgrafía Bibliografía

<https://www.iagua.es/blogs/pablo-gonzalez-cebrian/3-datos-fundamentales-rio-mino>

<https://www.galiciamaxica.eu/galicia/ourense/embalsefrieiras/>

*FTN*