



Aqüeducte de Dosrius

Teià

Ubicació

Comarca: Maresme
Lloc/Adreça: Aqüeducte, sobre el Torrent de Valldeïda.
C. de l'Aqüeducte.

Coordenades:

Latitud: 41.492900365865
Longitud: 2.3178359716784
UTM Est (X): 443059
UTM Nord (Y): 4593701

Classificació

Número de fitxa: 08281 - 14
Àmbit: Patrimoni immoble
Tipologia: Obra civil
Estil / època: Contemporani Popular
Segle: XIX
Any: 1860
Autoria de l'element: Desconegut
Estat de conservació: Bo
Notes de conservació: Però ple d'herba i proper a cases i edificis.
Protecció: Inexistent
Observacions protecció: Hi ha tanques metàl·liques i distància de les edificacions respecte a l'aqüeducte en alguns trams, no en tots.
Número inventari: IPA-36930
Generalitat i altres inventaris:
Accés: Fàcil
Ús actual: Sense ús
Titularitat: Pública
Titular: Ajuntament de Teià
Autoria de la fitxa: Àlvar Sáez Puig

Data de registre de la fitxa: dv., 13/11/2020 - 18:16

Descripció

Aqüeducte de Vallvellida o vall de Llida. Té 14 arcs de maons i pedra, és un dels 18 ponts aqüeductes de les aigües de Dosrius. Les obres es van iniciar al 1860.

Observacions:

Altrament dit aqüeducte de Vallvellida o vall de Llida.

Es troba en desús.

Història

L'aqüeducte de Dosrius era una enorme infraestructura hidràulica de més de 50 quilòmetres que travessava l'actual districte de Nou Barris, i anava des de la riera d'Argentona del municipi de Dosrius, al Maresme, fins al barri de Gràcia. Es va construir a la segona meitat del segle XIX, quan el creixement del barri de l'Eixample va fer que augmentés la demanda d'aigua a Barcelona.

La necessitat de dur aigua a Barcelona es va convertir en un gran negoci, ja que calia construir grans infraestructures. Va ser l'empresa Palau, García y Compañía la que va posar en marxa l'aqüeducte de Dosrius. Més tard, la companyia es va reconvertir en la Société Générale des Eaux de Barcelone —amb capital francès—, origen de la Sociedad General de Aguas de Barcelona.

Portar l'aigua del Maresme a Barcelona no era fàcil, perquè, entre altres complicacions, calia creuar el riu Besós. Aquesta dificultat es va salvar a través de l'estret del Rec, entre la Trinitat i Torre Baró, gràcies a un sifó de 1.000 metres. L'any 1871 va començar la distribució d'aigua.

Bibliografia

<http://invarquit.cultura.gencat.cat/Cerca/FitxaGeneral?index=36&consulta=MSUxK3RlacOgJTlrLTEL&codi=36930>

https://ca.wikipedia.org/wiki/Llista_de_monuments_de_Tei%C3%A0

https://www.barcelona.cat/ca/conocebcn/pics/attractivos/el-acueducto-del-parque-central_99400391135.html

<https://adosrius.wordpress.com/2016/06/12/la-ruta-de-laigua-recorregut-per-laqueducte-de-dosrius-a-barcelona/>

<https://beteve.cat/general/aqueducte-parc-central-nou-barris/>



