



— LAMINA DE AGUA (MAYOR DE 500 ANOS)  
— CAMARON CRIBRO  
— NOVA, RI AGUONOT PREPITO CONCIER CON LA LAMINA DE AGUA Y NO DEBERRICA

River Sta	Q (m <sup>3</sup> /s)	MS Elev	Crit W.S.
16	3.30	718.68	718.21
15	3.30	717.38	717.38
14	3.30	710.23	710.34
13	3.30	707.46	707.38
12	3.30	705.87	705.87
11	3.30	705.90	705.87
10	3.30	705.90	705.87
9	3.30	700.50	700.25
8	3.30	700.50	700.25
7	3.30	700.37	699.44
6	3.30	700.03	700.03
5	3.30	697.94	695.56
4	3.30	697.94	696.22
3.5	3.30	695.12	695.26
3	3.30	693.31	693.31
2	3.30	692.52	692.41
1	3.30	692.52	692.41

DOCUMENTO:  
**ESTUDIO DE INUNDABILIDAD INTEGRANTE EN EL PLAN GENERAL MUNICIPAL DE FUENTE DEL ANCO (BADAJOZ)**

PROMOTOR:  
**JUNTA DE EXTREMADURA  
 CONSEJERIA DE FOMENTO, VIVIENDA,  
 ORDENACION DEL TERRITORIO Y TURISMO**

Álvaro Vázquez Molero  
 Ingeniero de Caminos, C.P.E. (I.T) Autor del estudio  
**13** (%)  
 escala 1/200  
 octubre 2011