

Cross section Data

ID	Length (m)	Upstream WF	Left Bank WF	Right Bank WF	SZF
1	0	0.5	0	0	2883.32
2	5	0.5	0	0	2883.32
3	10	0.5	0	0	2883.32

SECCIÓN TRANSVERSAL 1

X (m)	Y	Z (m)	Channel Index	N	Vel 1 (m/s)
0.25	0	2884.60	4	0	0.000
0.5	0	2884.54	4	0	0.000
0.75	0	2884.20	4	0	0.143
1	0	2884.20	4	0	0.152
1.25	0	2884.02	3	0	0.163
1.5	0	2883.69	3	0	0.152
1.75	0	2883.75	4	0	0.183
2	0	2883.69	4	0	0.335
2.25	0	2883.32	4	0	0.579
2.5	0	2883.50	3	0	0.457
2.75	0	2883.90	4	0	0.579
3	0	2883.92	4	0	0.457
3.25	0	2884.10	4	0	0.210
3.5	0	2884.54	4	0	0.000
3.8	0	2884.72	3	0	0.000

SECCIÓN TRANSVERSAL 2

X (m)	Y	Z (m)	Channel Index	N	Vel 1 (m/s)
0.27	5	2884.54	0	0	0.000
0.54	5	2884.32	0	0	0.122
0.81	5	2884.22	2	0	0.274
1.08	5	2884.04	2	0	0.265
1.35	5	2884.02	3	0	0.244
1.62	5	2883.89	4	0	0.152
1.89	5	2883.75	4	0	0.396
2.16	5	2883.69	5	0	0.450
2.25	5	2883.32	2	0	0.490
2.7	5	2883.50	3	0	0.579
2.95	5	2883.65	3	0	0.549
3.24	5	2883.90	5	0	0.120
3.51	5	2884.92	5	0	0.000
3.8	5	2885.00	2	0	0.000

SECCIÓN TRANSVERSAL 3

X (m)	Y	Z (m)	Channel Index	N	Vel 1 (m/s)
0.35	10	2884.60	4	0	0.000

0.7	10	2884.54	4	0	0.000
1.05	10	2884.20	4	0	0.183
1.4	10	2884.09	4	0	0.274
1.75	10	2883.94	3	0	0.518
2.1	10	2883.69	3	0	0.488
2.25	10	2883.32	4	0	0.549
2.8	10	2883.69	4	0	0.488
3.15	10	2883.75	4	0	0.305
3.5	10	2883.97	3	0	0.000
3.8	10	2884.40	4	0	0.000

N	Beta/50	Slope
0.03	0.2	0.004
0.03	0.2	0.004
0.03	0.2	0.004

Vel 2 (m/s)	Vel 3 (m/s)
0.000	0.000
0.000	0.000
0.457	0.732
0.291	0.305
0.364	0.396
0.305	0.366
0.488	0.792
0.335	0.610
0.792	0.975
0.884	0.975
0.762	0.945
0.610	0.710
0.350	0.456
0.000	0.000
0.000	0.000

Vel 2 (m/s)	Vel 3 (m/s)
0.000	0.000
0.244	0.305
0.213	0.549
0.274	0.549
0.549	0.701
0.488	0.671
0.518	0.671
0.732	0.823
0.518	0.975
0.762	0.945
0.732	0.945
0.191	0.212
0.000	0.000
0.000	0.000

Vel 2 (m/s)	Vel 3 (m/s)
0.000	0.000

0.000	0.183
0.350	0.374
0.518	0.549
0.701	0.884
0.823	0.853
0.914	0.914
0.610	0.823
0.427	0.732
0.183	0.274
0.000	0.000

JOVEN	
-------	--

Velocity	%
0	0
0.08	1
0.71	1
3.3	0
100	0

Depth	%
0	0
0.05	1
0.15	1
100	0

Channel Index	%
0	0
1	1
3	1
5	0.3
100	0

ADULTO	
--------	--

Velocity	%
0.00	0.00
0.10	0.50
0.54	1.00
3.30	1.00
3.50	0.00
100.00	0.00

Depth	%
0	0
0.60	1.00
0.80	1.00
100	0

Channel Index	%
0	0
1	1
5	1
100	0

Índice de Canal	
Descripción	Clasificación
Lecho arenoso, aguas claras y vegetación en los bancos.	1
Lecho de grava, aguas claras y vegetación moderada en los bancos.	2
Lecho de grava, aguas turbias y vegetación en los bancos.	3
Lecho rocoso, aguas claras y vegetación sobre la superficie.	4
Lecho rocoso, aguas turbias y vegetación sobre la superficie.	5