

OK



239

Código: Piedras Blancas

Estación:

Offset (m): 3.1

Ancho total (m): 3.8

Fecha (AAA-MM-DD): 05-08-19

Xsensor (margen izquierda) (m):

Lamina (m): 0.17

Hora lamina (m):

Niveles de riesgo

Hora inicio: 09:00

Hora fin:

Seguro (verde) (m): 0.52

Precaución (verde) (m): 1.23

Tipo de Atoro: Vateo

Dispositivo (MF-PRO o C31):

Inundación (Naranja) (m): 2.14

Inundación mayor (rojo) (m): 2.64

Pistola (si/no)

Coordenadas amarre	Longitud (grados)		Longitud (grados)			Topografía (si/no):
	X	Y	V02	V04	V08	Vsup
Vertical						
1	0	0				
2	0.37	0.718		0.011		0.4
3	0.74	0.148		0.040		0.5
4	1.11	0.176		0.110		0.8
5	1.48	0.179		0.245		0.8
6	1.85	0.228		0.216		1.1
7	2.22	0.163		0.616		1.2
8	2.59	0.234		0.371		1.2
9	2.96	0.221		0.287		1.1
10	3.33	0.264		0.313		0.9
11	3.70	0.236		0.159		0.8
12	↑ 3.8	0				
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						

Abaco

04



186 Código: Gallinaza Estación: Oficina [m]: 2.77 Ancho total [m]: 1.8
 Fecha (AAA-MM-DD): 05-08-19 Asonso: Imágenes requeridas [m]: 0.20 Hora lamina [m]:
Niveles de riesgo Hora fin:
 Seguro (verde) [m]: 0.8 Precaución (verde) [m]: 1.03 Tipo de Abrazo: Vadeo Dispositivo (MF-PRO o C31):
 Inundación (Naranja) [m]: 1.51 Inundación mayor (rojo) [m]: 2.3 Profundidad [m]:

Coordenadas amarre	Longitud (grados)		Longitud (grados)			Topografía (si/no):
	X	Y	V01	V02	V03	Vsup
Vertical						
	0	0				
2	0.17	0.103		0.265		0.8
3	0.35	0.174		0.245		0.7
4	0.49	0.205		0.432		0.9
5	0.66	0.188		0.566		0.8
6	0.83	0.194		0.466		0.8
7	1.00	0.201		0.593		0.8
8	1.17	0.125		0.421		0.7
9	1.34	0.233		0.035		0.7
10	1.51	0.211		0.059		0.6
11	1.68	0.171		0.037		0.4
12	↑ 1.8	0				
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						

OK



Código: ~~XXXXXX~~

Estación

Offic. (m):

Ancho total (m): 3.4

Fecha (AAA-MM-DD): 05-08-14

Asenso: (margen izquierda) (m):

Carretera (m):

Hora lamina (m):

Niveles de riesgo

Hora inicio: 13:50

Hora fin:

Seguro (verde) (m): 1.07

Precaucion (verde) (m): 2.08

Tip. de Alivio: Vadeo

Dispositivo (MF-PRO o C31):

Inundacion (Naranja) (m): 2.84

Inundacion mayor (rojo) (m): 4.25

Estado (m):

Coordenadas amarre	Longitud (grados)		Longitud (grados)			Topografía (si/no):
	X	Y	V01	V02	V03	Vsup
Vertical						
	0	0				
2	0.33	0.230		0.228		0.5
3	0.66	0.187		0.074		0.6
4	0.99	0.134		0.219		0.6
5	1.32	0.177		0.065		0.7
6	1.65	0.267		0.189		0.7
7	1.98	0.334		0.191		0.6
8	2.31	0.303		0.171		0.6
9	2.64	0.439		0.138		0.6
10	2.97	0.431		0.104		0.5
11	3.3	0.397		0.115		0.6
12	↑ 3.4	0				
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						

OK



169 Código: La Clara

Estación

Oficio (m): 1.94

Ancho total (m): 4.0

Fecha (AAA-MM-DD): 08-08-19

Asenso (margen izquierdo) (m)

Carribe (m): 0.23

Hora lamina (m):

Niveles de riesgo

Inicio (h): 10:00

Hora fin:

Seguro (verde) (m) 0.8

Precaucion (verde) (m) 1.1

Tipo de Arroz: Vadeo

Dispositivo (MF-PRO o C31):

Inundacion (Naranja) (m) 1.57

Inundacion mayor (rojo) (m) 1.97

Inclinacion (m)

Coordenadas amarre	Longitud (grados)		Longitud (grados)			Topografía (si/no):
	X	Y	V01	V02	V03	Vsup
Vertical	0	0				
2	0.39	0.285		0.120		0.5
3	0.78	0.291		0.119		0.6
4	1.17	0.267		0.341		0.8
5	1.56	0.327		0.613		1.2
6	1.95	0.391		0.574		1.3
7	2.34	0.271		0.667		1.1
8	2.73	0.209		0.847		1.0
9	3.12	0.185		0.958		1.4
10	3.51	0.274		0.795		0.9
11	3.90	0.352		0.122		0.8
12	4.0	0				
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						



259

Código: Andalucía

Estación

Offset (m): 2.46

Ancho total (m):

Fecha (AAA-MM-DD): 08-08-19

Asenso (marque izquierda) (m): 1.77

Carretera (m): 0.04

Hora lamina (m):

Niveles de riesgo

Inicio (h): 11:30

Hora fin:

Seguro (verde) (m): 0.4

Precavido (verde) (m): 0.93

Tipo de Alivio: -

Dispositivo (MF-PRO o C31):

Inundación (Naranja) (m): 1.72

Inundación mayor (rojo) (m): 2.0

Plataforma (m):

Coordenadas amarre	Longitud (grados)		Longitud (grados)			Topografía (si/no):
	X	Y	V02	V03	V08	Vsup
Vertical						
1						
2						
3	No cifrable por bajo nivel de Caudal					
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						

OK



245 Código: La Miel

Estación

Oficial [m]: 9.66

Ancho total [m]: 5.6

Fecha (AAA-MM-DD): 08-08-19

Asenso (margen izquierda) [m]

Canal [m]: 0.34

Hora lamina [m]:

Niveles de riesgo

Horario: 11:50

Hora fin:

Seguro (verde) [m]: 1.58

Precaucion (verde) [m]: 2.16

Tipo de Alivio: Vadeo

Dispositivo (MF-PRO o C31):

Inundacion (Naranja) [m]: 2.8

Inundacion mayor (rojo) [m]: 3.36

Pr. de inundacion:

Coordenadas amarre	Longitud (grados)		Longitud (grados)			Topografía (si/no):
	X	Y	V01	V02	V03	Vsup
Vertical						
0	0	0				
2	0.55	0.217		0.886		1.2
3	1.1	0.178		0.298		1.4
4	1.65	0.172		0.202		0.7
5	2.2	0.235		0.362		0.5
6	2.75	0.242		0.157		0.4
7	3.3	0.281		0.414		1.0
8	3.85	0.283		0.683		1.4
9	4.4	0.185		0.925		1.5
10	4.95	0.191		0.432		1.0
11	5.5	0.118		0.595		1.1
12	5.6	0				
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						

OK



124

Unidad
Codigo: Deportiva

Estacion

Offset [m]: 4.47

Ancho total [m]: 8.20

Fecha (AAA-MM-DD): 08-08-19

Asenso:
(margen izquierdo) [m]

Carretera [m]: 0.16

Hora lamina [m]:

Niveles de riesgo

Hora inicio: 13:20

Hora fin:

Seguro (verde) [m]: 0.65

Precaucion (verde) [m]: 1.48

Tipo de Afoso: Vadeo

Dispositivo
(MF-PRO o C31):

Inundacion (Naranja) [m]: 1.94

Inundacion mayor
tropol [m]: 2.77

Indicador de riesgo:

Coordenadas amarre	Longitud (grados)		Longitud (grados)			Topografia (si/no):
	X	Y	V01	V02	V03	Vsup
Vertical						
	0	0				
2	0.81	0.176		0.487		0.9
3	1.62	0.152		0.397		1.1
4	2.43	0.264		0.422		1.5
5	3.24	0.351		0.373		1.3
6	4.05	0.285		0.947		1.1
7	4.86	0.295		0.525		1.7
8	5.67	0.224		0.867		1.6
9	6.48	0.299		0.704		1.5
10	7.29	0.314		0.927		1.6
11	8.1	0.211		0.743		1.3
12	8.20	0				
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						



240 Código: La Valeria

Elevación:

Officio [m]: 3.66

Ancho total [m]: 3.8

Fecha (AAA-MM-DD): 08-08-19

Asenso (marqueo izquierdo) [m]: 1.6

Carretera [m]: 0.29

Hora lamina [m]:

Niveles de riesgo

Horario de: 14:50

Hora fin:

Seguro (verde) [m]: 1.02

Precaución (verde) [m]: 1.2

Estado: Verde

Dispositivo (MF-PRO o C31):

Inundación (Naranja) [m]: 2.02

Inundación mayor (rojo) [m]: 3.06

Problemas:

Coordenadas amarre	Longitud (grados)		Longitud (grados)			Topografía (si/no):
	X	Y	V01	V02	V03	Vsup
Vertical						
	0	0				
2	0.37	0.216		0.126		0.9
3	0.74	0.208		0.317		0.8
4	1.1	0.171		0.415		0.7
5	1.48	0.222		0.292		0.8
6	1.85	0.194		0.299		0.9
7	2.22	0.208		0.255		0.8
8	2.59	0.194		0.240		0.7
9	2.96	0.196		0.202		0.5
10	3.33	0.185		0.131		0.5
11	3.70	0.158		0.069		0.4
12	3.8	0				
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						