

# UNIDAD DE INVESTIGACION Y SERVICIOS HIDROLOGICOS

## INSIVUMEH

### ENERO 2017

DOMINGO				LUNES				MARTES				MIÉRCOLES				JUEVES				VIERNES				SÁBADO							
1				2				3				4				5				6				7							
h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies
A 04	30	1.80	5.91	A 05	10	1.80	5.91	A 05	51	1.70	5.58	B 00	36	0.10	0.33	B 01	24	0.10	0.33	B 02	18	0.20	0.66	B 03	17	0.20	0.66				
B 10	50	0.00	0.00	B 11	29	0.00	0.00	B 12	09	0.00	0.00	A 06	34	1.70	5.58	A 07	21	1.60	5.25	A 08	14	1.60	5.25	A 09	12	1.50	4.92				
A 17	00	1.70	5.58	A 17	39	1.70	5.58	A 18	20	1.70	5.58	B 12	52	0.10	0.33	B 13	39	0.10	0.33	B 14	32	0.10	0.33	B 15	32	0.20	0.66				
B 23	10	0.10	0.33	B 23	51	0.10	0.33					A 19	05	1.70	5.58	A 19	54	1.70	5.58	A 20	49	1.70	5.58	A 21	49	1.70	5.58				
8				9				10				11				12				13				14							
h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies
B 04	22	0.20	0.66	B 05	29	0.10	0.33	B 06	33	0.00	0.00	A 01	02	1.90	6.23	A 02	01	1.90	6.23	A 02	56	2.00	6.56	A 03	47	2.00	6.56				
A 10	17	1.50	4.92	A 11	26	1.60	5.25	A 12	36	1.60	5.25	B 07	32	0.00	0.00	B 08	27	-0.10	-0.33	B 09	17	-0.20	-0.66	B 10	05	-0.20	-0.66				
B 16	38	0.20	0.66	B 17	46	0.20	0.66	B 18	52	0.10	0.33	A 13	41	1.70	5.58	A 14	39	1.80	5.91	A 15	32	1.90	6.23	A 16	21	1.90	6.23				
A 22	53	1.80	5.91	A 23	58	1.80	5.91					B 19	52	0.00	0.00	B 20	48	0.00	0.00	B 21	39	-0.10	-0.33	B 22	29	-0.10	-0.33				
15				16				17				18				19				20				21							
h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies
A 04	34	1.90	6.23	A 05	19	1.90	6.23	B 00	02	0.00	0.00	B 00	47	0.10	0.33	B 01	33	0.20	0.66	B 02	21	0.30	0.98	B 03	13	0.40	1.31				
B 10	50	-0.20	-0.66	B 11	35	-0.10	-0.33	A 06	02	1.80	5.91	A 06	44	1.70	5.58	A 07	26	1.60	5.25	A 08	11	1.50	4.92	A 09	00	1.40	4.59				
A 17	07	1.90	6.23	A 17	51	1.90	6.23	B 12	18	0.00	0.00	B 13	00	0.10	0.33	B 13	44	0.20	0.66	B 14	30	0.30	0.98	B 15	21	0.40	1.31				
B 23	16	0.00	0.00			0.00		A 18	34	1.80	5.91	A 19	16	1.70	5.58	A 19	58	1.60	5.25	A 20	43	1.60	5.25	A 21	33	1.50	4.92				
22				23				24				25				26				27				28							
h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies
B 04	11	0.40	1.31	B 05	13	0.40	1.31	B 06	12	0.40	1.31	A 00	21	1.50	4.92	A 01	14	1.60	5.25	A 02	02	1.70	5.58	A 02	47	1.70	5.58				
A 09	55	1.30	4.27	A 10	57	1.30	4.27	A 12	01	1.30	4.27	B 07	05	0.30	0.98	B 07	51	0.20	0.66	B 08	32	0.10	0.33	B 09	11	0.10	0.33				
B 16	19	0.50	1.64	B 17	22	0.50	1.64	B 18	24	0.50	1.64	A 13	01	1.40	4.59	A 13	53	1.50	4.92	A 14	38	1.60	5.25	A 15	20	1.70	5.58				
A 22	27	1.50	4.92	A 23	24	1.50	4.92					B 19	17	0.40	1.31	B 20	05	0.30	0.98	B 20	48	0.20	0.66	B 21	29	0.10	0.33				
29				30				31																							
h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies																				
A 03	29	1.80	5.91	A 04	10	1.80	5.91	A 04	51	1.80	5.91																				
B 09	50	0.00	0.00	B 10	28	-0.10	-0.33	B 11	08	-0.10	-0.33																				
A 16	00	1.70	5.58	A 16	39	1.80	5.91	A 17	19	1.80	5.91																				
B 22	10	0.10	0.33	B 22	51	0.00	0.00	B 23	34	0.00	0.00																				

# UNIDAD DE INVESTIGACION Y SERVICIOS HIDROLOGICOS

## INSIVUMEH

### FEBRERO 2017

DOMINGO				LUNES				MARTES				MIÉRCOLES				JUEVES				VIERNES				SÁBADO			
												1				2				3				4			
												h m mts pies				h m mts pies				h m mts pies				h m mts pies			
												A 05	32	1.80	5.91	B 00	18	0.00	0.00	B 01	05	0.00	0.00	B 01	57	0.10	0.33
												B 11	48	-0.10	-0.33	A 06	16	1.70	5.58	A 07	02	1.70	5.58	A 07	53	1.60	5.25
												A 18	01	1.90	6.23	B 12	32	0.00	0.00	B 13	19	0.00	0.00	B 14	11	0.10	0.33
																A 18	45	1.80	5.91	A 19	33	1.80	5.91	A 20	26	1.80	5.91
5				6				7				8				9				10				11			
h m mts pies				h m mts pies				h m mts pies				h m mts pies				h m mts pies				h m mts pies							
B 02	54	0.10	0.33	B 03	57	0.20	0.66	B 05	06	0.20	0.66	B 06	14	0.10	0.33	A 00	49	1.80	5.91	A 01	50	1.80	5.91	A 02	44	1.90	6.23
A 08	51	1.50	4.92	A 09	57	1.50	4.92	A 11	10	1.50	4.92	A 12	25	1.60	5.25	B 07	16	0.00	0.00	B 08	12	0.00	0.00	B 09	01	-0.10	-0.33
B 15	10	0.20	0.66	B 16	17	0.20	0.66	B 17	28	0.20	0.66	B 18	38	0.20	0.66	A 13	32	1.70	5.58	A 14	29	1.70	5.58	A 15	19	1.80	5.91
A 21	26	1.70	5.58	A 22	32	1.70	5.58	A 23	42	1.70	5.58					B 19	41	0.10	0.33	B 20	36	0.00	0.00	B 21	26	0.00	0.00
12				13				14				15				16				17				18			
h m mts pies				h m mts pies				h m mts pies				h m mts pies				h m mts pies				h m mts pies							
A 03	31	1.90	6.23	A 04	15	1.90	6.23	A 04	55	1.80	5.91	A 05	33	1.80	5.91	B 00	17	0.10	0.33	B 00	57	0.10	0.33	B 01	39	0.20	0.66
B 09	46	-0.10	-0.33	B 10	29	-0.10	-0.33	B 11	10	-0.10	-0.33	B 11	49	0.00	0.00	A 06	10	1.70	5.58	A 06	48	1.60	5.25	A 07	29	1.50	4.92
A 16	04	1.90	6.23	A 16	45	1.90	6.23	A 17	23	1.90	6.23	A 18	00	1.80	5.91	B 12	27	0.10	0.33	B 13	06	0.20	0.66	B 13	47	0.30	0.98
B 22	11	-0.10	-0.33	B 22	55	-0.10	-0.33	B 23	36	0.00	0.00					A 18	37	1.70	5.58	A 19	15	1.70	5.58	A 19	56	1.60	5.25
19				20				21				22				23				24				25			
h m mts pies				h m mts pies				h m mts pies				h m mts pies				h m mts pies				h m mts pies							
B 02	24	0.30	0.98	B 03	16	0.40	1.31	B 04	15	0.40	1.31	B 05	19	0.40	1.31	B 06	20	0.40	1.31	A 00	38	1.50	4.92	A 01	31	1.60	5.25
A 08	14	1.40	4.59	A 09	07	1.30	4.27	A 10	07	1.30	4.27	A 11	15	1.30	4.27	A 12	21	1.40	4.59	B 07	13	0.30	0.98	B 07	59	0.20	0.66
B 14	32	0.40	1.31	B 15	26	0.50	1.64	B 16	30	0.50	1.64	B 17	38	0.50	1.64	B 18	41	0.40	1.31	A 13	19	1.50	4.92	A 14	08	1.60	5.25
A 20	43	1.50	4.92	A 21	37	1.50	4.92	A 22	36	1.50	4.92	A 23	38	1.50	4.92					B 19	34	0.30	0.98	B 20	21	0.20	0.66
26				27				28																			
h m mts pies				h m mts pies				h m mts pies																			
A 02	20	1.70	5.58	A 03	05	1.80	5.91	A 03	48	1.80	5.91																
B 08	42	0.00	0.00	B 09	23	-0.10	-0.33	B 10	04	-0.10	-0.33																
A 14	52	1.70	5.58	A 15	34	1.80	5.91	A 16	15	1.90	6.23																
B 21	05	0.10	0.33	B 21	48	0.00	0.00	B 22	31	-0.10	-0.33																

# UNIDAD DE INVESTIGACION Y SERVICIOS HIDROLOGICOS

## INSIVUMEH

### MARZO 2017

DOMINGO				LUNES				MARTES				MIÉRCOLES				JUEVES				VIERNES				SÁBADO																																																																																			
5				6				7				8				9				10				11																																																																																			
h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies																																																																												
A 04	31	1.90	6.23	A 05	14	1.80	5.91	A 05	58	1.80	5.91	B 00	47	-0.10	-0.33	B 10	45	-0.20	-0.66	B 11	28	-0.20	-0.66	B 12	13	-0.10	-0.33	A 06	46	1.70	5.58	A 16	57	2.00	6.56	A 17	40	2.00	6.56	A 18	25	1.90	6.23	B 13	01	0.00	0.00	B 23	14	-0.20	-0.66	B 23	59	-0.10	-0.33	A 19	14	1.90	6.23																																																
B 01	38	0.00	0.00	B 02	34	0.10	0.33	B 03	37	0.10	0.33	B 04	46	0.20	0.66	B 05	57	0.20	0.66	A 00	38	1.70	5.58	A 01	37	1.70	5.58	A 07	38	1.60	5.25	A 08	37	1.60	5.25	A 09	45	1.50	4.92	A 11	01	1.50	4.92	A 12	17	1.50	4.92	B 07	00	0.10	0.33	B 07	55	0.10	0.33	B 13	53	0.10	0.33	B 14	53	0.20	0.66	B 16	01	0.20	0.66	B 17	16	0.30	0.98	B 18	28	0.20	0.66	A 13	21	1.60	5.25	A 14	15	1.70	5.58	A 20	08	1.80	5.91	A 21	09	1.70	5.58	A 22	17	1.70	5.58	A 23	29	1.60	5.25	B 19	29	0.20	0.66	B 20	23	0.10	0.33
A 02	28	1.70	5.58	A 03	13	1.80	5.91	A 03	53	1.80	5.91	A 04	29	1.70	5.58	A 05	04	1.70	5.58	A 05	39	1.60	5.25	B 00	23	0.10	0.33	B 08	42	0.00	0.00	B 09	25	0.00	0.00	B 10	05	-0.10	-0.33	B 10	43	0.00	0.00	B 11	19	0.00	0.00	B 11	55	0.10	0.33	A 06	15	1.60	5.25	A 15	00	1.80	5.91	A 15	41	1.80	5.91	A 16	17	1.80	5.91	A 16	52	1.80	5.91	A 17	26	1.80	5.91	A 18	00	1.70	5.58	B 12	32	0.20	0.66	B 21	09	0.00	0.00	B 21	52	0.00	0.00	B 22	31	0.00	0.00	B 23	09	0.00	0.00	B 23	46	0.00	0.00	A 18	37	1.70	5.58
B 01	02	0.20	0.66	B 01	44	0.30	0.98	B 02	30	0.30	0.98	B 03	24	0.40	1.31	B 04	26	0.40	1.31	B 05	30	0.40	1.31	B 06	29	0.30	0.98	A 06	54	1.50	4.92	A 07	38	1.40	4.59	A 08	29	1.30	4.27	A 09	27	1.30	4.27	A 10	32	1.30	4.27	A 11	38	1.40	4.59	A 12	38	1.50	4.92	B 13	10	0.30	0.98	B 13	53	0.40	1.31	B 14	44	0.40	1.31	B 15	45	0.50	1.64	B 16	54	0.50	1.64	B 18	01	0.40	1.31	B 19	00	0.30	0.98	A 19	17	1.60	5.25	A 20	02	1.50	4.92	A 20	54	1.50	4.92	A 21	53	1.40	4.59	A 22	56	1.50	4.92	A 23	58	1.50	4.92
A 00	56	1.60	5.25	A 01	48	1.70	5.58	A 02	37	1.80	5.91	A 03	23	1.80	5.91	A 04	09	1.90	6.23	A 04	55	1.90	6.23	B 07	21	0.20	0.66	B 08	09	0.00	0.00	B 08	54	-0.10	-0.33	B 09	39	-0.20	-0.66	B 10	23	-0.20	-0.66	B 11	08	-0.20	-0.66	A 13	31	1.70	5.58	A 14	19	1.80	5.91	A 15	04	1.90	6.23	A 15	49	2.00	6.56	A 16	34	2.00	6.56	A 17	19	2.00	6.56	B 19	52	0.10	0.33	B 20	39	0.00	0.00	B 21	24	-0.10	-0.33	B 22	09	-0.20	-0.66	B 22	55	-0.30	-0.98	B 23	41	-0.20	-0.66												

# UNIDAD DE INVESTIGACION Y SERVICIOS HIDROLOGICOS

## INSIVUMEH

### ABRIL 2017

DOMINGO				LUNES				MARTES				MIÉRCOLES				JUEVES				VIERNES				SÁBADO										
																				1														
																				h	m	mts	pies											
A	05	43	1.80	5.91																														
B	11	56	-0.10	-0.33																														
A	18	07	2.00	6.56																														
2				3				4				5				6				7				8										
h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies							
B	00	29	-0.20	-0.66	B	01	20	-0.10	-0.33	B	02	16	0.00	0.00	B	03	18	0.10	0.33	B	04	27	0.20	0.66	B	05	37	0.20	0.66	A	00	20	1.60	5.25
A	06	33	1.80	5.91	A	07	28	1.70	5.58	A	08	28	1.60	5.25	A	09	37	1.50	4.92	A	10	51	1.50	4.92	A	12	02	1.60	5.25	B	06	40	0.20	0.66
B	12	45	-0.10	-0.33	B	13	39	0.10	0.33	B	14	40	0.20	0.66	B	15	49	0.30	0.98	B	17	04	0.30	0.98	B	18	15	0.30	0.98	A	13	02	1.60	5.25
A	18	58	1.90	6.23	A	19	54	1.80	5.91	A	20	55	1.70	5.58	A	22	02	1.60	5.25	A	23	13	1.60	5.25					B	19	15	0.20	0.66	
9				10				11				12				13				14				15										
h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies			
A	01	18	1.60	5.25	A	02	07	1.60	5.25	A	02	49	1.70	5.58	A	03	27	1.70	5.58	A	04	02	1.70	5.58	A	04	36	1.70	5.58	A	05	11	1.60	5.25
B	07	33	0.10	0.33	B	08	19	0.10	0.33	B	09	00	0.10	0.33	B	09	38	0.00	0.00	B	10	15	0.10	0.33	B	10	50	0.10	0.33	B	11	26	0.10	0.33
A	13	52	1.70	5.58	A	14	35	1.80	5.91	A	15	12	1.80	5.91	A	15	47	1.80	5.91	A	16	20	1.80	5.91	A	16	53	1.80	5.91	A	17	28	1.70	5.58
B	20	05	0.10	0.33	B	20	48	0.10	0.33	B	21	28	0.00	0.00	B	22	06	0.00	0.00	B	22	42	0.00	0.00	B	23	17	0.00	0.00	B	23	53	0.10	0.33
16				17				18				19				20				21				22										
h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies			
A	05	48	1.60	5.25	B	00	31	0.10	0.33	B	01	10	0.20	0.66	B	01	54	0.30	0.98	B	02	44	0.30	0.98	B	03	41	0.30	0.98	B	04	43	0.30	0.98
B	12	02	0.20	0.66	A	06	27	1.50	4.92	A	07	11	1.40	4.59	A	07	59	1.40	4.59	A	08	54	1.40	4.59	A	09	55	1.40	4.59	A	10	57	1.50	4.92
A	18	05	1.70	5.58	B	12	40	0.30	0.98	B	13	23	0.40	1.31	B	14	12	0.40	1.31	B	15	09	0.40	1.31	B	16	15	0.40	1.31	B	17	23	0.40	1.31
					A	18	44	1.60	5.25	A	19	29	1.60	5.25	A	20	19	1.50	4.92	A	21	15	1.50	4.92	A	22	16	1.50	4.92	A	23	18	1.50	4.92
23				24				25				26				27				28				29										
h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies			
B	05	45	0.30	0.98	A	00	18	1.60	5.25	A	01	14	1.70	5.58	A	02	07	1.80	5.91	A	02	58	1.80	5.91	A	03	48	1.90	6.23	A	04	38	1.90	6.23
A	11	57	1.60	5.25	B	06	42	0.10	0.33	B	07	35	0.00	0.00	B	08	25	-0.10	-0.33	B	09	13	-0.20	-0.66	B	10	02	-0.20	-0.66	B	10	50	-0.20	-0.66
B	18	24	0.20	0.66	A	12	52	1.70	5.58	A	13	45	1.90	6.23	A	14	34	2.00	6.56	A	15	23	2.10	6.89	A	16	12	2.10	6.89	A	17	01	2.10	6.89
					B	19	20	0.10	0.33	B	20	11	-0.10	-0.33	B	21	00	-0.20	-0.66	B	21	48	-0.30	-0.98	B	22	35	-0.30	-0.98	B	23	23	-0.30	-0.98
30																																		
h	m	mts	pies																															
A	05	29	1.90	6.23																														
B	11	40	-0.10	-0.33																														
A	17	51	2.00	6.56																														

# UNIDAD DE INVESTIGACION Y SERVICIOS HIDROLOGICOS

## INSIVUMEH

### MAYO 2017

DOMINGO					LUNES				MARTES				MIÉRCOLES				JUEVES				VIERNES				SÁBADO									
					1				2				3				4				5				6									
	h	m	mts	pies		h	m	mts	pies		h	m	mts	pies		h	m	mts	pies		h	m	mts	pies		h	m	mts	pies		h	m	mts	pies
B	00	12	-0.20	-0.66	B	01	04	-0.10	-0.33	B	01	59	0.00	0.00	B	02	59	0.20	0.66	B	04	04	0.20	0.66	B	05	11	0.30	0.98					
A	06	22	1.80	5.91	A	07	19	1.70	5.58	A	08	19	1.70	5.58	A	09	24	1.60	5.25	A	10	31	1.60	5.25	A	11	36	1.60	5.25					
B	12	31	0.00	0.00	B	13	27	0.10	0.33	B	14	27	0.20	0.66	B	15	35	0.30	0.98	B	16	47	0.30	0.98	B	17	55	0.30	0.98					
A	18	44	1.90	6.23	A	19	39	1.80	5.91	A	20	39	1.70	5.58	A	21	43	1.60	5.25	A	22	49	1.50	4.92	A	23	53	1.50	4.92					
7					8				9				10				11				12				13									
	h	m	mts	pies		h	m	mts	pies		h	m	mts	pies		h	m	mts	pies		h	m	mts	pies		h	m	mts	pies		h	m	mts	pies
B	06	12	0.30	0.98	A	00	50	1.50	4.92	A	01	39	1.50	4.92	A	02	21	1.60	5.25	A	02	59	1.60	5.25	A	03	35	1.60	5.25	A	04	11	1.60	5.25
A	12	33	1.60	5.25	B	07	05	0.20	0.66	B	07	51	0.20	0.66	B	08	32	0.20	0.66	B	09	10	0.20	0.66	B	09	47	0.20	0.66	B	10	23	0.20	0.66
B	18	52	0.30	0.98	A	13	22	1.70	5.58	A	14	03	1.70	5.58	A	14	40	1.80	5.91	A	15	15	1.80	5.91	A	15	49	1.80	5.91	A	16	24	1.80	5.91
					B	19	41	0.20	0.66	B	20	23	0.10	0.33	B	21	03	0.10	0.33	B	21	40	0.10	0.33	B	22	15	0.10	0.33	B	22	51	0.10	0.33
14					15				16				17				18				19				20									
	h	m	mts	pies		h	m	mts	pies		h	m	mts	pies		h	m	mts	pies		h	m	mts	pies		h	m	mts	pies		h	m	mts	pies
A	04	48	1.60	5.25	A	05	26	1.60	5.25	B	00	03	0.10	0.33	B	00	42	0.20	0.66	B	01	24	0.20	0.66	B	02	11	0.30	0.98	B	03	04	0.30	0.98
B	10	59	0.20	0.66	B	11	36	0.20	0.66	A	06	06	1.50	4.92	A	06	48	1.50	4.92	A	07	35	1.50	4.92	A	08	25	1.50	4.92	A	09	21	1.50	4.92
A	17	01	1.80	5.91	A	17	38	1.70	5.58	B	12	15	0.30	0.98	B	12	58	0.30	0.98	B	13	46	0.40	1.31	B	14	40	0.40	1.31	B	15	41	0.40	1.31
B	23	27	0.10	0.33						A	18	18	1.70	5.58	A	19	01	1.60	5.25	A	19	49	1.60	5.25	A	20	42	1.50	4.92	A	21	39	1.50	4.92
21					22				23				24				25				26				27									
	h	m	mts	pies		h	m	mts	pies		h	m	mts	pies		h	m	mts	pies		h	m	mts	pies		h	m	mts	pies		h	m	mts	pies
B	04	03	0.30	0.98	B	05	04	0.20	0.66	B	06	05	0.10	0.33	A	00	41	1.70	5.58	A	01	39	1.80	5.91	A	02	35	1.80	5.91	A	03	29	1.90	6.23
A	10	19	1.60	5.25	A	11	18	1.70	5.58	A	12	17	1.80	5.91	B	07	03	0.00	0.00	B	07	58	0.00	0.00	B	08	51	-0.10	-0.33	B	09	42	-0.20	-0.66
B	16	46	0.30	0.98	B	17	50	0.20	0.66	B	18	49	0.10	0.33	A	13	13	1.90	6.23	A	14	07	2.00	6.56	A	15	00	2.10	6.89	A	15	52	2.10	6.89
A	22	40	1.50	4.92	A	23	41	1.60	5.25						B	19	44	-0.10	-0.33	B	20	36	-0.20	-0.66	B	21	27	-0.20	-0.66	B	22	16	-0.30	-0.98
28					29				30				31																					
	h	m	mts	pies		h	m	mts	pies		h	m	mts	pies		h	m	mts	pies		h	m	mts	pies		h	m	mts	pies		h	m	mts	pies
A	04	23	1.90	6.23	A	05	17	1.90	6.23	A	06	11	1.90	6.23	B	00	46	-0.10	-0.33															
B	10	33	-0.10	-0.33	B	11	25	-0.10	-0.33	B	12	17	0.00	0.00	A	07	06	1.80	5.91															
A	16	44	2.10	6.89	A	17	35	2.00	6.56	A	18	28	1.90	6.23	B	13	12	0.10	0.33															
B	23	06	-0.20	-0.66	B	23	55	-0.20	-0.66						A	19	22	1.80	5.91															

# UNIDAD DE INVESTIGACION Y SERVICIOS HIDROLOGICOS

## INSIVUMEH

### JUNIO 2017

DOMINGO				LUNES				MARTES				MIÉRCOLES				JUEVES				VIERNES				SÁBADO							
																1				2				3							
																h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies
																B 01	39	0.00	0.00	B 02	34	0.20	0.66	B 03	34	0.30	0.98				
																A 08	02	1.70	5.58	A 09	01	1.70	5.58	A 10	01	1.60	5.25				
																B 14	10	0.20	0.66	B 15	13	0.30	0.98	B 16	19	0.40	1.31				
																A 20	17	1.70	5.58	A 21	15	1.60	5.25	A 22	14	1.50	4.92				
4				5				6				7				8				9				10							
h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies				
B 04	36	0.30	0.98	B 05	36	0.30	0.98	A 00	11	1.50	4.92	A 01	03	1.50	4.92	A 01	49	1.50	4.92	A 02	31	1.50	4.92	A 03	11	1.60	5.25				
A 10	59	1.60	5.25	A 11	54	1.60	5.25	B 06	31	0.30	0.98	B 07	18	0.30	0.98	B 08	02	0.30	0.98	B 08	42	0.30	0.98	B 09	21	0.20	0.66				
B 17	24	0.40	1.31	B 18	22	0.30	0.98	A 12	43	1.70	5.58	A 13	27	1.70	5.58	A 14	06	1.70	5.58	A 14	44	1.80	5.91	A 15	22	1.80	5.91				
A 23	14	1.50	4.92					B 19	12	0.30	0.98	B 19	56	0.20	0.66	B 20	36	0.20	0.66	B 21	13	0.10	0.33	B 21	50	0.10	0.33				
11				12				13				14				15				16				17							
h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies				
A 03	50	1.60	5.25	A 04	28	1.60	5.25	A 05	07	1.60	5.25	A 05	47	1.60	5.25	B 00	17	0.10	0.33	B 00	58	0.20	0.66	B 01	43	0.20	0.66				
B 09	59	0.20	0.66	B 10	36	0.20	0.66	B 11	14	0.30	0.98	B 11	54	0.30	0.98	A 06	28	1.60	5.25	A 07	11	1.60	5.25	A 07	58	1.60	5.25				
A 16	00	1.80	5.91	A 16	37	1.80	5.91	A 17	16	1.80	5.91	A 17	56	1.70	5.58	B 12	36	0.30	0.98	B 13	23	0.30	0.98	B 14	14	0.30	0.98				
B 22	26	0.10	0.33	B 23	02	0.10	0.33	B 23	39	0.10	0.33					A 18	37	1.70	5.58	A 19	22	1.60	5.25	A 20	12	1.60	5.25				
18				19				20				21				22				23				24							
h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies				
B 02	33	0.20	0.66	B 03	29	0.20	0.66	B 04	30	0.20	0.66	B 05	34	0.20	0.66	A 00	13	1.70	5.58	A 01	16	1.70	5.58	A 02	16	1.80	5.91				
A 08	50	1.70	5.58	A 09	46	1.70	5.58	A 10	45	1.80	5.91	A 11	46	1.90	6.23	B 06	36	0.10	0.33	B 07	35	0.00	0.00	B 08	31	-0.10	-0.33				
B 15	12	0.30	0.98	B 16	14	0.30	0.98	B 17	18	0.20	0.66	B 18	21	0.10	0.33	A 12	46	2.00	6.56	A 13	45	2.00	6.56	A 14	41	2.10	6.89				
A 21	07	1.60	5.25	A 22	06	1.60	5.25	A 23	09	1.60	5.25					B 19	20	0.00	0.00	B 20	15	-0.10	-0.33	B 21	07	-0.20	-0.66				
25				26				27				28				29				30											
h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies								
A 03	14	1.90	6.23	A 04	09	1.90	6.23	A 05	03	1.90	6.23	A 05	54	1.90	6.23	B 00	25	-0.10	-0.33	B 01	14	0.00	0.00								
B 09	25	-0.10	-0.33	B 10	18	-0.10	-0.33	B 11	09	-0.10	-0.33	B 12	00	0.00	0.00	A 06	46	1.90	6.23	A 07	37	1.80	5.91								
A 15	35	2.10	6.89	A 16	27	2.10	6.89	A 17	18	2.00	6.56	A 18	08	1.90	6.23	B 12	52	0.10	0.33	B 13	45	0.20	0.66								
B 21	58	-0.20	-0.66	B 22	48	-0.20	-0.66	B 23	37	-0.20	-0.66					A 18	58	1.80	5.91	A 19	47	1.70	5.58								

# UNIDAD DE INVESTIGACION Y SERVICIOS HIDROLOGICOS

## INSIVUMEH

### JULIO 2017

DOMINGO				LUNES				MARTES				MIÉRCOLES				JUEVES				VIERNES				SÁBADO											
																				1															
																				h	m	mts	pies												
																				B 02	05	0.20	0.66												
																				A 08	28	1.70	5.58												
																				B 14	41	0.30	0.98												
																				A 20	38	1.60	5.25												
2				3				4				5				6				7				8											
h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies				
B 02	57	0.30	0.98	B 03	54	0.40	1.31	B 04	53	0.40	1.31	B 05	50	0.40	1.31	A 00	21	1.40	4.59	A 01	15	1.50	4.92	A 02	02	1.50	4.92								
A 09	20	1.70	5.58	A 10	13	1.60	5.25	A 11	06	1.60	5.25	A 11	58	1.60	5.25	B 06	44	0.40	1.31	B 07	32	0.40	1.31	B 08	15	0.30	0.98								
B 15	40	0.40	1.31	B 16	42	0.40	1.31	B 17	42	0.40	1.31	B 18	36	0.40	1.31	A 12	47	1.60	5.25	A 13	33	1.70	5.58	A 14	16	1.70	5.58								
A 21	31	1.50	4.92	A 22	26	1.40	4.59	A 23	24	1.40	4.59					B 19	24	0.30	0.98	B 20	08	0.30	0.98	B 20	48	0.20	0.66								
9				10				11				12				13				14				15											
h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies
A 02	46	1.60	5.25	A 03	28	1.60	5.25	A 04	08	1.70	5.58	A 04	46	1.70	5.58	A 05	25	1.70	5.58	A 06	04	1.70	5.58	B 00	33	0.10	0.33								
B 08	57	0.30	0.98	B 09	36	0.30	0.98	B 10	15	0.20	0.66	B 10	53	0.20	0.66	B 11	33	0.20	0.66	B 12	15	0.20	0.66	A 06	46	1.70	5.58								
A 14	57	1.80	5.91	A 15	37	1.80	5.91	A 16	16	1.80	5.91	A 16	55	1.80	5.91	A 17	34	1.80	5.91	A 18	14	1.70	5.58	B 13	00	0.20	0.66								
B 21	25	0.20	0.66	B 22	02	0.10	0.33	B 22	38	0.10	0.33	B 23	15	0.10	0.33	B 23	53	0.10	0.33					A 18	58	1.70	5.58								
16				17				18				19				20				21				22											
h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies
B 01	17	0.10	0.33	B 02	06	0.20	0.66	B 03	01	0.20	0.66	B 04	03	0.20	0.66	B 05	09	0.20	0.66	B 06	15	0.10	0.33	A 01	00	1.70	5.58								
A 07	32	1.70	5.58	A 08	22	1.80	5.91	A 09	18	1.80	5.91	A 10	19	1.80	5.91	A 11	23	1.80	5.91	A 12	27	1.90	6.23	B 07	18	0.10	0.33								
B 13	50	0.20	0.66	B 14	45	0.20	0.66	B 15	46	0.20	0.66	B 16	51	0.20	0.66	B 17	57	0.20	0.66	B 18	59	0.10	0.33	A 13	28	2.00	6.56								
A 19	45	1.60	5.25	A 20	39	1.60	5.25	A 21	38	1.60	5.25	A 22	43	1.60	5.25	A 23	52	1.60	5.25					B 19	57	0.00	0.00								
23				24				25				26				27				28				29											
h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies
A 02	03	1.80	5.91	A 03	01	1.90	6.23	A 03	55	1.90	6.23	A 04	44	2.00	6.56	A 05	32	1.90	6.23	B 00	00	0.00	0.00	B 00	45	0.10	0.33								
B 08	17	0.00	0.00	B 09	11	-0.10	-0.33	B 10	03	-0.10	-0.33	B 10	52	-0.10	-0.33	B 11	40	0.00	0.00	A 06	18	1.90	6.23	A 07	03	1.80	5.91								
A 14	26	2.00	6.56	A 15	20	2.10	6.89	A 16	11	2.10	6.89	A 16	59	2.00	6.56	A 17	44	1.90	6.23	B 12	27	0.10	0.33	B 13	14	0.20	0.66								
B 20	50	-0.10	-0.33	B 21	41	-0.20	-0.66	B 22	29	-0.20	-0.66	B 23	15	-0.10	-0.33					A 18	29	1.80	5.91	A 19	13	1.70	5.58								
30				31																															
h	m	mts	pies	h	m	mts	pies																												
B 01	30	0.20	0.66	B 02	17	0.30	0.98																												
A 07	48	1.70	5.58	A 08	34	1.60	5.25																												
B 14	03	0.30	0.98	B 14	55	0.40	1.31																												
A 19	57	1.60	5.25	A 20	44	1.50	4.92																												

# UNIDAD DE INVESTIGACION Y SERVICIOS HIDROLOGICOS

## INSIVUMEH

### AGOSTO 2017

DOMINGO				LUNES				MARTES				MIÉRCOLES				JUEVES				VIERNES				SÁBADO																																																																																			
6				7				8				9				10				11				12																																																																																			
h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies																																																																												
B 03	08	0.40	1.31	B 04	04	0.50	1.64	B 05	06	0.50	1.64	B 06	07	0.50	1.64	A 00	39	1.40	4.59	A 09	23	1.60	5.25	A 10	16	1.60	5.25	A 11	11	1.60	5.25	A 12	07	1.60	5.25	B 07	01	0.40	1.31	B 15	52	0.50	1.64	B 16	53	0.50	1.64	B 17	54	0.50	1.64	B 18	49	0.40	1.31	A 12	59	1.60	5.25	A 21	37	1.40	4.59	A 22	35	1.40	4.59	A 23	38	1.40	4.59	B 19	37	0.30	0.98																																
A 01	33	1.50	4.92	A 02	20	1.60	5.25	A 03	02	1.60	5.25	A 03	42	1.70	5.58	A 04	21	1.80	5.91	A 05	00	1.80	5.91	A 05	40	1.80	5.91	B 07	49	0.40	1.31	B 08	32	0.30	0.98	B 09	12	0.20	0.66	B 09	52	0.20	0.66	B 10	32	0.10	0.33	B 11	12	0.10	0.33	B 11	54	0.10	0.33	A 13	47	1.70	5.58	A 14	32	1.80	5.91	A 15	13	1.80	5.91	A 15	53	1.80	5.91	A 16	32	1.80	5.91	A 17	12	1.80	5.91	A 17	52	1.80	5.91	B 20	19	0.30	0.98	B 20	58	0.20	0.66	B 21	35	0.10	0.33	B 22	12	0.10	0.33	B 22	50	0.00	0.00	B 23	29	0.00	0.00
B 00	10	0.00	0.00	B 00	54	0.10	0.33	B 01	43	0.10	0.33	B 02	39	0.20	0.66	B 03	41	0.20	0.66	B 04	51	0.20	0.66	B 06	01	0.20	0.66	A 06	22	1.80	5.91	A 07	07	1.80	5.91	A 07	58	1.80	5.91	A 08	55	1.80	5.91	A 09	58	1.80	5.91	A 11	06	1.80	5.91	A 12	14	1.80	5.91	B 12	39	0.10	0.33	B 13	27	0.10	0.33	B 14	21	0.20	0.66	B 15	21	0.20	0.66	B 16	28	0.20	0.66	B 17	36	0.20	0.66	B 18	42	0.10	0.33	A 18	36	1.70	5.58	A 19	24	1.70	5.58	A 20	17	1.60	5.25	A 21	18	1.60	5.25	A 22	27	1.60	5.25	A 23	40	1.60	5.25
A 00	50	1.70	5.58	A 01	53	1.80	5.91	A 02	48	1.90	6.23	A 03	37	1.90	6.23	A 04	22	1.90	6.23	A 05	04	1.90	6.23	A 05	45	1.90	6.23	B 07	06	0.10	0.33	B 08	04	0.00	0.00	B 08	57	0.00	0.00	B 09	46	-0.10	-0.33	B 10	31	-0.10	-0.33	B 11	15	0.00	0.00	B 11	58	0.10	0.33	A 13	17	1.90	6.23	A 14	14	1.90	6.23	A 15	05	2.00	6.56	A 15	52	2.00	6.56	A 16	36	1.90	6.23	A 17	17	1.90	6.23	A 17	56	1.80	5.91	B 19	41	0.00	0.00	B 20	34	0.00	0.00	B 21	22	-0.10	-0.33	B 22	08	-0.10	-0.33	B 22	51	-0.10	-0.33	B 23	33	0.00	0.00
B 00	14	0.10	0.33	B 00	54	0.20	0.66	B 01	37	0.30	0.98	B 02	23	0.40	1.31	B 03	17	0.50	1.64	A 06	24	1.80	5.91	A 07	04	1.70	5.58	A 07	47	1.60	5.25	A 08	34	1.60	5.25	A 09	27	1.50	4.92	B 12	40	0.20	0.66	B 13	23	0.30	0.98	B 14	09	0.40	1.31	B 15	00	0.40	1.31	B 15	59	0.50	1.64	A 18	35	1.70	5.58	A 19	16	1.60	5.25	A 20	01	1.50	4.92	A 20	52	1.40	4.59	A 21	50	1.40	4.59																												



# UNIDAD DE INVESTIGACION Y SERVICIOS HIDROLOGICOS

## INSIVUMEH

### SEPTIEMBRE 2017

DOMINGO				LUNES				MARTES				MIÉRCOLES				JUEVES				VIERNES				SÁBADO							
																								1				2			
																								h	m	mts	pies	h	m	mts	pies
																								B 04	19	0.50	1.64	B 05	26	0.50	1.64
																								A 10	26	1.50	4.92	A 11	26	1.50	4.92
																								B 17	04	0.50	1.64	B 18	06	0.50	1.64
																								A 22	56	1.40	4.59				
3				4				5				6				7				8				9							
h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies
A 00	01	1.40	4.59	A 00	58	1.50	4.92	A 01	47	1.60	5.25	A 02	31	1.70	5.58	A 03	12	1.80	5.91	A 03	52	1.90	6.23	A 04	33	1.90	6.23				
B 06	27	0.50	1.64	B 07	19	0.40	1.31	B 08	05	0.20	0.66	B 08	47	0.10	0.33	B 09	27	0.00	0.00	B 10	08	0.00	0.00	B 10	50	-0.10	-0.33				
A 12	24	1.60	5.25	A 13	16	1.70	5.58	A 14	03	1.70	5.58	A 14	46	1.80	5.91	A 15	28	1.90	6.23	A 16	08	1.90	6.23	A 16	49	1.90	6.23				
B 19	00	0.40	1.31	B 19	45	0.30	0.98	B 20	26	0.20	0.66	B 21	06	0.10	0.33	B 21	45	0.00	0.00	B 22	24	0.00	0.00	B 23	05	-0.10	-0.33				
10				11				12				13				14				15				16							
h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies
A 05	14	1.90	6.23	A 05	58	1.90	6.23	B 00	35	0.00	0.00	B 01	25	0.10	0.33	B 02	22	0.20	0.66	B 03	27	0.20	0.66	B 04	39	0.30	0.98				
B 11	33	-0.10	-0.33	B 12	18	0.00	0.00	A 06	46	1.90	6.23	A 07	39	1.80	5.91	A 08	38	1.80	5.91	A 09	44	1.70	5.58	A 10	55	1.70	5.58				
A 17	32	1.80	5.91	A 18	17	1.80	5.91	B 13	07	0.00	0.00	B 14	01	0.10	0.33	B 15	01	0.20	0.66	B 16	08	0.20	0.66	B 17	19	0.20	0.66				
B 23	49	0.00	0.00					A 19	07	1.70	5.58	A 20	03	1.60	5.25	A 21	06	1.60	5.25	A 22	19	1.60	5.25	A 23	33	1.60	5.25				
17				18				19				20				21				22				23							
h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies
B 05	52	0.20	0.66	A 00	42	1.70	5.58	A 01	40	1.80	5.91	A 02	30	1.80	5.91	A 03	15	1.90	6.23	A 03	55	1.90	6.23	A 04	33	1.90	6.23				
A 12	04	1.70	5.58	B 06	57	0.20	0.66	B 07	53	0.10	0.33	B 08	42	0.00	0.00	B 09	27	0.00	0.00	B 10	09	-0.10	-0.33	B 10	49	0.00	0.00				
B 18	26	0.20	0.66	A 13	07	1.80	5.91	A 14	01	1.80	5.91	A 14	49	1.90	6.23	A 15	31	1.90	6.23	A 16	11	1.90	6.23	A 16	48	1.80	5.91				
				B 19	25	0.10	0.33	B 20	16	0.00	0.00	B 21	02	0.00	0.00	B 21	44	0.00	0.00	B 22	25	0.00	0.00	B 23	04	0.00	0.00				
24				25				26				27				28				29				30							
h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies
A 05	10	1.80	5.91	A 05	46	1.80	5.91	B 00	20	0.20	0.66	B 01	00	0.30	0.98	B 01	44	0.40	1.31	B 02	34	0.50	1.64	B 03	34	0.50	1.64				
B 11	28	0.00	0.00	B 12	06	0.10	0.33	A 06	24	1.70	5.58	A 07	04	1.60	5.25	A 07	51	1.50	4.92	A 08	43	1.50	4.92	A 09	42	1.50	4.92				
A 17	24	1.70	5.58	A 18	01	1.70	5.58	B 12	46	0.20	0.66	B 13	28	0.30	0.98	B 14	14	0.40	1.31	B 15	08	0.50	1.64	B 16	10	0.50	1.64				
B 23	42	0.10	0.33					A 18	40	1.60	5.25	A 19	24	1.50	4.92	A 20	14	1.40	4.59	A 21	11	1.40	4.59	A 22	15	1.40	4.59				

# UNIDAD DE INVESTIGACION Y SERVICIOS HIDROLOGICOS

## INSIVUMEH

### OCTUBRE 2017

DOMINGO				LUNES				MARTES				MIÉRCOLES				JUEVES				VIERNES				SÁBADO										
1				2				3				4				5				6				7										
h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies			
B	04	42	0.50	1.64	B	05	48	0.40	1.31	A	00	18	1.50	4.92	A	01	09	1.60	5.25	A	01	56	1.80	5.91	A	02	40	1.90	6.23	A	03	23	2.00	6.56
A	10	44	1.50	4.92	A	11	45	1.50	4.92	B	06	45	0.30	0.98	B	07	33	0.20	0.66	B	08	18	0.10	0.33	B	09	01	-0.10	-0.33	B	09	45	-0.10	-0.33
B	17	15	0.50	1.64	B	18	14	0.40	1.31	A	12	40	1.60	5.25	A	13	30	1.70	5.58	A	14	16	1.80	5.91	A	15	01	1.90	6.23	A	15	44	1.90	6.23
A	23	19	1.40	4.59					B	19	05	0.30	0.98	B	19	51	0.20	0.66	B	20	34	0.10	0.33	B	21	17	0.00	0.00	B	22	00	-0.10	-0.33	
8				9				10				11				12				13				14										
h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies			
A	04	07	2.00	6.56	A	04	51	2.00	6.56	A	05	38	2.00	6.56	B	00	18	0.00	0.00	B	01	10	0.10	0.33	B	02	09	0.20	0.66	B	03	15	0.30	0.98
B	10	28	-0.20	-0.66	B	11	13	-0.20	-0.66	B	12	00	-0.10	-0.33	A	06	28	1.90	6.23	A	07	23	1.80	5.91	A	08	24	1.70	5.58	A	09	31	1.70	5.58
A	16	28	1.90	6.23	A	17	14	1.90	6.23	A	18	02	1.80	5.91	B	12	49	0.00	0.00	B	13	43	0.10	0.33	B	14	43	0.20	0.66	B	15	50	0.20	0.66
B	22	44	-0.10	-0.33	B	23	30	-0.10	-0.33					A	18	55	1.70	5.58	A	19	53	1.70	5.58	A	20	59	1.60	5.25	A	22	11	1.60	5.25	
15				16				17				18				19				20				21										
h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies			
B	04	29	0.30	0.98	B	05	42	0.30	0.98	A	00	27	1.70	5.58	A	01	22	1.70	5.58	A	02	08	1.80	5.91	A	02	50	1.80	5.91	A	03	27	1.90	6.23
A	10	42	1.60	5.25	A	11	51	1.60	5.25	B	06	45	0.20	0.66	B	07	38	0.10	0.33	B	08	24	0.00	0.00	B	09	06	0.00	0.00	B	09	45	0.00	0.00
B	17	01	0.30	0.98	B	18	08	0.20	0.66	A	12	52	1.70	5.58	A	13	44	1.70	5.58	A	14	29	1.70	5.58	A	15	09	1.80	5.91	A	15	46	1.80	5.91
A	23	23	1.60	5.25					B	19	06	0.20	0.66	B	19	55	0.10	0.33	B	20	39	0.10	0.33	B	21	20	0.10	0.33	B	21	58	0.10	0.33	
22				23				24				25				26				27				28										
h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies			
A	04	02	1.80	5.91	A	04	37	1.80	5.91	A	05	12	1.80	5.91	A	05	49	1.70	5.58	B	00	29	0.30	0.98	B	01	11	0.40	1.31	B	01	59	0.40	1.31
B	10	23	0.00	0.00	B	10	59	0.00	0.00	B	11	36	0.10	0.33	B	12	13	0.20	0.66	A	06	29	1.60	5.25	A	07	14	1.50	4.92	A	08	04	1.50	4.92
A	16	21	1.70	5.58	A	16	56	1.70	5.58	A	17	33	1.60	5.25	A	18	11	1.60	5.25	B	12	53	0.30	0.98	B	13	36	0.30	0.98	B	14	25	0.40	1.31
B	22	36	0.10	0.33	B	23	13	0.20	0.66	B	23	50	0.20	0.66					A	18	54	1.50	4.92	A	19	42	1.50	4.92	A	20	36	1.40	4.59	
29				30				31																										
h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies																							
B	02	55	0.50	1.64	B	03	59	0.50	1.64	B	05	05	0.40	1.31																				
A	09	01	1.40	4.59	A	10	01	1.40	4.59	A	11	02	1.50	4.92																				
B	15	21	0.40	1.31	B	16	22	0.40	1.31	B	17	24	0.40	1.31																				
A	21	35	1.40	4.59	A	22	36	1.50	4.92	A	23	34	1.60	5.25																				

# UNIDAD DE INVESTIGACION Y SERVICIOS HIDROLOGICOS

## INSIVUMEH

### NOVIEMBRE 2017

DOMINGO				LUNES				MARTES				MIÉRCOLES				JUEVES				VIERNES				SÁBADO																																																																																			
5				6				7				8				9				10				11																																																																																			
h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies																																																																												
B 06	05	0.30	0.98	A 00	29	1.70	5.58	A 01	19	1.80	5.91	A 02	08	1.90	6.23	B 06	05	0.20	0.66	B 07	48	0.00	0.00	B 08	35	-0.10	-0.33	B 18	22	0.30	0.98	A 12	54	1.70	5.58	A 13	45	1.80	5.91	A 14	34	1.80	5.91	B 19	13	0.20	0.66	B 20	03	0.00	0.00	B 20	50	-0.10	-0.33																																																				
A 02	56	2.00	6.56	A 03	43	2.10	6.89	A 04	31	2.10	6.89	A 05	21	2.00	6.56	B 00	04	-0.10	-0.33	B 00	58	0.00	0.00	B 01	56	0.20	0.66	B 09	22	-0.20	-0.66	B 10	08	-0.30	-0.98	B 10	55	-0.20	-0.66	B 11	42	-0.20	-0.66	A 06	13	1.90	6.23	A 07	09	1.80	5.91	A 08	08	1.70	5.58	A 15	22	1.90	6.23	A 16	10	1.90	6.23	A 17	00	1.90	6.23	A 17	51	1.90	6.23	B 12	33	-0.10	-0.33	B 13	26	0.00	0.00	B 14	24	0.10	0.33	B 21	37	-0.10	-0.33	B 22	25	-0.10	-0.33	B 23	13	-0.10	-0.33	A 18	46	1.80	5.91	A 19	44	1.70	5.58	A 20	48	1.70	5.58
B 03	01	0.20	0.66	B 04	13	0.30	0.98	B 05	24	0.30	0.98	A 00	03	1.70	5.58	A 00	56	1.70	5.58	A 01	42	1.70	5.58	A 02	22	1.80	5.91	A 09	13	1.60	5.25	A 10	21	1.60	5.25	A 11	28	1.60	5.25	B 06	25	0.20	0.66	B 07	18	0.20	0.66	B 08	03	0.10	0.33	B 08	44	0.10	0.33	B 15	28	0.20	0.66	B 16	36	0.30	0.98	B 17	43	0.30	0.98	A 12	29	1.60	5.25	A 13	22	1.60	5.25	A 14	07	1.60	5.25	A 14	47	1.70	5.58	A 21	55	1.60	5.25	A 23	02	1.60	5.25	B 18	41	0.30	0.98	B 19	31	0.20	0.66	B 20	15	0.20	0.66	B 20	56	0.20	0.66
A 02	59	1.80	5.91	A 03	34	1.80	5.91	A 04	09	1.80	5.91	A 04	45	1.80	5.91	A 05	22	1.70	5.58	B 00	03	0.30	0.98	B 00	44	0.30	0.98	B 09	22	0.00	0.00	B 09	58	0.00	0.00	B 10	34	0.00	0.00	B 11	10	0.10	0.33	B 11	46	0.10	0.33	A 06	02	1.60	5.25	A 06	44	1.60	5.25	A 15	23	1.70	5.58	A 15	58	1.70	5.58	A 16	34	1.70	5.58	A 17	11	1.60	5.25	A 17	49	1.60	5.25	B 12	24	0.20	0.66	B 13	04	0.30	0.98	B 21	34	0.20	0.66	B 22	11	0.20	0.66	B 22	48	0.20	0.66	B 23	25	0.20	0.66	A 18	30	1.60	5.25	A 19	14	1.50	4.92
B 01	29	0.40	1.31	B 02	21	0.40	1.31	B 03	19	0.40	1.31	B 04	22	0.40	1.31	B 05	25	0.30	0.98	A 07	31	1.50	4.92	A 08	22	1.50	4.92	A 09	18	1.50	4.92	A 10	18	1.50	4.92	A 11	19	1.50	4.92	B 13	49	0.30	0.98	B 14	39	0.30	0.98	B 15	36	0.40	1.31	B 16	37	0.30	0.98	B 17	39	0.30	0.98	A 20	03	1.50	4.92	A 20	56	1.50	4.92	A 21	53	1.60	5.25	A 22	51	1.60	5.25	A 23	49	1.70	5.58																												

# UNIDAD DE INVESTIGACION Y SERVICIOS HIDROLOGICOS

## INSIVUMEH

### DICIEMBRE 2017

DOMINGO				LUNES				MARTES				MIÉRCOLES				JUEVES				VIERNES				SÁBADO			
																1				2							
																h	m	mts	pies	h	m	mts	pies				
																B 06	24	0.10	0.33	A 00	45	1.90	6.23				
																A 12	18	1.60	5.25	B 07	19	0.00	0.00				
																B 18	38	0.20	0.66	A 13	15	1.70	5.58				
																				B 19	33	0.10	0.33				
3				4				5				6				7				8				9			
h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies
A 01	39	2.00	6.56	A 02	32	2.00	6.56	A 03	23	2.10	6.89	A 04	15	2.10	6.89	A 05	07	2.00	6.56	A 05	59	2.00	6.56	B 00	44	0.00	0.00
B 08	10	-0.10	-0.33	B 09	00	-0.20	-0.66	B 09	49	-0.30	-0.98	B 10	37	-0.30	-0.98	B 11	26	-0.20	-0.66	B 12	16	-0.20	-0.66	A 06	53	1.90	6.23
A 14	10	1.80	5.91	A 15	03	1.90	6.23	A 15	56	1.90	6.23	A 16	48	1.90	6.23	A 17	40	1.90	6.23	A 18	34	1.90	6.23	B 13	08	0.00	0.00
B 20	26	0.00	0.00	B 21	18	-0.10	-0.33	B 22	08	-0.20	-0.66	B 22	59	-0.10	-0.33	B 23	51	-0.10	-0.33					A 19	30	1.80	5.91
10				11				12				13				14				15				16			
h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies
B 01	41	0.10	0.33	B 02	41	0.20	0.66	B 03	47	0.30	0.98	B 04	55	0.30	0.98	B 05	57	0.30	0.98	A 00	23	1.60	5.25	A 01	10	1.70	5.58
A 07	48	1.70	5.58	A 08	47	1.60	5.25	A 09	50	1.50	4.92	A 10	54	1.50	4.92	A 11	57	1.50	4.92	B 06	52	0.30	0.98	B 07	39	0.20	0.66
B 14	02	0.10	0.33	B 15	00	0.20	0.66	B 16	04	0.30	0.98	B 17	09	0.30	0.98	B 18	10	0.40	1.31	A 12	53	1.50	4.92	A 13	42	1.50	4.92
A 20	27	1.70	5.58	A 21	27	1.70	5.58	A 22	28	1.60	5.25	A 23	28	1.60	5.25					B 19	03	0.30	0.98	B 19	50	0.30	0.98
17				18				19				20				21				22				23			
h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies
A 01	53	1.70	5.58	A 02	32	1.70	5.58	A 03	09	1.70	5.58	A 03	46	1.80	5.91	A 04	23	1.70	5.58	A 05	00	1.70	5.58	A 05	39	1.70	5.58
B 08	21	0.20	0.66	B 08	59	0.10	0.33	B 09	36	0.10	0.33	B 10	12	0.10	0.33	B 10	47	0.10	0.33	B 11	22	0.10	0.33	B 11	58	0.10	0.33
A 14	24	1.60	5.25	A 15	03	1.60	5.25	A 15	40	1.60	5.25	A 16	16	1.60	5.25	A 16	53	1.60	5.25	A 17	30	1.60	5.25	A 18	08	1.60	5.25
B 20	32	0.30	0.98	B 21	11	0.20	0.66	B 21	49	0.20	0.66	B 22	26	0.20	0.66	B 23	03	0.20	0.66	B 23	41	0.20	0.66				
24				25				26				27				28				29				30			
h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies	h	m	mts	pies
B 00	21	0.30	0.98	B 01	04	0.30	0.98	B 01	51	0.30	0.98	B 02	44	0.30	0.98	B 03	43	0.30	0.98	B 04	47	0.20	0.66	B 05	51	0.10	0.33
A 06	18	1.60	5.25	A 07	01	1.60	5.25	A 07	48	1.50	4.92	A 08	40	1.50	4.92	A 09	38	1.50	4.92	A 10	40	1.50	4.92	A 11	45	1.60	5.25
B 12	37	0.20	0.66	B 13	18	0.20	0.66	B 14	04	0.20	0.66	B 14	57	0.30	0.98	B 15	57	0.30	0.98	B 17	01	0.20	0.66	B 18	06	0.20	0.66
A 18	48	1.60	5.25	A 19	32	1.60	5.25	A 20	20	1.60	5.25	A 21	14	1.60	5.25	A 22	12	1.70	5.58	A 23	13	1.80	5.91				
31																											
h	m	mts	pies																								
A 00	15	1.80	5.91																								
B 06	51	0.00	0.00																								
A 12	49	1.70	5.58																								
B 19	09	0.10	0.33																								