

Estación: General Villegas Mes : Enero
 Localidad: General Villegas Año: 2014

Día	Dato de Lluvia (mm)	Observaciones		
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21	6			
22	1,5			
23	2			
24				
25				
26				
27	7			
28	12			
29				
30				
31				
Total	28,5	mm	Año	28,5

Estación: General Villegas Mes : Febrero
 Localidad: General Villegas Año: 2014

Día	Dato de Lluvia (mm)	Observaciones
1	24	
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11	32	
12		
13	24	
14		
15		
16	33	
17		
18		
19		
20	15	
21	15	
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
Total	143	mm Año 171,5

Estación: General Villegas Mes : Marzo
 Localidad: General Villegas Año: 2014

Día	Dato de Lluvia (mm)	Observaciones
1		
2		
3		
4		
5		
6	6	
7		
8		
9	27	
10		
11		
12		
13	4	
14	96	
15		
16		
17		
18	3	
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30	4	
31	1	
Total	141	mm Año 312,5

Estación: General Villegas Mes : Abril
 Localidad: General Villegas Año: 2014

Día	Dato de Lluvia (mm)	Observaciones
1	1	
2	14	
3	3	
4	8	
5	99	
6		
7	28	
8		
9		
10	3,5	
11		
12	3,5	
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29	36	
30		
31		
Total	196	mm Año 508,5

Estación: General Villegas Mes : Mayo
 Localidad: General Villegas Año: 2014

Día	Dato de Lluvia (mm)	Observaciones
1		
2		
3		
4		
5	3	
6		
7		
8		
9		
10	7	
11	15	
12	1	
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20	21	
21	9	
22	1	
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30	36	
31		
Total	93	mm Año 601,5

Estación: General Villegas Mes : Junio
 Localidad: General Villegas Año: 2014

Día	Dato de Lluvia (mm)	Observaciones
1		
2		
3		
4	0,5	
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12	1	
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25	2	
26		
27		
28		
29		
30		
31		
Total	3,5	mm Año 605

Estación: General Villegas Mes : Julio
 Localidad: General Villegas Año: 2014

Día	Dato de Lluvia (mm)	Observaciones
1	0	
2		
3		
4		
5		
6	4	
7		
8		
9		
10		
11		
12	9	
13		
14		
15	4,5	
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
Total	17,5	mm Año 622,5

Estación: General Villegas Mes : Agosto
 Localidad: General Villegas Año: 2014

Día	Dato de Lluvia (mm)	Observaciones
1	0	
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25	2	
26		
27		
28		
29		
30		
31		
Total	2	mm Año 624,5

Estación: General Villegas Mes : Septiembre
 Localidad: General Villegas Año: 2014

Día	Dato de Lluvia (mm)	Observaciones
1	0	
2	3	
3	1	
4	19	
5	28	
6		
7		
8		
9	7	
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23	10	
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
Total	68	mm Año 692,5

Estación: General Villegas Mes : Octubre
 Localidad: General Villegas Año: 2014

Día	Dato de Lluvia (mm)	Observaciones
1	0	
2		
3		
4	15	
5	34	
6		
7		
8	13	
9	1	
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24	6,5	
25	16	
26		
27		
28	11	
29		
30	5	
31		
Total	101,5	mm Año 794

Estación: General Villegas Mes : Noviembre
 Localidad: General Villegas Año: 2014

Día	Dato de Lluvia (mm)	Observaciones
1	0	
2	0,3	
3	15,4	
4	0,2	
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18	5	
19	21	
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
Total	41,9	mm Año 835,9

Estación: General Villegas Mes : Diciembre
 Localidad: General Villegas Año: 2014

Día	Dato de Lluvia (mm)	Observaciones
1	0	
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
Total	0	mm Año 835,9

Comité Interjurisdiccional de la Región Hídrica de

Provincia de Buenos Aires

Estación: Rivadavia Mes : Enero
 Localidad: Rivadavia Año: 2014

Estación:
 Localidad:

Día	Dato de Lluvia (mm)	Observaciones
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18	4	
19		
20		
21		
22	2	
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31	5	
Total	11	mm Año 11

Día
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
Total

Comité Interjurisdiccional de la Región Hídrica de

Provincia de Buenos Aires

Estación: Rivadavia Mes : Febrero
 Localidad: Rivadavia Año: 2014

Estación:
 Localidad:

Día	Dato de Lluvia (mm)	Observaciones
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8	22	
9		
10		
11	53	
12		
13		
14		
15		
16	23	
17		
18		
19		
20	21	
21	24	
22		
23		
24	7	
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
Total	150	mm Año 161

Día
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
Total

Comité Interjurisdiccional de la Región Hídrica de

Provincia de Buenos Aires

Estación: Rivadavia Mes : Marzo
 Localidad: Rivadavia Año: 2014

Estación:
 Localidad:

Día	Dato de Lluvia (mm)	Observaciones
1		
2	3	
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9	20	
10		
11		
12		
13	9	
14	61	
15		
16		
17		
18		
19	1,5	
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31	6	
Total	100,5	mm Año 2014 261,5

Día
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
Total

Comité Interjurisdiccional de la Región Hídrica de

Provincia de Buenos Aires

Estación: Rivadavia Mes : Abril
 Localidad: Rivadavia Año: 2014

Estación:
 Localidad:

Día	Dato de Lluvia (mm)	Observaciones
1		
2	19	
3	63	
4		
5	98	
6	6	
7	73	
8		
9		
10	3	
11		
12	6	
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28	18	
29		
30		
31		
Total	286	mm Año 547,5

Día
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
Total

Comité Interjurisdiccional de la Región Hídrica de

Provincia de Buenos Aires

Estación: Rivadavia Mes : Mayo
 Localidad: Rivadavia Año: 2014

Estación:
 Localidad:

Día	Dato de Lluvia (mm)	Observaciones
1		
2		
3		
4		
5	5	
6		
7		
8		
9		
10		
11	4	
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21	53	
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
Total	62	mm Año 609,5

Día
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
Total

Comité Interjurisdiccional de la Región Hídrica de

Provincia de Buenos Aires

Estación: Rivadavia Mes : Junio
 Localidad: Rivadavia Año: 2014

Estación:
 Localidad:

Día	Dato de Lluvia (mm)	Observaciones
1	0	
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12	4	
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26	3,5	
27		
28		
29		
30		
31		
Total	7,5	mm Año 617

Día
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
Total

Comité Interjurisdiccional de la Región Hídrica de

Provincia de Buenos Aires

Estación: Rivadavia Mes : Julio
 Localidad: Rivadavia Año: 2014

Estación:
 Localidad:

Día	Dato de Lluvia (mm)	Observaciones
1	0	
2		
3		
4		
5	8,5	
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12	24	
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
Total	32,5	mm Año 649,5

Día
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
Total

Comité Interjurisdiccional de la Región Hídrica de

Provincia de Buenos Aires

Estación: Rivadavia Mes : Agosto
 Localidad: Rivadavia Año: 2014

Estación:
 Localidad:

Día	Dato de Lluvia (mm)	Observaciones
1	0	
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
Total	0	mm Año 649,5

Día
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
Total

Comité Interjurisdiccional de la Región Hídrica de

Provincia de Buenos Aires

Estación: Rivadavia Mes : Septiembre
 Localidad: Rivadavia Año: 2014

Estación:
 Localidad:

Día	Dato de Lluvia (mm)	Observaciones
1	0	
2	18	
3	6	
4	3	
5	13	
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23	2	
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
Total	40	mm Año 689,5

Día
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
Total

Comité Interjurisdiccional de la Región Hídrica de

Provincia de Buenos Aires

Estación: Rivadavia Mes : Octubre
 Localidad: Rivadavia Año: 2014

Estación:
 Localidad:

Día	Dato de Lluvia (mm)	Observaciones
1	0	
2		
3	23	
4	25	
5		
6		
7		
8	2	
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17	7	
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25	22	
26		
27		
28	1	
29		
30		
31		
Total	80	mm Año 769,5

Día
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
Total

Comité Interjurisdiccional de la Región Hídrica de

Provincia de Buenos Aires

Estación: Rivadavia Mes : Noviembre
 Localidad: Rivadavia Año: 2014

Estación:
 Localidad:

Día	Dato de Lluvia (mm)	Observaciones
1	5	
2	4	
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10	2,05	
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
Total	11,05	mm Año 780,55

Día
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
Total

Comité Interjurisdiccional de la Región Hídrica de

Provincia de Buenos Aires

Estación: Rivadavia Mes : Diciembre
 Localidad: Rivadavia Año: 2014

Estación:
 Localidad:

Día	Dato de Lluvia (mm)	Observaciones
1	0	
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
Total	0	mm Año 780,55

Día
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
Total

I Noroeste Llanura Pampeana

es

Trenque Lauquen Mes : Octubre
 Trenque Lauquen Año: 2014

Estación: Pehu
 Localidad: Pehu

Dato de Lluvia (mm)	Observaciones
0	
16	
24	
10	
6	
1	
3	
3,5	
10	
73,5	mm Año 762,95

Día	Dato de Lluvia (mm)
1	0
2	
3	11
4	13
5	
6	
7	
8	11
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	2,4
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	3,5
28	13
29	
30	
31	
Total	53,9

