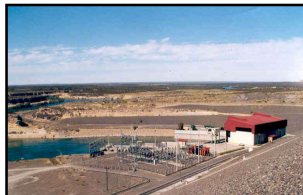
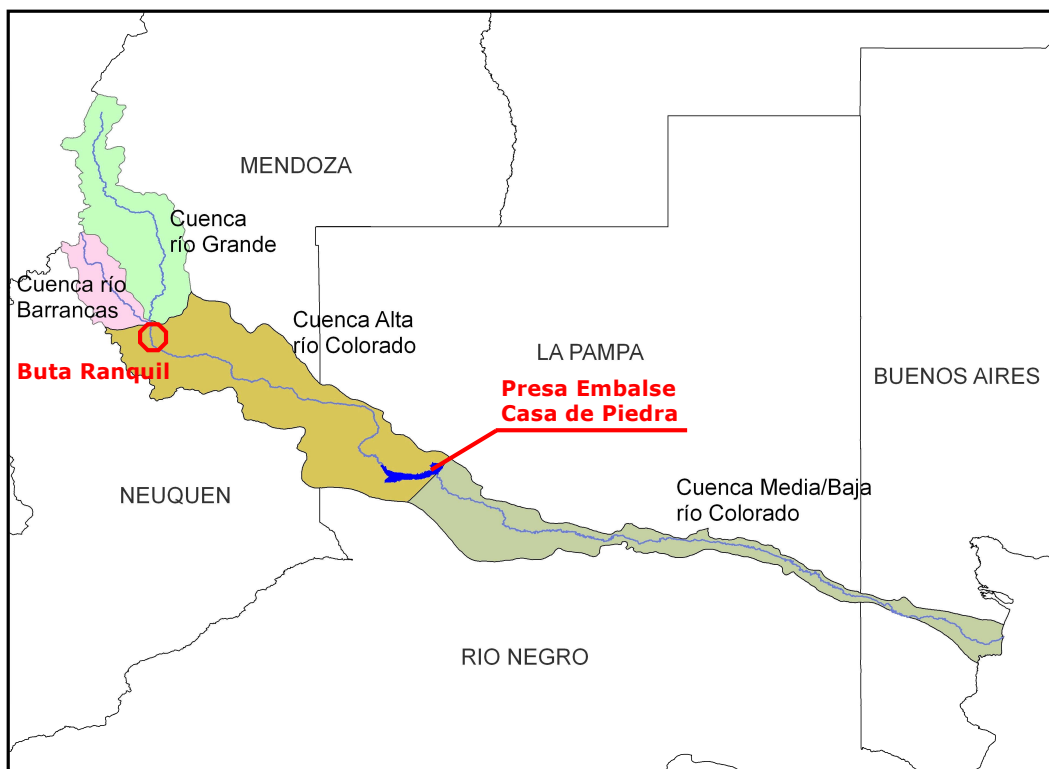




# RIO COLORADO

## Estación CASA DE PIEDRA

### Presa Embalse y Central Hidroeléctrica



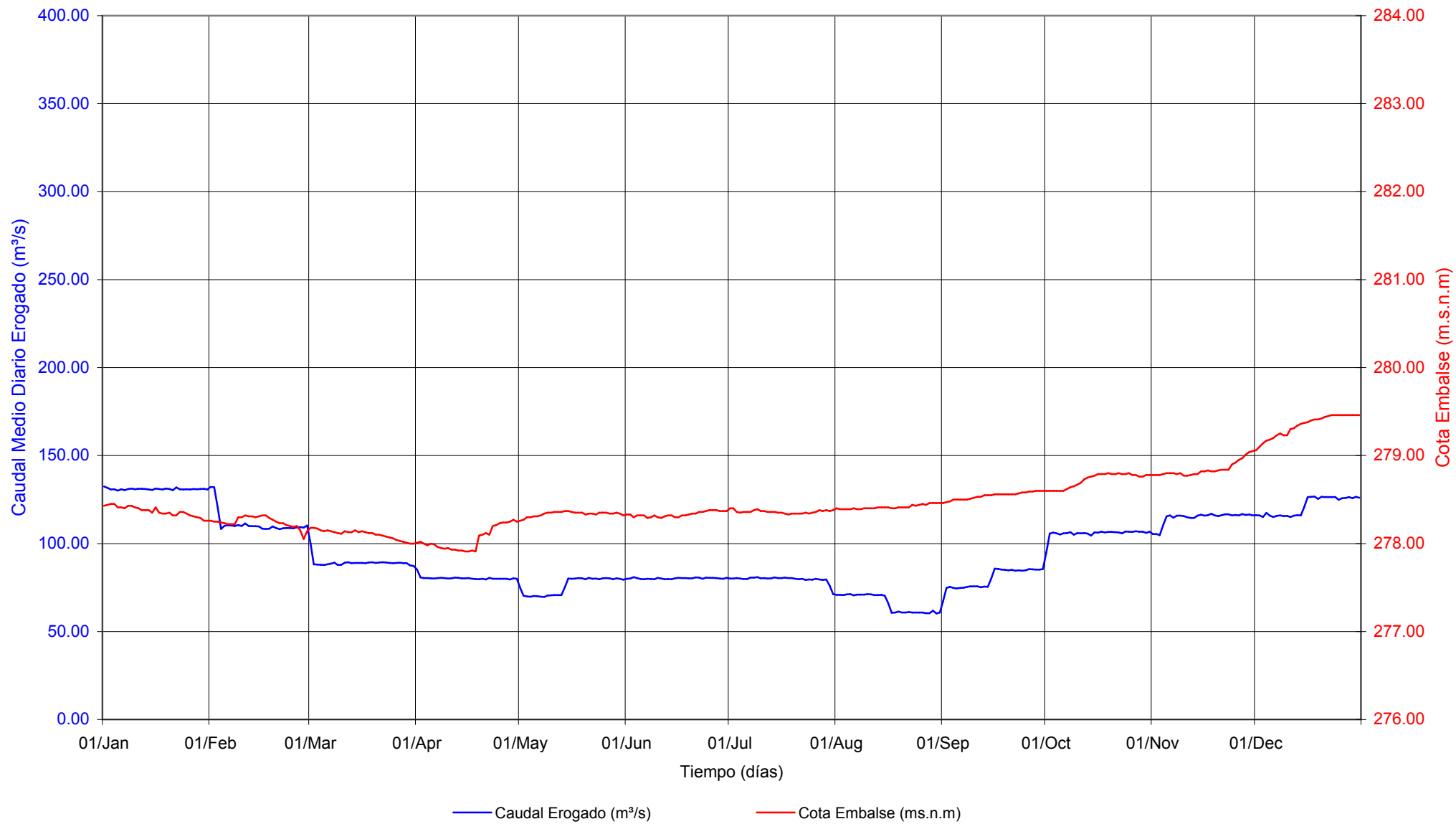
**Año 2004**

Contenido:

- Gráfico: Variación diaria Cota del embalse y Caudal erogado
- Tablas mensuales con registros Hidrométricos Diarios: Cota del Embalse y Caudal Erogado: turbinado y por válvula

# Río Colorado

Estación Presa Embalse Casa de Piedra - Año 2004





# ENTE EJECUTIVO PRESA EMBALSE "Casa de Piedra"

## CENTRAL HIDROELÉCTRICA

### Datos hidrométricos

Reporte remitido el:..... diariamente (09:00 hs.)

DÍA	ENERO - 2004			
	Cota del Embalse (m.s.n.m.)	Caudal erogado		
		Turbinado (m³/seg.)	Vertido (m³/seg.)	Total (m³/seg.)
1	278.43	132.40	0.00	132.40
2	278.44	131.68	0.00	131.68
3	278.45	130.73	0.00	130.73
4	278.45	130.88	0.00	130.88
5	278.41	130.11	0.00	130.11
6	278.41	130.81	0.00	130.81
7	278.40	130.32	0.00	130.32
8	278.43	130.95	0.00	130.95
9	278.43	131.25	0.00	131.25
10	278.41	130.88	0.00	130.88
11	278.40	131.11	0.00	131.11
12	278.38	131.11	0.00	131.11
13	278.38	131.01	0.00	131.01
14	278.38	130.68	0.00	130.68
15	278.35	130.46	0.00	130.46
16	278.41	131.23	0.00	131.23
17	278.35	131.00	0.00	131.00
18	278.34	130.76	0.00	130.76
19	278.34	131.21	0.00	131.21
20	278.35	130.99	0.00	130.99
21	278.32	130.38	0.00	130.38
22	278.32	131.84	0.00	131.84
23	278.36	130.90	0.00	130.90
24	278.36	130.66	0.00	130.66
25	278.34	130.79	0.00	130.79
26	278.32	130.78	0.00	130.78
27	278.31	131.02	0.00	131.02
28	278.30	130.88	0.00	130.88
29	278.29	130.92	0.00	130.92
30	278.26	131.10	0.00	131.10
31	278.26	121.88	8.83	130.71
Mínimo	278.26			130.11
Promedio	278.37			130.95
Máximo	278.45			132.40

Gerencia Técnica  
Ing. Héctor E. Morandi

Central Hidroeléctrica - Datos hidrométricos

Fuente de Información: Ente Ejecutivo Presa Embalse Casa de Piedra - Normas de Manejo de Aguas  
Publicado: [www.coirco.gov.ar](http://www.coirco.gov.ar)



## ENTE EJECUTIVO PRESA EMBALSE "Casa de Piedra"

### CENTRAL HIDROELÉCTRICA

#### Datos hidrométricos

Reporte remitido el:..... diariamente (09:00 hs.)

DÍA	FEBRERO - 2004			
	Cota del Embalse (m.s.n.m.)	Caudal erogado		
		Turbinado (m <sup>3</sup> /seg.)	Vertido (m <sup>3</sup> /seg.)	Total (m <sup>3</sup> /seg.)
1	278.26	132.13	0.00	132.13
2	278.25	132.06	0.00	132.06
3	278.25	120.79	0.00	120.79
4	278.24	108.33	0.00	108.33
5	278.23	110.09	0.00	110.09
6	278.22	110.43	0.00	110.43
7	278.22	106.44	3.75	110.19
8	278.22	110.00	0.00	110.00
9	278.30	110.52	0.00	110.52
10	278.30	110.00	0.00	110.00
11	278.32	111.40	0.00	111.40
12	278.31	83.89	26.08	109.97
13	278.31	109.82	0.00	109.82
14	278.30	109.83	0.00	109.83
15	278.31	109.76	0.00	109.76
16	278.32	108.36	0.00	108.36
17	278.32	108.32	0.00	108.32
18	278.29	108.45	0.00	108.45
19	278.27	109.73	0.00	109.73
20	278.25	108.85	0.00	108.85
21	278.23	108.11	0.00	108.11
22	278.23	108.68	0.00	108.68
23	278.21	108.79	0.00	108.79
24	278.20	108.83	0.00	108.83
25	278.19	108.71	0.00	108.71
26	278.20	109.18	0.00	109.18
27	278.15	109.33	0.00	109.33
28	278.05	109.07	0.00	109.07
29	278.14	110.26	0.00	110.26
Mínimo	278.05			108.11
Promedio	278.24			111.38
Máximo	278.32			132.13

Gerencia Técnica  
Ing. Héctor E. Morandi

Central Hidroeléctrica - Datos hidrométricos



# ENTE EJECUTIVO PRESA EMBALSE "Casa de Piedra"

## CENTRAL HIDROELÉCTRICA

### Datos hidrométricos

Reporte remitido el:..... diariamente (09:00 hs.)

DÍA	MARZO - 2004			
	Cota del Embalse (m.s.n.m.)	Caudal erogado		
		Turbinado (m <sup>3</sup> /seg.)	Vertido (m <sup>3</sup> /seg.)	Total (m <sup>3</sup> /seg.)
1	278.18	100.01	0.00	100.01
2	278.18	88.21	0.00	88.21
3	278.17	88.12	0.00	88.12
4	278.15	87.98	0.00	87.98
5	278.14	87.85	0.00	87.85
6	278.15	88.17	0.00	88.17
7	278.14	88.53	0.00	88.53
8	278.13	89.10	0.00	89.10
9	278.12	87.82	0.00	87.82
10	278.11	87.94	0.00	87.94
11	278.14	89.14	0.00	89.14
12	278.13	89.42	0.00	89.42
13	278.13	88.91	0.00	88.91
14	278.15	88.98	0.00	88.98
15	278.13	89.02	0.00	89.02
16	278.14	89.02	0.00	89.02
17	278.13	88.91	0.00	88.91
18	278.12	89.27	0.00	89.27
19	278.12	89.34	0.00	89.34
20	278.10	88.93	0.00	88.93
21	278.10	89.30	0.00	89.30
22	278.09	89.41	0.00	89.41
23	278.08	89.30	0.00	89.30
24	278.07	88.93	0.00	88.93
25	278.06	88.82	0.00	88.82
26	278.04	88.98	0.00	88.98
27	278.03	89.06	0.00	89.06
28	278.02	88.87	0.00	88.87
29	278.01	88.88	0.00	88.88
30	278.00	87.51	0.00	87.51
31	278.00	87.32	0.00	87.32
Mínimo	278.00			87.32
Promedio	278.11			89.07
Máximo	278.18			100.01

Gerencia Técnica  
Ing. Héctor E. Morandi

Central Hidroeléctrica - Datos hidrométricos



**ENTE EJECUTIVO PRESA EMBALSE**  
**"Casa de Piedra"**

**CENTRAL HIDROELÉCTRICA**

**Datos hidrométricos**

Reporte remitido el:..... diariamente (09:00 hs.)

DÍA	ABRIL - 2004			
	Cota del Embalse (m.s.n.m.)	Caudal erogado		
		Turbinado (m <sup>3</sup> /seg.)	Vertido (m <sup>3</sup> /seg.)	Total (m <sup>3</sup> /seg.)
1	278.01	70.75	14.38	85.13
2	278.02	80.78	0.00	80.78
3	278.00	80.43	0.00	80.43
4	277.98	80.43	0.00	80.43
5	278.00	80.28	0.00	80.28
6	277.99	80.14	0.00	80.14
7	277.96	80.34	0.00	80.34
8	277.95	80.56	0.00	80.56
9	277.94	80.39	0.00	80.39
10	277.95	80.04	0.00	80.04
11	277.93	80.26	0.00	80.26
12	277.93	80.60	0.00	80.60
13	277.92	80.54	0.00	80.54
14	277.92	80.27	0.00	80.27
15	277.91	80.19	0.00	80.19
16	277.91	80.37	0.00	80.37
17	277.92	80.01	0.00	80.01
18	277.91	79.79	0.00	79.79
19	278.09	79.74	0.00	79.74
20	278.10	80.01	0.00	80.01
21	278.12	79.58	0.00	79.58
22	278.10	80.52	0.00	80.52
23	278.20	80.00	0.00	80.00
24	278.21	80.00	0.00	80.00
25	278.23	80.00	0.00	80.00
26	278.24	80.00	0.00	80.00
27	278.24	79.95	0.00	79.95
28	278.25	79.52	0.00	79.52
29	278.27	80.24	0.00	80.24
30	278.25	80.01	0.00	80.01
Mínimo	277.91			79.52
Promedio	278.05			80.34
Máximo	278.27			85.13

Gerencia Técnica  
Ing. Héctor E. Morandi



**ENTE EJECUTIVO PRESA EMBALSE  
"Casa de Piedra"**

**CENTRAL HIDROELÉCTRICA**

**Datos hidrométricos**

Reporte remitido el:..... diariamente (09:00 hs.)

DÍA	MAYO - 2004			
	Cota del Embalse (m.s.n.m.)	Caudal erogado		
		Turbinado (m³/seg.)	Vertido (m³/seg.)	Total (m³/seg.)
1	278.26	74.64	0.00	74.64
2	278.27	70.38	0.00	70.38
3	278.30	69.96	0.00	69.96
4	278.30	69.79	0.00	69.79
5	278.31	70.21	0.00	70.21
6	278.31	70.06	0.00	70.06
7	278.32	69.78	0.00	69.78
8	278.34	69.73	0.00	69.73
9	278.35	70.49	0.00	70.49
10	278.35	70.54	0.00	70.54
11	278.36	70.67	0.00	70.67
12	278.36	70.68	0.00	70.68
13	278.36	70.75	0.00	70.75
14	278.37	75.15	0.00	75.15
15	278.37	80.05	0.00	80.05
16	278.36	79.95	0.00	79.95
17	278.35	80.11	0.00	80.11
18	278.35	80.36	0.00	80.36
19	278.35	80.25	0.00	80.25
20	278.33	79.75	0.00	79.75
21	278.34	80.45	0.00	80.45
22	278.34	80.01	0.00	80.01
23	278.33	80.09	0.00	80.09
24	278.35	79.77	0.00	79.77
25	278.35	80.21	0.00	80.21
26	278.35	80.42	0.00	80.42
27	278.34	80.28	0.00	80.28
28	278.34	79.67	0.00	79.67
29	278.35	80.20	0.00	80.20
30	278.34	79.96	0.00	79.96
31	278.32	79.50	0.00	79.50
Mínimo	278.26			69.73
Promedio	278.34			75.93
Máximo	278.37			80.45

Gerencia Técnica  
Ing. Héctor E. Morandi

Central Hidroeléctrica - Datos hidrométricos



**ENTE EJECUTIVO PRESA EMBALSE  
"Casa de Piedra"**

**CENTRAL HIDROELÉCTRICA**

**Datos hidrométricos**

Reporte remitido el:..... diariamente (09:00 hs.)

DÍA	JUNIO - 2004			
	Cota del Embalse (m.s.n.m.)	Caudal erogado		
		Turbinado (m <sup>3</sup> /seg.)	Vertido (m <sup>3</sup> /seg.)	Total (m <sup>3</sup> /seg.)
1	278.33	79.97	0.00	79.97
2	278.33	80.09	0.00	80.09
3	278.30	80.92	0.00	80.92
4	278.32	80.36	0.00	80.36
5	278.32	79.89	0.00	79.89
6	278.32	79.65	0.00	79.65
7	278.29	79.94	0.00	79.94
8	278.30	79.84	0.00	79.84
9	278.32	79.70	0.00	79.70
10	278.30	80.50	0.00	80.50
11	278.29	80.14	0.00	80.14
12	278.31	79.69	0.00	79.69
13	278.32	79.85	0.00	79.85
14	278.32	79.68	0.00	79.68
15	278.30	80.23	0.00	80.23
16	278.30	80.51	0.00	80.51
17	278.32	80.35	0.00	80.35
18	278.32	80.35	0.00	80.35
19	278.33	80.18	0.00	80.18
20	278.34	80.17	0.00	80.17
21	278.34	80.77	0.00	80.77
22	278.36	80.58	0.00	80.58
23	278.36	79.97	0.00	79.97
24	278.37	80.57	0.00	80.57
25	278.38	80.46	0.00	80.46
26	278.38	80.44	0.00	80.44
27	278.38	80.38	0.00	80.38
28	278.37	80.16	0.00	80.16
29	278.37	80.02	0.00	80.02
30	278.37	80.48	0.00	80.48
Mínimo	278.29			79.65
Promedio	278.33			80.19
Máximo	278.38			80.92

Gerencia Técnica  
Ing. Héctor E. Morandi





# ENTE EJECUTIVO PRESA EMBALSE "Casa de Piedra"

## CENTRAL HIDROELÉCTRICA

### Datos hidrométricos

Reporte remitido el:..... diariamente (09:00 hs.)

DÍA	JULIO - 2004			
	Cota del Embalse (m.s.n.m.)	Caudal erogado		
		Turbinado (m <sup>3</sup> /seg.)	Vertido (m <sup>3</sup> /seg.)	Total (m <sup>3</sup> /seg.)
1	278.40	80.08	0.00	80.08
2	278.40	80.07	0.00	80.07
3	278.36	80.33	0.00	80.33
4	278.35	80.15	0.00	80.15
5	278.36	79.88	0.00	79.88
6	278.36	64.84	15.04	79.88
7	278.36	80.62	0.00	80.62
8	278.38	80.69	0.00	80.69
9	278.39	80.85	0.00	80.85
10	278.37	80.23	0.00	80.23
11	278.37	80.43	0.00	80.43
12	278.36	80.05	0.00	80.05
13	278.36	80.21	0.00	80.21
14	278.36	80.80	0.00	80.80
15	278.35	80.36	0.00	80.36
16	278.35	80.37	0.00	80.37
17	278.34	80.59	0.00	80.59
18	278.33	80.37	0.00	80.37
19	278.34	80.39	0.00	80.39
20	278.34	80.03	0.00	80.03
21	278.34	79.65	0.00	79.65
22	278.34	80.00	0.00	80.00
23	278.35	79.31	0.00	79.31
24	278.34	79.63	0.00	79.63
25	278.35	79.41	0.00	79.41
26	278.36	79.91	0.00	79.91
27	278.38	79.58	0.00	79.58
28	278.37	79.32	0.00	79.32
29	278.38	79.52	0.00	79.52
30	278.37	76.10	0.00	76.10
31	278.38	71.23	0.00	71.23
Mínimo	278.33			71.23
Promedio	278.36			79.68
Máximo	278.40			80.85

Gerencia Técnica  
Ing. Héctor E. Morandi

Central Hidroeléctrica - Datos hidrométricos



# ENTE EJECUTIVO PRESA EMBALSE "Casa de Piedra"

## CENTRAL HIDROELÉCTRICA

### Datos hidrométricos

Reporte remitido el:..... diariamente (09:00 hs.)

DÍA	AGOSTO - 2004			
	Cota del Embalse (m.s.n.m.)	Caudal erogado		
		Turbinado (m³/seg.)	Vertido (m³/seg.)	Total (m³/seg.)
1	278.40	70.80	0.00	70.80
2	278.39	70.90	0.00	70.90
3	278.39	70.66	0.00	70.66
4	278.39	71.15	0.00	71.15
5	278.39	71.24	0.00	71.24
6	278.40	70.62	0.00	70.62
7	278.39	70.98	0.00	70.98
8	278.39	71.00	0.00	71.00
9	278.40	70.95	0.00	70.95
10	278.40	71.23	0.00	71.23
11	278.40	71.06	0.00	71.06
12	278.40	70.70	0.00	70.70
13	278.41	70.70	0.00	70.70
14	278.41	70.78	0.00	70.78
15	278.41	70.38	0.00	70.38
16	278.41	66.17	0.00	66.17
17	278.40	60.70	0.00	60.70
18	278.40	60.83	0.00	60.83
19	278.41	61.26	0.00	61.26
20	278.41	60.84	0.00	60.84
21	278.41	60.81	0.00	60.81
22	278.41	61.02	0.00	61.02
23	278.44	60.83	0.00	60.83
24	278.43	60.80	0.00	60.80
25	278.44	60.83	0.00	60.83
26	278.45	60.79	0.00	60.79
27	278.44	60.45	0.00	60.45
28	278.46	60.44	0.00	60.44
29	278.46	61.85	0.00	61.85
30	278.46	60.26	0.00	60.26
31	278.46	60.76	0.00	60.76
Mínimo	278.39			60.26
Promedio	278.41			65.86
Máximo	278.46			71.24

Gerencia Técnica  
Ing. Héctor E. Morandi

Central Hidroeléctrica - Datos hidrométricos

Fuente de Información: Ente Ejecutivo Presa Embalse Casa de Piedra - Normas de Manejo de Aguas  
Publicado: [www.coirco.gov.ar](http://www.coirco.gov.ar)



# ENTE EJECUTIVO PRESA EMBALSE "Casa de Piedra"

## CENTRAL HIDROELÉCTRICA

### Datos hidrométricos

Reporte remitido el:..... diariamente (09:00 hs.)

DÍA	SEPTIEMBRE - 2004			
	Cota del Embalse (m.s.n.m.)	Caudal erogado		
		Turbinado (m <sup>3</sup> /seg.)	Vertido (m <sup>3</sup> /seg.)	Total (m <sup>3</sup> /seg.)
1	278.46	67.17	0.00	67.17
2	278.47	74.72	0.00	74.72
3	278.48	75.44	0.00	75.44
4	278.50	74.71	0.00	74.71
5	278.50	74.55	0.00	74.55
6	278.50	74.79	0.00	74.79
7	278.50	74.91	0.00	74.91
8	278.50	75.41	0.00	75.41
9	278.51	75.63	0.00	75.63
10	278.52	75.70	0.00	75.70
11	278.53	75.62	0.00	75.62
12	278.53	75.15	0.00	75.15
13	278.55	75.53	0.00	75.53
14	278.55	75.37	0.00	75.37
15	278.55	80.06	0.00	80.06
16	278.56	85.70	0.00	85.70
17	278.56	85.52	0.00	85.52
18	278.56	85.22	0.00	85.22
19	278.56	85.03	0.00	85.03
20	278.56	84.78	0.00	84.78
21	278.56	85.06	0.00	85.06
22	278.56	84.58	0.00	84.58
23	278.57	84.84	0.00	84.84
24	278.58	84.51	0.00	84.51
25	278.58	84.79	0.00	84.79
26	278.59	85.51	0.00	85.51
27	278.59	85.32	0.00	85.32
28	278.60	85.19	0.00	85.19
29	278.60	85.13	0.00	85.13
30	278.60	85.39	0.00	85.39
Mínimo	278.46			67.17
Promedio	278.54			80.04
Máximo	278.60			85.70

Gerencia Técnica  
Ing. Héctor E. Morandi

Central Hidroeléctrica - Datos hidrométricos

Fuente de Información: Ente Ejecutivo Presa Embalse Casa de Piedra - Normas de Manejo de Aguas  
Publicado: [www.coirco.gov.ar](http://www.coirco.gov.ar)



# ENTE EJECUTIVO PRESA EMBALSE "Casa de Piedra"

## CENTRAL HIDROELÉCTRICA

### Datos hidrométricos

Reporte remitido el:..... diariamente (09:00 hs.)

DÍA	OCTUBRE - 2004			
	Cota del Embalse (m.s.n.m.)	Caudal erogado		
		Turbinado (m³/seg.)	Vertido (m³/seg.)	Total (m³/seg.)
1	278.60	95.03	0.00	95.03
2	278.60	105.73	0.00	105.73
3	278.60	106.15	0.00	106.15
4	278.60	105.81	0.00	105.81
5	278.60	105.21	0.00	105.21
6	278.60	105.79	0.00	105.79
7	278.62	85.74	20.25	105.99
8	278.64	106.48	0.00	106.48
9	278.65	104.96	0.00	104.96
10	278.67	106.00	0.00	106.00
11	278.69	105.75	0.00	105.75
12	278.73	105.91	0.00	105.91
13	278.75	105.66	0.00	105.66
14	278.76	104.50	0.00	104.50
15	278.77	106.35	0.00	106.35
16	278.79	106.26	0.00	106.26
17	278.79	106.66	0.00	106.66
18	278.79	106.31	0.00	106.31
19	278.80	106.54	0.00	106.54
20	278.79	106.60	0.00	106.60
21	278.79	106.40	0.00	106.40
22	278.80	106.34	0.00	106.34
23	278.79	105.85	0.00	105.85
24	278.79	106.79	0.00	106.79
25	278.80	106.71	0.00	106.71
26	278.78	106.65	0.00	106.65
27	278.78	107.03	0.00	107.03
28	278.76	106.75	0.00	106.75
29	278.76	106.67	0.00	106.67
30	278.78	106.05	0.00	106.05
31	278.78	106.74	0.00	106.74
Mínimo	278.60			95.03
Promedio	278.72			105.80
Máximo	278.80			107.03

Gerencia Técnica  
Ing. Héctor E. Morandi



# ENTE EJECUTIVO PRESA EMBALSE "Casa de Piedra"

## CENTRAL HIDROELÉCTRICA

### Datos hidrométricos

Reporte remitido el:..... diariamente (09:00 hs.)

DÍA	NOVIEMBRE - 2004			
	Cota del Embalse (m.s.n.m.)	Caudal erogado		
		Turbinado (m³/seg.)	Vertido (m³/seg.)	Total (m³/seg.)
1	278.78	105.44	0.00	105.44
2	278.78	105.41	0.00	105.41
3	278.78	104.80	0.00	104.80
4	278.79	110.34	0.00	110.34
5	278.80	115.45	0.00	115.45
6	278.80	115.94	0.00	115.94
7	278.80	114.74	0.00	114.74
8	278.79	115.86	0.00	115.86
9	278.80	115.85	0.00	115.85
10	278.77	115.59	0.00	115.59
11	278.77	114.91	0.00	114.91
12	278.78	114.54	0.00	114.54
13	278.79	114.55	0.00	114.55
14	278.79	115.82	0.00	115.82
15	278.82	116.42	0.00	116.42
16	278.82	115.87	0.00	115.87
17	278.83	116.08	0.00	116.08
18	278.82	116.93	0.00	116.93
19	278.82	115.94	0.00	115.94
20	278.83	115.65	0.00	115.65
21	278.84	116.15	0.00	116.15
22	278.84	116.65	0.00	116.65
23	278.84	116.63	0.00	116.63
24	278.90	115.92	0.00	115.92
25	278.92	116.25	0.00	116.25
26	278.95	116.01	0.00	116.01
27	278.97	116.82	0.00	116.82
28	279.01	116.28	0.00	116.28
29	279.04	116.49	0.00	116.49
30	279.05	115.95	0.00	115.95
Mínimo	278.77			104.80
Promedio	278.84			114.64
Máximo	279.05			116.93

Gerencia Técnica  
Ing. Héctor E. Morandi

Central Hidroeléctrica - Datos hidrométricos

Fuente de Información: Ente Ejecutivo Presa Embalse Casa de Piedra - Normas de Manejo de Aguas  
Publicado: [www.coirco.gov.ar](http://www.coirco.gov.ar)



## ENTE EJECUTIVO PRESA EMBALSE "Casa de Piedra"

### CENTRAL HIDROELÉCTRICA

#### Datos hidrométricos

Reporte remitido el:..... diariamente (09:00 hs.)

DÍA	DICIEMBRE - 2004			
	Cota del Embalse (m.s.n.m.)	Caudal erogado		
		Turbinado (m <sup>3</sup> /seg.)	Vertido (m <sup>3</sup> /seg.)	Total (m <sup>3</sup> /seg.)
1	279.06	116.06	0.00	116.06
2	279.10	115.99	0.00	115.99
3	279.14	115.11	0.00	115.11
4	279.17	117.41	0.00	117.41
5	279.18	115.84	0.00	115.84
6	279.20	115.03	0.00	115.03
7	279.23	115.78	0.00	115.78
8	279.25	115.99	0.00	115.99
9	279.23	115.53	0.00	115.53
10	279.23	115.68	0.00	115.68
11	279.30	115.02	0.00	115.02
12	279.31	115.89	0.00	115.89
13	279.34	116.17	0.00	116.17
14	279.36	115.96	0.00	115.96
15	279.37	120.83	0.00	120.83
16	279.38	126.42	0.00	126.42
17	279.40	126.57	0.00	126.57
18	279.41	126.65	0.00	126.65
19	279.41	125.34	0.00	125.34
20	279.42	126.55	0.00	126.55
21	279.44	126.42	0.00	126.42
22	279.45	126.42	0.00	126.42
23	279.46	126.44	0.00	126.44
24	279.46	126.42	0.00	126.42
25	279.46	124.84	0.00	124.84
26	279.46	125.73	0.00	125.73
27	279.46	125.88	0.00	125.88
28	279.46	126.38	0.00	126.38
29	279.46	125.83	0.00	125.83
30	279.46	126.60	0.00	126.60
31	279.46	126.06	0.00	126.06
Mínimo	279.06			115.02
Promedio	279.34			121.32
Máximo	279.46			126.65

Gerencia Técnica  
Ing. Héctor E. Morandi

Central Hidroeléctrica - Datos hidrométricos

Fuente de Información: Ente Ejecutivo Presa Embalse Casa de Piedra - Normas de Manejo de Aguas  
Publicado: [www.coirco.gov.ar](http://www.coirco.gov.ar)