



RED INTEGRAL CALIDAD DE LAS AGUAS
(Subred COPEL)

Red ICA: 2

Subred: PEL-1

Coordenadas X: 499567

Río: RIO GUADIANA ALTO

Tipo de muestra: Agua

Y: 4323771

Situación: E.Peñarroya. Centro de presa

Z:

- Año 2018 -

SUSTANCIA													Valor medio anual	Objetivos de calidad en aguas V.M.A.	UNIDADES
	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC			
Compuestos Orgánicos															
Atrazina	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N		1	
Benceno	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O		30	
Clorobenceno														20	
Diclorobenceno (isómeros orto, meta y para)	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e		20	
Etilbenceno														30	
Metolacloro	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t		1	
Naftaleno	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O		5	
Simazina	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m		1	
Terbutilazina	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó		1	
Tolueno														50	
Compuestos de butilestaño (Mono, Di y tributilestaño)	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u		0,02	
1,1,1-Tricloroetano	e	e	e	e	e	e	e	e	e	e	e	e		100	
Xileno (isómeros orto, meta y para)	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t		30	
Compuestos Inorgánicos	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r			
Cianuros totales	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a		40	
Fluoruros														1700	
Metales y Metaloides															
Arsénico total														50	
Cobre disuelto														120	
Cromo total disuelto														50	
Níquel disuelto														200	
Plomo disuelto														50	
Selenio Disuelto														1	
Zinc total														500	
Compuestos Orgánicos	OTRAS SUSTANCIAS NO INCLUIDAS EN EL R.D. 995/2000														
Cloroformo															
1,2 Dicloroetano															
Hexaclorobenceno															
Hexaclorobutadieno															
Percloroetileno															
Tetracloruro de carbono															
Triclorobenceno															
Tricloroetileno															
Biocidas															
Aldrín															
PP-DDT															
Dieldrín															
Endrín															
G-Hexaclorociclohexano															
Isodrín															
Pentaclorofenol															
Elementos Acumulativos															
Cadmio disuelto															
Mercurio disuelto															



RED INTEGRAL CALIDAD DE LAS AGUAS
(Subred COPEL)

Red ICA: 16

Subred: PEL-3

Coordenadas X: 403393

Río: RIO GUADIANA

Tipo de muestra: Agua

Y: 4305705

Situación: R. Guadiana - E.A. Balbuena

Z:

- Año 2018 -

SUSTANCIA													Valor medio anual	Objetivos de calidad en aguas V.M.A.	UNIDADES
	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC			
Compuestos Orgánicos															
Atrazina	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N		1	
Benceno	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O		30	
Clorobenceno														20	
Diclorobenceno (isómeros orto, meta y para)	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e		20	
Etilbenceno														30	
Metolacloro	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t		1	
Naftaleno	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O		5	
Simazina	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m		1	
Terbutilazina	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó		1	
Tolueno														50	
Compuestos de butilestaño (Mono, Di y tributilestaño)	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u		0,02	
1,1,1-Tricloroetano	e	e	e	e	e	e	e	e	e	e	e	e		100	
Xileno (isómeros orto, meta y para)	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t		30	
Compuestos Inorgánicos	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r			
Cianuros totales	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a		40	
Fluoruros														1700	
Metales y Metaloides															
Arsénico total														50	
Cobre disuelto														120	
Cromo total disuelto														50	
Níquel disuelto														200	
Plomo disuelto														50	
Selenio Disuelto														1	
Zinc total														500	
Compuestos Orgánicos	OTRAS SUSTANCIAS NO INCLUIDAS EN EL R.D. 995/2000														
Cloroformo															
1,2 Dicloroetano															
Hexaclorobenceno															
Hexaclorobutadieno															
Percloroetileno															
Tetracloruro de carbono															
Triclorobenceno															
Tricloroetileno															
Biocidas															
Aldrín															
PP-DDT															
Dieldrín															
Endrín															
G-Hexaclorociclohexano															
Isodrín															
Pentaclorofenol															
Elementos Acumulativos															
Cadmio disuelto															
Mercurio disuelto															



RED INTEGRAL CALIDAD DE LAS AGUAS
(Subred COPEL)

Red ICA: 17

Subred: PEL-4

Coordenadas X: 392381

Río: RIO BULLAQUE

Tipo de muestra: Agua

Y: 4358740

Situación: R. Bullaque - E. Torre de Abraham. Centro de presa

Z:

- Año 2018 -

SUSTANCIA													Valor medio anual	Objetivos de calidad en aguas V.M.A.	UNIDADES
	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC			
Compuestos Orgánicos															
Atrazina	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N		1	
Benceno	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O		30	
Clorobenceno														20	
Diclorobenceno (isómeros orto, meta y para)	S E	S E	S E	S E	S E	S E	S E	S E	S E	S E	S E	S E		20	
Etilbenceno														30	
Metolacloro	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T		1	
Naftaleno	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O		5	
Simazina	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M		1	
Terbutilazina	Ó	Ó	Ó	Ó	Ó	Ó	Ó	Ó	Ó	Ó	Ó	Ó		1	
Tolueno														50	
Compuestos de butilestaño (Mono, Di y tributilestaño)	M U	M U	M U	M U	M U	M U	M U	M U	M U	M U	M U	M U		0,02	
1,1,1-Tricloroetano	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E		100	
Xileno (isómeros orto, meta y para)	S T	S T	S T	S T	S T	S T	S T	S T	S T	S T	S T	S T		30	
Compuestos Inorgánicos	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R			
Cianuros totales	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A		40	
Fluoruros														1700	
Metales y Metaloides															
Arsénico total														50	
Cobre disuelto														120	
Cromo total disuelto														50	
Níquel disuelto														200	
Plomo disuelto														50	
Selenio Disuelto														1	
Zinc total														500	
Compuestos Orgánicos	OTRAS SUSTANCIAS NO INCLUIDAS EN EL R.D. 995/2000														
Cloroformo															
1,2 Dicloroetano															
Hexaclorobenceno															
Hexaclorobutadieno															
Percloroetileno															
Tetracloruro de carbono															
Triclorobenceno															
Tricloroetileno															
Biocidas															
Aldrín															
PP-DDT															
Dieldrín															
Endrín															
G-Hexaclorociclohexano															
Isodrín															
Pentaclorofenol															
Elementos Acumulativos															
Cadmio disuelto															
Mercurio disuelto															



RED INTEGRAL CALIDAD DE LAS AGUAS
(Subred COPEL)

Red ICA: 21

Subred: PEL-5

Coordenadas X: 326595

Río: RIO GUADIANA

Tipo de muestra: Agua

Y: 4360324

Situación: R. Guadiana - E. Cijara. Centro de presa

Z:

- Año 2018 -

SUSTANCIA													Valor medio anual	Objetivos de calidad en aguas V.M.A.	UNIDADES
	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC			
Compuestos Orgánicos															
Atrazina	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N		1	
Benceno	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O		30	
Clorobenceno														20	
Diclorobenceno (isómeros orto, meta y para)	S E	S E	S E	S E	S E	S E	S E	S E	S E	S E	S E	S E		20	
Etilbenceno														30	
Metolacloro	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T		1	
Naftaleno	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O		5	
Simazina	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M		1	
Terbutilazina	Ó	Ó	Ó	Ó	Ó	Ó	Ó	Ó	Ó	Ó	Ó	Ó		1	
Tolueno														50	
Compuestos de butilestano (Mono, Di y tributilestano)	M U	M U	M U	M U	M U	M U	M U	M U	M U	M U	M U	M U		0,02	
1,1,1-Tricloroetano	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E		100	
Xileno (isómeros orto, meta y para)	S T	S T	S T	S T	S T	S T	S T	S T	S T	S T	S T	S T		30	
Compuestos Inorgánicos	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R			
Cianuros totales	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A		40	
Fluoruros														1700	
Metales y Metaloides															
Arsénico total														50	
Cobre disuelto														120	
Cromo total disuelto														50	
Níquel disuelto														200	
Plomo disuelto														50	
Selenio Disuelto														1	
Zinc total														500	
Compuestos Orgánicos	OTRAS SUSTANCIAS NO INCLUIDAS EN EL R.D. 995/2000														
Cloroformo															
1,2 Dicloroetano															
Hexaclorobenceno															
Hexaclorobutadieno															
Percloroetileno															
Tetracloruro de carbono															
Triclorobenceno															
Tricloroetileno															
Biocidas															
Aldrín															
PP-DDT															
Dieldrín															
Endrín															
G-Hexaclorociclohexano															
Isodrín															
Pentaclorofenol															
Elementos Acumulativos															
Cadmio disuelto															
Mercurio disuelto															



RED INTEGRAL CALIDAD DE LAS AGUAS
(Subred COPEL)

Red ICA: 23

Subred: PEL-7

Coordenadas X: 280640

Río: RIO GUADIANA

Tipo de muestra: Agua

Y: 4318335

Situación: R. Guadiana - E. Orellana. Centro de presa

Z:

- Año 2018 -

SUSTANCIA													Valor medio anual	Objetivos de calidad en aguas V.M.A.	UNIDADES
	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC			
Compuestos Orgánicos															
Atrazina	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N		1	
Benceno	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O		30	
Clorobenceno														20	
Diclorobenceno (isómeros orto, meta y para)	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e		20	
Etilbenceno														30	
Metolacloro	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t		1	
Naftaleno	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O		5	
Simazina	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m		1	
Terbutilazina	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó		1	
Tolueno														50	
Compuestos de butilestaño (Mono, Di y tributilestaño)	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u		0,02	
1,1,1-Tricloroetano	e	e	e	e	e	e	e	e	e	e	e	e		100	
Xileno (isómeros orto, meta y para)	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t		30	
Compuestos Inorgánicos	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r			
Cianuros totales	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a		40	
Fluoruros														1700	
Metales y Metaloides															
Arsénico total														50	
Cobre disuelto														120	
Cromo total disuelto														50	
Níquel disuelto														200	
Plomo disuelto														50	
Selenio Disuelto														1	
Zinc total														500	
Compuestos Orgánicos	OTRAS SUSTANCIAS NO INCLUIDAS EN EL R.D. 995/2000														
Cloroformo															
1,2 Dicloroetano															
Hexaclorobenceno															
Hexaclorobutadieno															
Percloroetileno															
Tetracloruro de carbono															
Triclorobenceno															
Tricloroetileno															
Biocidas															
Aldrín															
PP-DDT															
Dieldrín															
Endrín															
G-Hexaclorociclohexano															
Isodrín															
Pentaclorofenol															
Elementos Acumulativos															
Cadmio disuelto															
Mercurio disuelto															



RED INTEGRAL CALIDAD DE LAS AGUAS
(Subred COPEL)

Red ICA: 43

Subred: PEL-9

Coordenadas X: 666453

Río: RIO GUADIANA

Tipo de muestra: Agua

Y: 4300049

Situación: R. Guadiana - E.A. Benavides

Z:

- Año 2018 -

SUSTANCIA													Valor medio anual	Objetivos de calidad en aguas V.M.A.	UNIDADES
	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC			
Compuestos Orgánicos															
Atrazina	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N		1	
Benceno	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O		30	
Clorobenceno														20	
Diclorobenceno (isómeros orto, meta y para)	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e		20	
Etilbenceno														30	
Metolaclo	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t		1	
Naftaleno	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O		5	
Simazina	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m		1	
Terbutilazina	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó		1	
Tolueno														50	
Compuestos de butilestano (Mono, Di y tributilestano)	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u		0,02	
1,1,1-Tricloroetano	e	e	e	e	e	e	e	e	e	e	e	e		100	
Xileno (isómeros orto, meta y para)	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t		30	
Compuestos Inorgánicos	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r			
Cianuros totales	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a		40	
Fluoruros														1700	
Metales y Metaloides															
Arsénico total														50	
Cobre disuelto														120	
Cromo total disuelto														50	
Níquel disuelto														200	
Plomo disuelto														50	
Selenio Disuelto														1	
Zinc total														500	
Compuestos Orgánicos	OTRAS SUSTANCIAS NO INCLUIDAS EN EL R.D. 995/2000														
Cloroformo															
1,2 Dicloroetano															
Hexaclorobenceno															
Hexaclorobutadieno															
Percloroetileno															
Tetracloruro de carbono															
Triclorobenceno															
Tricloroetileno															
Biocidas															
Aldrín															
PP-DDT															
Dieldrín															
Endrín															
G-Hexaclorociclohexano															
Isodrín															
Pentaclorofenol															
Elementos Acumulativos															
Cadmio disuelto															
Mercurio disuelto															



RED INTEGRAL CALIDAD DE LAS AGUAS
(Subred COPEL)

Red ICA: 57

Subred: PEL-12

Coordenadas X: 174695

Río: RIO TINTO

Tipo de muestra: Agua

Y: 4141684

Situación: R. Tinto - E.A. Puente Romano de Niebla

Z:

- Año 2018 -

SUSTANCIA													Valor medio anual	Objetivos de calidad en aguas V.M.A.	UNIDADES
	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC			
Compuestos Orgánicos															
Atrazina	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N		1	
Benceno	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O		30	
Clorobenceno														20	
Diclorobenceno (isómeros orto, meta y para)	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e		20	
Etilbenceno														30	
Metolacloro	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t		1	
Naftaleno	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O		5	
Simazina	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m		1	
Terbutilazina	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó		1	
Tolueno														50	
Compuestos de butilestaño (Mono, Di y tributilestaño)	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u		0,02	
1,1,1-Tricloroetano	e	e	e	e	e	e	e	e	e	e	e	e		100	
Xileno (isómeros orto, meta y para)	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t		30	
Compuestos Inorgánicos	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r			
Cianuros totales	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a		40	
Fluoruros														1700	
Metales y Metaloides															
Arsénico total														50	
Cobre disuelto														120	
Cromo total disuelto														50	
Níquel disuelto														200	
Plomo disuelto														50	
Selenio Disuelto														1	
Zinc total														500	
Compuestos Orgánicos	OTRAS SUSTANCIAS NO INCLUIDAS EN EL R.D. 995/2000														
Cloroformo															
1,2 Dicloroetano															
Hexaclorobenceno															
Hexaclorobutadieno															
Percloroetileno															
Tetracloruro de carbono															
Triclorobenceno															
Tricloroetileno															
Biocidas															
Aldrín															
PP-DDT															
Dieldrín															
Endrín															
G-Hexaclorociclohexano															
Isodrín															
Pentaclorofenol															
Elementos Acumulativos															
Cadmio disuelto															
Mercurio disuelto															



RED INTEGRAL CALIDAD DE LAS AGUAS
(Subred COPEL)

Red ICA: 166

Subred: PEL-10

Coordenadas X: 100555

Río: RIO GUADIANA

Tipo de muestra: Agua

Y: 4166399

Situación: Guadiana-Bocachanza

Z:

- Año 2018 -

SUSTANCIA													Valor medio anual	Objetivos de calidad en aguas V.M.A.	UNIDADES
	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC			
Compuestos Orgánicos															
Atrazina	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N		1	
Benceno	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O		30	
Clorobenceno														20	
Diclorobenceno (isómeros orto, meta y para)	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e		20	
Etilbenceno														30	
Metolacloro	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t		1	
Naftaleno	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O		5	
Simazina	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m		1	
Terbutilazina	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó		1	
Tolueno														50	
Compuestos de butilestaño (Mono, Di y tributilestaño)	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u		0,02	
1,1,1-Tricloroetano	e	e	e	e	e	e	e	e	e	e	e	e		100	
Xileno (isómeros orto, meta y para)	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t		30	
Compuestos Inorgánicos	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r			
Cianuros totales	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a		40	
Fluoruros														1700	
Metales y Metaloides															
Arsénico total														50	
Cobre disuelto														120	
Cromo total disuelto														50	
Níquel disuelto														200	
Plomo disuelto														50	
Selenio Disuelto														1	
Zinc total														500	
Compuestos Orgánicos	OTRAS SUSTANCIAS NO INCLUIDAS EN EL R.D. 995/2000														
Cloroformo															
1,2 Dicloroetano															
Hexaclorobenceno															
Hexaclorobutadieno															
Percloroetileno															
Tetracloruro de carbono															
Triclorobenceno															
Tricloroetileno															
Biocidas															
Aldrín															
PP-DDT															
Dieldrín															
Endrín															
G-Hexaclorociclohexano															
Isodrín															
Pentaclorofenol															
Elementos Acumulativos															
Cadmio disuelto															
Mercurio disuelto															



RED INTEGRAL CALIDAD DE LAS AGUAS
(Subred COPEL)

Red ICA: 177

Subred: PEL-13

Coordenadas X: 186766

Río: RIO TINTO

Tipo de muestra: Agua

Y: 4175259

Situación: R. Tinto - 100m. aguas abajo confluencia Arroyo Ventoso

Z:

- Año 2018 -

SUSTANCIA													Valor medio anual	Objetivos de calidad en aguas V.M.A.	UNIDADES
	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC			
Compuestos Orgánicos															
Atrazina	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N		1	
Benceno	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O		30	
Clorobenceno														20	
Diclorobenceno (isómeros orto, meta y para)	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e		20	
Etilbenceno														30	
Metolacloro	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t		1	
Naftaleno	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O		5	
Simazina	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m		1	
Terbutilazina	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó		1	
Tolueno														50	
Compuestos de butilestaño (Mono, Di y tributilestaño)	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u		0,02	
1,1,1-Tricloroetano	e	e	e	e	e	e	e	e	e	e	e	e		100	
Xileno (isómeros orto, meta y para)	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t		30	
Compuestos Inorgánicos	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r			
Cianuros totales	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a		40	
Fluoruros														1700	
Metales y Metaloides															
Arsénico total														50	
Cobre disuelto														120	
Cromo total disuelto														50	
Níquel disuelto														200	
Plomo disuelto														50	
Selenio Disuelto														1	
Zinc total														500	
Compuestos Orgánicos	OTRAS SUSTANCIAS NO INCLUIDAS EN EL R.D. 995/2000														
Cloroformo															
1,2 Dicloroetano															
Hexaclorobenceno															
Hexaclorobutadieno															
Percloroetileno															
Tetracloruro de carbono															
Triclorobenceno															
Tricloroetileno															
Biocidas															
Aldrín															
PP-DDT															
Dieldrín															
Endrín															
G-Hexaclorociclohexano															
Isodrín															
Pentaclorofenol															
Elementos Acumulativos															
Cadmio disuelto															
Mercurio disuelto															



RED INTEGRAL CALIDAD DE LAS AGUAS
(Subred COPEL)

Red ICA: 307

Subred: PEL-6

Coordenadas X: 290613

Río: RIO ZUJAR

Tipo de muestra: Agua

Y: 4309721

Situación: E. La Serena. Centro de Presa

Z:

- Año 2018 -

SUSTANCIA													Valor medio anual	Objetivos de calidad en aguas V.M.A.	UNIDADES
	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC			
Compuestos Orgánicos															
Atrazina	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N		1	
Benceno	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O		30	
Clorobenceno														20	
Diclorobenceno (isómeros orto, meta y para)	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e	S e		20	
Etilbenceno														30	
Metolacloro	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t		1	
Naftaleno	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O		5	
Simazina	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m		1	
Terbutilazina	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó	ó		1	
Tolueno														50	
Compuestos de butilestaño (Mono, Di y tributilestaño)	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u	m u		0,02	
1,1,1-Tricloroetano	e	e	e	e	e	e	e	e	e	e	e	e		100	
Xileno (isómeros orto, meta y para)	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t	S t		30	
Compuestos Inorgánicos	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r	r			
Cianuros totales	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a		40	
Fluoruros														1700	
Metales y Metaloides															
Arsénico total														50	
Cobre disuelto														120	
Cromo total disuelto														50	
Níquel disuelto														200	
Plomo disuelto														50	
Selenio Disuelto														1	
Zinc total														500	
Compuestos Orgánicos	OTRAS SUSTANCIAS NO INCLUIDAS EN EL R.D. 995/2000														
Cloroformo															
1,2 Dicloroetano															
Hexaclorobenceno															
Hexaclorobutadieno															
Percloroetileno															
Tetracloruro de carbono															
Triclorobenceno															
Tricloroetileno															
Biocidas															
Aldrín															
PP-DDT															
Dieldrín															
Endrín															
G-Hexaclorociclohexano															
Isodrín															
Pentaclorofenol															
Elementos Acumulativos															
Cadmio disuelto															
Mercurio disuelto															