



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales Datos de 2002

#### Identificación del complejo

<b>Identificador</b>	16
<b>Centro de trabajo</b>	SAINT GOBAIN - VICASA - FÁBRICA DE JEREZ
<b>Dirección</b>	AVDA. ARCOS, 2 11402 - JEREZ DE LA FRONTERA CÁDIZ
<b>Coordenadas UTM</b>	<b>X:</b> 220828 <b>Y:</b> 4064490 <b>Zona:</b> 30

<b>Actividad Económica Principal</b>	Fabricación de vidrio hueco		
<b>CNAE</b> 2613	<b>1º Epígrafe Ley</b> 3.3	<b>NOSE-P</b> 104.11	<b>SNAP</b> 0303

### Emisiones al aire

**Órgano Regulador:** Consejería de Medio Ambiente

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)
Dióxido de Carbono (CO <sub>2</sub> )	M	112.000.000,00
Óxidos de Nitrógeno (NO <sub>x</sub> )	M	961.000,00
Óxidos de Azufre (SO <sub>x</sub> )	M	154.000,00
As y sus compuestos	M	33,70
Cr y sus compuestos	M	724,00
Ni y sus compuestos	M	64,70
Pb y sus compuestos	M	233,00





# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales Datos de 2002

#### Identificación del complejo

<b>Identificador</b>	18
<b>Centro de trabajo</b>	ACERINOX, S.A.
<b>Dirección</b>	POL. IND. PALMONES, S/N - APTDO. 83 11370 - LOS BARRIOS CÁDIZ
<b>Coordenadas UTM</b>	<b>X:</b> 282267 <b>Y:</b> 4007066 <b>Zona:</b> 30

<b>Actividad Económica Principal</b>	Fabricación de productos básicos de hierro, acero y ferroaleaciones (CECA)		
<b>CNAE</b> 2710	<b>1º Epígrafe Ley</b> 2.4	<b>NOSE-P</b> 105.12	<b>SNAP</b> 0403

### Emisiones al aire

**Órgano Regulador:** Consejería de Medio Ambiente

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)
Dióxido de Carbono (CO <sub>2</sub> )	C	202.000.000,00
Óxidos de Nitrógeno (NO <sub>x</sub> )	M	116.000,00
Cr y sus compuestos	E	676,00
Ni y sus compuestos	E	135,00
Zn y sus compuestos	E	406,00

### Emisiones al agua

**Tipo de Vertido** Directo  
**Medio Receptor** Litoral Mediterráneo  
**Órgano Regulador** Consejería de Medio Ambiente

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)
Cr y sus compuestos	M	67,00
Cu y sus compuestos	M	203,00
Ni y sus compuestos	M	158,00
Pb y sus compuestos	M	278,00
Zn y sus compuestos	M	2.160,00
Fluoruros	M	10.800,00



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales

#### Datos de 2002

#### Identificación del complejo

<b>Identificador</b>	23
<b>Centro de trabajo</b>	EXPASA AGRICULTURA Y GANADERÍA, S.A. - GRANJA LA MERCED
<b>Dirección</b>	FINCA LA MERCED - CTRA. ARCOS - ALGAR, KM. 7,5 11630 - ARCOS DE LA FRONTERA CÁDIZ
<b>Coordenadas UTM</b>	<b>X:</b> 255936 <b>Y:</b> 4064852 <b>Zona:</b> 30

<b>Actividad Económica Principal</b>	Explotación de ganado porcino		
<b>CNAE</b> 0123	<b>1º Epígrafe Ley</b> 9.3 b	<b>NOSE-P</b> 110.04 - 110.05	<b>SNAP</b> 1004 - 100

### Emisiones al aire

**Órgano Regulador:** Consejería de Medio Ambiente

<b>Parámetros</b>	<b>Método</b>	<b>Cantidad (kg/año)</b>
Amoníaco (NH3)	C	21.200,00



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales Datos de 2002

#### Identificación del complejo

<b>Identificador</b>	24
<b>Centro de trabajo</b>	JOSÉ GONZÁLEZ MEDRANO - DEHESA EL PILAR
<b>Dirección</b>	FINCA DEHESA EL PILAR - C/ RONDA, 18 11692 - SETENIL DE LAS BODEGAS CÁDIZ
<b>Coordenadas UTM</b>	<b>X:</b> 303315 <b>Y:</b> 4080947 <b>Zona:</b> 30

<b>Actividad Económica Principal</b>	Explotación de ganado porcino		
<b>CNAE</b> 0123	<b>1º Epígrafe Ley</b> 9.3 b	<b>NOSE-P</b> 110.04 - 110.05	<b>SNAP</b> 1004 - 100

### Emisiones al aire

**Órgano Regulador:** Consejería de Medio Ambiente

<b>Parámetros</b>	<b>Método</b>	<b>Cantidad (kg/año)</b>
Amoníaco (NH3)	C	13.700,00



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales

#### Datos de 2002

#### Identificación del complejo

<b>Identificador</b>	25
<b>Centro de trabajo</b>	JOSÉ GONZÁLEZ SILLERO - CEBADERO SAN JOSÉ
<b>Dirección</b>	CTRA. MEDINA SIDONIA - BENALUP, S/N - SAN JOSÉ DE MALCOCINADO 11170 - MEDINA SIDONIA CÁDIZ
<b>Coordenadas UTM</b>	<b>X:</b> 245074 <b>Y:</b> 4026560 <b>Zona:</b> 30

<b>Actividad Económica Principal</b>	Explotación de ganado porcino		
<b>CNAE</b> 0123	<b>1º Epígrafe Ley</b> 9.3 b	<b>NOSE-P</b> 110.04 - 110.05	<b>SNAP</b> 1004 - 100

### Emisiones al aire

**Órgano Regulador:** Consejería de Medio Ambiente

<b>Parámetros</b>	<b>Método</b>	<b>Cantidad (kg/año)</b>
Amoníaco (NH3)	C	16.400,00



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales Datos de 2002

#### Identificación del complejo

<b>Identificador</b>	26
<b>Centro de trabajo</b>	GRANJA POSAGA, S.C.
<b>Dirección</b>	DEHESA EL PILAR - CTRA. SETENIL - ARRIATE, S/N 11692 - SETENIL DE LAS BODEGAS CÁDIZ
<b>Coordenadas UTM</b>	<b>X:</b> 308009 <b>Y:</b> 4080203 <b>Zona:</b> 30

<b>Actividad Económica Principal</b>	Avicultura		
<b>CNAE</b> 0124	<b>1º Epígrafe Ley</b> 9.3 a	<b>NOSE-P</b> 110.05	<b>SNAP</b> 1005

### Emisiones al aire

**Órgano Regulador:** Consejería de Medio Ambiente

<b>Parámetros</b>	<b>Método</b>	<b>Cantidad (kg/año)</b>
Amoníaco (NH3)	C	17.300,00



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales Datos de 2002

#### Identificación del complejo

<b>Identificador</b>	29
<b>Centro de trabajo</b>	BOVEDILLAS CERÁMICAS ANDALUZAS, S.A.
<b>Dirección</b>	POL. IND. JEREZ - ARCOS, KM.26,600 11630 - ARCOS DE LA FRONTERA CÁDIZ
<b>Coordenadas UTM</b>	<b>X:</b> 247450 <b>Y:</b> 4071200 <b>Zona:</b> 30

<b>Actividad Económica Principal</b>	Fabricación de ladrillos, tejas y productos de tierras cocidas para la construcción		
<b>CNAE</b> 2640	<b>1º Epígrafe Ley</b> 3.5	<b>NOSE-P</b> 104.11	<b>SNAP</b> 0303

### Emisiones al aire

**Órgano Regulador:** Consejería de Medio Ambiente

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)
Ni y sus compuestos	M	93,00
Cloro y compuestos inorgánicos (HCL)	M	34.200,00





# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales

#### Datos de 2002

#### Identificación del complejo

<b>Identificador</b>	241
<b>Centro de trabajo</b>	AZUCARERA EBRO, S.L. SOCIEDAD UNIPERSONAL - AZUCARERA DE GUADALETE
<b>Dirección</b>	POL. IND. EL PORTAL, S/N 11408 - JEREZ DE LA FRONTERA CÁDIZ
<b>Coordenadas UTM</b>	X: 220388 Y: 4061558 Zona: 30

<b>Actividad Económica Principal</b>	Industria del azúcar		
<b>CNAE</b> 1583	<b>1º Epígrafe Ley</b> 9.1 b 2	<b>NOSE-P</b> 105.03	<b>SNAP</b> 0406

### Emisiones al aire

**Órgano Regulador:** Consejería de Medio Ambiente

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)
Dióxido de Carbono (CO2)	M	116.000.000,00
Óxidos de Nitrógeno (NOx)	M	104.000,00



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes EPER - ANDALUCÍA

## Informe de Superación de Umbrales Datos de 2002

### Identificación del complejo

<b>Identificador</b>	257
<b>Centro de trabajo</b>	RUCAGISA - VERTEDERO CAMPO DE GIBRALTAR
<b>Dirección</b>	POL. IND. JIMENA - LOS BARRIOS KM. 4,5. APTDO. 105 11370 - LOS BARRIOS CÁDIZ
<b>Coordenadas UTM</b>	<b>X:</b> 277046 <b>Y:</b> 4010156 <b>Zona:</b> 30

<b>Actividad Económica Principal</b>	Recogida y tratamieto de otros residuos		
<b>CNAE</b> 9002	<b>1º Epígrafe Ley</b> 5.4	<b>NOSE-P</b> 109.06	<b>SNAP</b> 0904

## Emisiones al aire

**Órgano Regulador:** Consejería de Medio Ambiente

<b>Parámetros</b>	<b>Método</b>	<b>Cantidad (kg/año)</b>
Metano (CH4)	E	3.590.000,00



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales

#### Datos de 2002

#### Identificación del complejo

<b>Identificador</b>	340
<b>Centro de trabajo</b>	ENDESA GENERACIÓN, S.A. - UPT LOS BARRIOS
<b>Dirección</b>	POL. IND. PALMONES - CTRA. N-340, KM. 113 11370 - LOS BARRIOS CÁDIZ
<b>Coordenadas UTM</b>	<b>X:</b> 282521 <b>Y:</b> 4007034 <b>Zona:</b> 30

<b>Actividad Económica Principal</b>	Producción y distribución de energía eléctrica		
<b>CNAE</b> 4010	<b>1º Epígrafe Ley</b> 1.1 a	<b>NOSE-P</b> 101.01	<b>SNAP</b> 01-0301

### Emisiones al aire

**Órgano Regulador:** Consejería de Medio Ambiente

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)
Dióxido de Carbono (CO2)	C	3.600.000.000,00
Óxido Nitroso (N2O)	C	31.000,00
Óxidos de Nitrógeno (NOx)	M	8.840.000,00
Óxidos de Azufre (SOx)	M	15.700.000,00
Cr y sus compuestos	M	196,00
Ni y sus compuestos	M	249,00
Pb y sus compuestos	M	300,00
Cloro y compuestos inorgánicos (HCL)	M	57.500,00
Flúor y compuestos inorgánicos (HF)	M	192.000,00
PM10	M	1.170.000,00



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales

#### Datos de 2002

#### Identificación del complejo

<b>Identificador</b>	341
<b>Centro de trabajo</b>	VIESGO GENERACIÓN S.L. - C.T. BAHÍA ALGECIRAS
<b>Dirección</b>	POL. IND. CAMPAMENTO. PUENTE MAYORGA, S/N - APTDO. 32 11360 - SAN ROQUE CÁDIZ
<b>Coordenadas UTM</b>	<b>X:</b> 285259 <b>Y:</b> 4007003 <b>Zona:</b> 30

<b>Actividad Económica Principal</b>	Producción y distribución de energía eléctrica		
<b>CNAE</b> 4010	<b>1º Epígrafe Ley</b> 1.1 a	<b>NOSE-P</b> 101.01	<b>SNAP</b> 01-0301

### Emisiones al aire

**Órgano Regulador:** Consejería de Medio Ambiente

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)
Dióxido de Carbono (CO2)	C	934.000.000,00
Óxido Nitroso (N2O)	C	256.000,00
Óxidos de Nitrógeno (NOx)	M	985.000,00
Óxidos de Azufre (SOx)	M	1.490.000,00
As y sus compuestos	C	60,90
Cd y sus compuestos	C	12,20
Cr y sus compuestos	C	304,00
Ni y sus compuestos	C	4.260,00

### Emisiones al agua

**Tipo de Vertido** Directo  
**Medio Receptor** Litoral Mediterráneo  
**Órgano Regulador** Consejería de Medio Ambiente

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)
Ni y sus compuestos	M	206,00



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes EPER - ANDALUCÍA

## Informe de Superación de Umbrales Datos de 2002

### Identificación del complejo

<b>Identificador</b>	362
<b>Centro de trabajo</b>	LAS TRES CERÁMICAS, S.A.
<b>Dirección</b>	POL. IND. "EL PORTAL", C/ SUDÁFRICA, S/N 11408 - JEREZ DE LA FRONTERA CÁDIZ
<b>Coordenadas UTM</b>	X: 219931 Y: 4061245 Zona: 30

<b>Actividad Económica Principal</b>	Fabricación de ladrillos, tejas y productos de tierras cocidas para la construcción		
<b>CNAE</b> 2640	<b>1º Epígrafe Ley</b> 3.5	<b>NOSE-P</b> 104.11	<b>SNAP</b> 0303

## Emisiones al aire

Órgano Regulador: Consejería de Medio Ambiente

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)
As y sus compuestos	M	47,00
Pb y sus compuestos	M	277,00
Zn y sus compuestos	M	250,00
Cloro y compuestos inorgánicos (HCL)	M	59.200,00



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes EPER - ANDALUCÍA

## Informe de Superación de Umbrales Datos de 2002

### Identificación del complejo

<b>Identificador</b>	374
<b>Centro de trabajo</b>	LUBRICANTES DEL SUR, S.A. - LUBRISUR
<b>Dirección</b>	PUENTE MAYORGA, S/N 11360 - SAN ROQUE CÁDIZ
<b>Coordenadas UTM</b>	<b>X:</b> 284678 <b>Y:</b> 4007497 <b>Zona:</b> 30

<b>Actividad Económica Principal</b>	Refino de petróleo		
<b>CNAE</b> 2320	<b>1º Epígrafe Ley</b> 4.1 a	<b>NOSE-P</b> 105.09	<b>SNAP</b> 0405

## Emisiones al aire

**Órgano Regulador:** Consejería de Medio Ambiente

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)
Dióxido de Carbono (CO <sub>2</sub> )	C	196.000.000,00
Compuestos Orgánicos Volátiles no Metánicos(NMVOC)	C	344.000,00
Óxidos de Nitrógeno (NO <sub>x</sub> )	M	295.000,00
Óxidos de Azufre (SO <sub>x</sub> )	C	2.550.000,00



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes EPER - ANDALUCÍA

## Informe de Superación de Umbrales Datos de 2002

### Identificación del complejo

<b>Identificador</b>	375
<b>Centro de trabajo</b>	PETROQUÍMICA ESPAÑOLA, S.A. - PETRESA
<b>Dirección</b>	POL. IND. PUENTE MAYORGA S/N - APART. 40 11360 - SAN ROQUE CÁDIZ
<b>Coordenadas UTM</b>	<b>X:</b> 284630 <b>Y:</b> 4007642 <b>Zona:</b> 30

<b>Actividad Económica Principal</b>	Fabricación de productos básicos de química orgánica		
<b>CNAE</b> 2414	<b>1º Epígrafe Ley</b> 4.1 a	<b>NOSE-P</b> 105.09	<b>SNAP</b> 0405

## Emisiones al aire

**Órgano Regulador:** Consejería de Medio Ambiente

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)
Dióxido de Carbono (CO <sub>2</sub> )	C	377.000.000,00
Óxidos de Nitrógeno (NO <sub>x</sub> )	M	916.000,00
Óxidos de Azufre (SO <sub>x</sub> )	M	2.690.000,00
Ni y sus compuestos	M	2.000,00
Benceno	C	2.580,00
Flúor y compuestos inorgánicos (HF)	C	6.800,00



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales Datos de 2002

#### Identificación del complejo

<b>Identificador</b>	555		
<b>Centro de trabajo</b>	S.A.T. LA ZORRERA - LA ZORRERA		
<b>Dirección</b>	FINCA LA ZORRERA. CTRA. CONIL KM 1 11140 - CONIL DE LA FRONTERA CÁDIZ		
<b>Coordenadas UTM</b>	<b>X:</b> 224201	<b>Y:</b> 4020568	<b>Zona:</b> 30

<b>Actividad Económica Principal</b>	Explotación de ganado porcino		
<b>CNAE</b> 0123	<b>1º Epígrafe Ley</b> 9.3 b	<b>NOSE-P</b> 110.04 - 110.05	<b>SNAP</b> 1004 - 100

### Emisiones al aire

**Órgano Regulador:** Consejería de Medio Ambiente

<b>Parámetros</b>	<b>Método</b>	<b>Cantidad (kg/año)</b>
Amoníaco (NH3)	C	13.000,00



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes EPER - ANDALUCÍA

## Informe de Superación de Umbrales Datos de 2002

### Identificación del complejo

<b>Identificador</b>	557		
<b>Centro de trabajo</b>	GRANJA RODRÍGUEZ, S.L.		
<b>Dirección</b>	VEGA LA PRECIADA, S/N 11149 - CONIL DE LA FRONTERA CÁDIZ		
<b>Coordenadas UTM</b>	X: 220800	Y: 4024354	Zona: 30

<b>Actividad Económica Principal</b>	Avicultura		
<b>CNAE</b> 0124	<b>1º Epígrafe Ley</b> 9.3 a	<b>NOSE-P</b> 110.05	<b>SNAP</b> 1005

### Emisiones al aire

**Órgano Regulador:** Consejería de Medio Ambiente

<b>Parámetros</b>	<b>Método</b>	<b>Cantidad (kg/año)</b>
Amoníaco (NH3)	C	17.400,00



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales Datos de 2002

#### Identificación del complejo

<b>Identificador</b>	573
<b>Centro de trabajo</b>	GENERACIÓN ELÉCTRICA DEL GUADARRANQUE, S.A. - GEGSA
<b>Dirección</b>	PUENTE MAYORGA, S/N 11360 - SAN ROQUE CÁDIZ
<b>Coordenadas UTM</b>	<b>X:</b> 285562 <b>Y:</b> 4009881 <b>Zona:</b> 30

<b>Actividad Económica Principal</b>	Producción y distribución de energía eléctrica		
<b>CNAE</b> 4010	<b>1º Epígrafe Ley</b> 1.1 b	<b>NOSE-P</b> 101.02	<b>SNAP</b> 01-0301

### Emisiones al aire

**Órgano Regulador:** Consejería de Medio Ambiente

<b>Parámetros</b>	<b>Método</b>	<b>Cantidad (kg/año)</b>
Dióxido de Carbono (CO <sub>2</sub> )	C	357.000.000,00
Óxidos de Nitrógeno (NO <sub>x</sub> )	C	386.000,00
Óxidos de Azufre (SO <sub>x</sub> )	C	1.300.000,00



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales

#### Datos de 2002

#### Identificación del complejo

<b>Identificador</b>	574
<b>Centro de trabajo</b>	GENERADORA DE ENERGÍA TERMOELÉCTRICA, S.A. (GETESA)
<b>Dirección</b>	POL. IND. GUADARRANQUE, S/N 11360 - SAN ROQUE CÁDIZ
<b>Coordenadas UTM</b>	<b>X:</b> 283567 <b>Y:</b> 4009407 <b>Zona:</b> 30

<b>Actividad Económica Principal</b>	Producción y distribución de energía eléctrica		
<b>CNAE</b> 4010	<b>1º Epígrafe Ley</b> 1.1 b	<b>NOSE-P</b> 101.02	<b>SNAP</b> 01-0301

### Emisiones al aire

**Órgano Regulador:** Consejería de Medio Ambiente

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)
Dióxido de Carbono (CO2)	C	208.000.000,00
Óxidos de Nitrógeno (NOx)	M	885.000,00



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales Datos de 2002

#### Identificación del complejo

<b>Identificador</b>	607
<b>Centro de trabajo</b>	GRANJA BERLANGUILLA, S.A.
<b>Dirección</b>	CTRA. JUNTA DE LOS RÍOS CA - 5.022 - P KM 1 (LA BARCA DE LA FLORIDA) 11405 - JEREZ DE LA FRONTERA CÁDIZ
<b>Coordenadas UTM</b>	<b>X:</b> 240006 <b>Y:</b> 4060422 <b>Zona:</b> 30

<b>Actividad Económica Principal</b>	Explotación de ganado porcino		
<b>CNAE</b> 0123	<b>1º Epígrafe Ley</b> 9.3 b	<b>NOSE-P</b> 110.04 - 110.05	<b>SNAP</b> 1004 - 100

### Emisiones al aire

**Órgano Regulador:** Consejería de Medio Ambiente

<b>Parámetros</b>	<b>Método</b>	<b>Cantidad (kg/año)</b>
Amoníaco (NH3)	C	42.100,00



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes EPER - ANDALUCÍA

## Informe de Superación de Umbrales Datos de 2002

### Identificación del complejo

<b>Identificador</b>	616
<b>Centro de trabajo</b>	DRAGADOS MARPOL (DRAMAR, A.N.)
<b>Dirección</b>	MUELLE ISLA VERDE, S/N 11207 - ALGECIRAS CÁDIZ
<b>Coordenadas UTM</b>	<b>X:</b> 281029 <b>Y:</b> 4001544 <b>Zona:</b> 30

<b>Actividad Económica Principal</b>	Recogida y tratamiento de otros residuos		
<b>CNAE</b> 9002	<b>1º Epígrafe Ley</b> 5.1	<b>NOSE-P</b> 109.07	<b>SNAP</b> 0910

### Emisiones al agua

<b>Tipo de Vertido</b>	Directo
<b>Medio Receptor</b>	Litoral Mediterráneo
<b>Órgano Regulador</b>	Consejería de Medio Ambiente

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)
Cd y sus compuestos	M	6,95



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales

#### Datos de 2002

#### Identificación del complejo

<b>Identificador</b>	753		
<b>Centro de trabajo</b>	COMPAÑÍA ESPAÑOLA DE PETRÓLEOS, S.A. - REFINERÍA GIBRALTAR		
<b>Dirección</b>	CTRA. N-351, POL. IND. PUENTE MAYORGA 11360 - SAN ROQUE CÁDIZ		
<b>Coordenadas UTM</b>	<b>X:</b> 284416	<b>Y:</b> 4007010	<b>Zona:</b> 30

<b>Actividad Económica Principal</b>	Refino de petróleo		
<b>CNAE</b> 2320	<b>1º Epígrafe Ley</b> 1.2 a	<b>NOSE-P</b> 105.08	<b>SNAP</b> 0401



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales

#### Datos de 2002

### Emisiones al aire

Órgano Regulador: Consejería de Medio Ambiente

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)
Dióxido de Carbono (CO <sub>2</sub> )	C	1.800.000.000,00
Compuestos Orgánicos Volátiles no Metánicos(NMVOC)	C	1.230.000,00
Óxidos de Nitrógeno (NO <sub>x</sub> )	M	2.240.000,00
Óxidos de Azufre (SO <sub>x</sub> )	M	23.000.000,00
As y sus compuestos	C	23,20
Cd y sus compuestos	C	37,20
Cu y sus compuestos	C	110,00
Hg y sus compuestos	C	25,80
Ni y sus compuestos	C	265,00
Benceno	C	27.400,00
Hidrocarburos Policíclicos Aromáticos (PAH)	C	991,00
Cloro y compuestos inorgánicos (HCL)	C	22.800,00
PM10	M	389.000,00

### Emisiones al agua

Tipo de Vertido: Directo  
Medio Receptor: Litoral Mediterráneo  
Órgano Regulador: Consejería de Medio Ambiente

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)
Hg y sus compuestos	M	1,25
Ni y sus compuestos	M	73,10
Zn y sus compuestos	M	177,00
Hidrocarburos Policíclicos Aromáticos (PAH)	M	126,00
Nitrógeno Total	M	155.000,00
Fenoles	M	6.660,00
Carbono Orgánico Total (COT)	M	480.000,00
Cloruros	M	8.200.000,00
Fluoruros	M	21.300,00



