



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales

Datos de 2006

### Identificación del complejo

<b>Centro de trabajo</b>	AGROENERGÉTICA DE BAENA, S.L.		
<b>Dirección</b>	CALLE CERRO DEL ÁNGEL ,S/N - EL TEJAR 14850 - BENAMEJI CORDOBA		
<b>Coordenadas UTM</b>	<b>X:</b> 385616	<b>Y:</b> 4163308	<b>Zona:</b> 30
<b>Actividad Económica Principal:</b> Producción de energía eléctrica			
<b>CNAE 4011</b>	<b>Epígrafe Ley 1.1 a</b>	<b>NOSE-P 101.02</b>	<b>SNAP 010301</b>

### Emisiones al aire 2006

Organo regulador: CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)	Umbral (kg/año)
Monóxido de Carbono (CO)	M	566.000	500.000
Dióxido de Carbono (CO2)	C	201.000.000	100.000.000
Óxidos de Nitrógeno (NOx)	M	126.000	100.000



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales

Datos de 2006

### Identificación del complejo

<b>Centro de trabajo</b>	C.T. PUENTE NUEVO		
<b>Dirección</b>	CARRETERA NACIONAL 432, KM 232 14220 - ESPIEL CORDOBA		
<b>Coordenadas UTM</b>	X: 330504	Y: 4220102	<b>Zona:</b> 30
<b>Actividad Económica Principal:</b> Producción de energía eléctrica			
<b>CNAE 4011</b>	<b>Epígrafe Ley 1.1 a</b>	<b>NOSE-P 101.01</b>	<b>SNAP 010301</b>

### Emisiones al aire 2006

Órgano regulador: CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)	Umbral (kg/año)
Dióxido de Carbono (CO <sub>2</sub> )	C	1.410.000.000	100.000.000
Óxido Nitroso (N <sub>2</sub> O)	C	12.500	10.000
Óxidos de Nitrógeno (NO <sub>x</sub> )	M	4.850.000	100.000
Óxidos de Azufre (SO <sub>x</sub> )	M	7.500.000	150.000
As y sus compuestos	C	83,7	20
Ni y sus compuestos	C	167	50
Cloro y compuestos inorgánicos (HCL)	C	214.000	10.000
Flúor y compuestos inorgánicos (HF)	C	62.800	5.000
PM10	E	869.000	50.000



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales

Datos de 2006

### Identificación del complejo

<b>Centro de trabajo</b>	COMPLEJO DE PALENCIANA		
<b>Dirección</b>	PARAJE "LAS MORADILLAS", S/N 14914 - PALENCIANA CORDOBA		
<b>Coordenadas UTM</b>	X: 360721	Y: 4122762	<b>Zona:</b> 30
<b>Actividad Económica Principal:</b> Producción de energía eléctrica			
<b>CNAE 4011</b>	<b>Epígrafe Ley 1.1 a</b>	<b>NOSE-P 101.02</b>	<b>SNAP 010301</b>

### Emisiones al aire 2006

Organo regulador: CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)	Umbral (kg/año)
Monóxido de Carbono (CO)	M	552.000	500.000
Ni y sus compuestos	M	78	50
PM10	M	124.000	50.000



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales

Datos de 2006

### Identificación del complejo

<b>Centro de trabajo</b>	BIOENERGÉTICA EGABRENSE, S.A.		
<b>Dirección</b>	CARRETERA CABRA - MONTURQUE KM 7,5 14940 - CABRA CORDOBA		
<b>Coordenadas UTM</b>	X: 368097	Y: 4148409	<b>Zona:</b> 30
<b>Actividad Económica Principal:</b> Producción de energía eléctrica			
<b>CNAE 4011</b>	<b>Epígrafe Ley 1.1 a</b>	<b>NOSE-P 101.04</b>	<b>SNAP 010301</b>

### Emisiones al aire 2006

Organo regulador: CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)	Umbral (kg/año)
Óxidos de Nitrógeno (NOx)	C	214.000	100.000



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales

Datos de 2006

### Identificación del complejo

<b>Centro de trabajo</b>	BIOENERGÍA SANTAMARÍA, S.A.		
<b>Dirección</b>	CAMINO VIEJO DE BENAMEJÍ, S/N 14900 - LUCENA CORDOBA		
<b>Coordenadas UTM</b>	X: 367100	Y: 4136000	<b>Zona:</b> 30
<b>Actividad Económica Principal:</b> Producción de energía eléctrica			
<b>CNAE 4011</b>	<b>Epígrafe Ley 1.1 b</b>	<b>NOSE-P 101.04</b>	<b>SNAP 010301</b>

### Emisiones al aire 2006

Organo regulador: CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)	Umbral (kg/año)
Óxidos de Nitrógeno (NOx)	M	336.000	100.000



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales

Datos de 2006

### Identificación del complejo

<b>Centro de trabajo</b>	ESTACIÓN DE COMPRESIÓN DE CORDOBA		
<b>Dirección</b>	CARRETERA CV-263 KM 1. SALIDA 383 DE LA AUTOVIA A-4 14420 - VILLAFRANCA DE CORDOBA CORDOBA		
<b>Coordenadas UTM</b>	<b>X:</b> 361472	<b>Y:</b> 4197623	<b>Zona:</b> 30

**Actividad Económica Principal:** Distribución y comercio de combustibles gaseosos por conductos urbanos, excepto gaseoductos

**CNAE 4022**      **Epígrafe Ley 1.1 b**      **NOSE-P 101.04**      **SNAP 010301**

### Emisiones al aire 2006

**Organo regulador:** CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

<b>Parámetros</b>	<b>Método</b>	<b>Cantidad (kg/año)</b>	<b>Umbral (kg/año)</b>
Metano (CH <sub>4</sub> )	C	183.000	100.000



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales

Datos de 2006

### Identificación del complejo

<b>Centro de trabajo</b>	COMPAÑÍA ENERGÉTICA DE PATA DE MULO, S.L.		
<b>Dirección</b>	CARRETERA DE PUENTE GENIL A SANTAELLA, KM 7 (CRUCE DEL CORTIJO PATA DE MULO) 14500 - PUENTE-GENIL CORDOBA		
<b>Coordenadas UTM</b>	X: 339896	Y: 4146553	Zona: 30

<b>Actividad Económica Principal:</b> Producción de energía eléctrica			
<b>CNAE 4011</b>	<b>Epígrafe Ley 1.1 b</b>	<b>NOSE-P 101.02</b>	<b>SNAP 010301</b>

### Emisiones al aire 2006

Organo regulador: CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)	Umbral (kg/año)
Óxidos de Nitrógeno (NOx)	C	255.000	100.000



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales

Datos de 2006

### Identificación del complejo

<b>Centro de trabajo</b>	FÁBRICA DE CÓRDOBA		
<b>Dirección</b>	AVENIDA DE LA FÁBRICA, S/N. 14005 - CORDOBA CORDOBA		
<b>Coordenadas UTM</b>	X: 341000	Y: 4194000	<b>Zona:</b> 30
<b>Actividad Económica Principal:</b> Fundición de otros metales no féreos			
<b>CNAE 2754</b>	<b>Epígrafe Ley 2.5 b</b>	<b>NOSE-P 105.12</b>	<b>SNAP 0403</b>

### Emisiones al aire 2006

Organo regulador: CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)	Umbral (kg/año)
Cu y sus compuestos	E	2.010	100



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales

Datos de 2006

### Identificación del complejo

<b>Centro de trabajo</b>	PENINSULAR DEL LATÓN, S.A.		
<b>Dirección</b>	AVENIDA DE LA FÁBRICA S/N 14005 - CORDOBA CORDOBA		
<b>Coordenadas UTM</b>	X: 340500	Y: 4193750	<b>Zona:</b> 30
<b>Actividad Económica Principal:</b> Fundición de otros metales no férricos			
<b>CNAE 2754</b>	<b>Epígrafe Ley 2.5 b</b>	<b>NOSE-P 105.12</b>	<b>SNAP 0403</b>

### Emisiones al aire 2006

Organo regulador: CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)	Umbral (kg/año)
Cu y sus compuestos	C	284	100
Zn y sus compuestos	C	3.260	200



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales

Datos de 2006

### Identificación del complejo

<b>Centro de trabajo</b>	FÁBRICA DE CÓRDOBA		
<b>Dirección</b>	CARRETERA PALMA DEL RÍO, KM. 3 14005 - CORDOBA CORDOBA		
<b>Coordenadas UTM</b>	X: 341000	Y: 4194000	<b>Zona:</b> 30
<b>Actividad Económica Principal:</b> Fundición de otros metales no férreos			
<b>CNAE 2754</b>	<b>Epígrafe Ley 2.5 b</b>	<b>NOSE-P 105.12</b>	<b>SNAP 0403</b>

### Emisiones al aire 2006

Organo regulador: CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)	Umbral (kg/año)
Cd y sus compuestos	M	48	10
Cu y sus compuestos	M	1.790	100
Pb y sus compuestos	M	526	200
Zn y sus compuestos	M	2.680	200

### Emisiones al agua 2006

Tipo de Vertido: INDIRECTO

Medio Receptor: COLECTOR MUNICIPAL CON TRATAMIENTO

Organo regulador: -

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)	Umbral (kg/año)
Cu y sus compuestos	M	395	50
Hg y sus compuestos	M	2,13	1
Ni y sus compuestos	M	26	20
Zn y sus compuestos	M	588	100



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales

Datos de 2006

### Identificación del complejo

<b>Centro de trabajo</b>	FÁBRICA DE CÓRDOBA		
<b>Dirección</b>	AVENIDA AGRUPACIÓN CÓRDOBA, 15 14014 - CORDOBA CORDOBA		
<b>Coordenadas UTM</b>	X: 345000	Y: 4196500	<b>Zona:</b> 30
<b>Actividad Económica Principal:</b> Fabricación de cemento			
<b>CNAE 2651</b>	<b>Epígrafe Ley 3.1</b>	<b>NOSE-P 104.11</b>	<b>SNAP 0303</b>

### Emisiones al aire 2006

Organo regulador: CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)	Umbral (kg/año)
Monóxido de Carbono (CO)	M	1.670.000	500.000
Dióxido de Carbono (CO2)	C	427.000.000	100.000.000
Óxidos de Nitrógeno (NOx)	M	1.440.000	100.000
Hg y sus compuestos	M	31,6	10
Benceno	M	7.820	1.000
Hidrocarburos Policíclicos Aromáticos (PAH)	M	66	50



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales

Datos de 2006

### Identificación del complejo

<b>Centro de trabajo</b>	PROCERÁN, S.A.U.		
<b>Dirección</b>	CARRETERA MONTORO-PUENTE GENIL, KM. 85 14920 - AGUILAR DE LA FRONTERA CORDOBA		
<b>Coordenadas UTM</b>	<b>X:</b> 349650	<b>Y:</b> 4147000	<b>Zona:</b> 30

**Actividad Económica Principal:** Fabricación de ladrillos, tejas y productos de tierras cocidas para la construcción

**CNAE 2640**                      **Epígrafe Ley 3.5**                      **NOSE-P 104.11**                      **SNAP 0303**

### Emisiones al aire 2006

**Organo regulador:** CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

<b>Parámetros</b>	<b>Método</b>	<b>Cantidad (kg/año)</b>	<b>Umbral (kg/año)</b>
PM10	C	114.000	50.000



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales

Datos de 2006

### Identificación del complejo

<b>Centro de trabajo</b>	CENTRO DE TRATAMIENTO DE R.S.U. DE DOS TORRES		
<b>Dirección</b>	CARRETERA CP 225 DE DOS TORRES A PEDROCHE KM 4,5 14460 - DOS-TORRES CORDOBA		
<b>Coordenadas UTM</b>	<b>X:</b> 339030	<b>Y:</b> 4257678	<b>Zona:</b> 30
<b>Actividad Económica Principal:</b> Recogida y tratamiento de otros residuos			
<b>CNAE 9002</b>	<b>Epígrafe Ley 5.4</b>	<b>NOSE-P 109.06</b>	<b>SNAP 0904</b>

### Emisiones al aire 2006

Organo regulador: CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)	Umbral (kg/año)
Metano (CH4)	E	711.000	100.000



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales

Datos de 2006

### Identificación del complejo

<b>Centro de trabajo</b>	PLANTA DE APROVECHAMIENTO Y VALORIZACIÓN DE RSU DE MONTALBÁN DE CÓRDOBA		
<b>Dirección</b>	CARRETERA CO-742, MONTALBÁN-PUENTE GENIL, KM 14 14548 - MONTALBAN DE CORDOBA CORDOBA		
<b>Coordenadas UTM</b>	X: 345476	Y: 4161094	<b>Zona:</b> 30

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

### Emisiones al aire 2006

Organo regulador: CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)	Umbral (kg/año)
Metano (CH <sub>4</sub> )	C	1.050.000	100.000



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales

Datos de 2006

### Identificación del complejo

<b>Centro de trabajo</b>	VERTEDERO CONTROLADO DE RSU NUEVA CARTEYA		
<b>Dirección</b>	CARRETERA C.P. 80, A 2,5 KM DEL CRUCE DEL PK. 323 DE LA CN-432 BADAJOZ-GRANADA 14857 - NUEVA CARTEYA CORDOBA		
<b>Coordenadas UTM</b>	X: 375607	Y: 4168240	<b>Zona:</b> 30

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

### Emisiones al aire 2006

Organo regulador: CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)	Umbral (kg/año)
Metano (CH <sub>4</sub> )	E	463.000	100.000



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales

Datos de 2006

### Identificación del complejo

<b>Centro de trabajo</b>	VERTEDERO SANITARIAMENTE CONTROLADO DE R.S.U.		
<b>Dirección</b>	CARRETERA DE GRANADA, KM 282,5 14009 - CORDOBA CORDOBA		
<b>Coordenadas UTM</b>	<b>X:</b> 347599	<b>Y:</b> 4186855	<b>Zona:</b> 30
<b>Actividad Económica Principal:</b> Recogida y tratamiento de otros residuos			
<b>CNAE 9002</b>	<b>Epígrafe Ley 5.4</b>	<b>NOSE-P 109.06</b>	<b>SNAP 0904</b>

### Emisiones al aire 2006

Organo regulador: CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)	Umbral (kg/año)
Metano (CH4)	E	199.000	100.000



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales

Datos de 2006

### Identificación del complejo

<b>Centro de trabajo</b>	GRANJA VEREDA DE LA FUENTE DEL CUBO		
<b>Dirección</b>	PARAJE VEREDA DE LA FUENTE DEL CUBO, S/N 14550 - MONTILLA CORDOBA		
<b>Coordenadas UTM</b>	<b>X:</b> 357970	<b>Y:</b> 4161734	<b>Zona:</b> 30

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

### Emisiones al aire 2006

Organo regulador: CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)	Umbral (kg/año)
Amoníaco (NH3)	C	27.700	10.000



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales

Datos de 2006

### Identificación del complejo

<b>Centro de trabajo</b>	GRANJA VILLASECA, S.L		
<b>Dirección</b>	FINCA VILLASECA 14720 - ALMODOVAR DEL RIO CORDOBA		
<b>Coordenadas UTM</b>	<b>X:</b> 323015	<b>Y:</b> 4183633	<b>Zona:</b> 30
<b>Actividad Económica Principal:</b> Avicultura			
<b>CNAE 0124</b>	<b>Epígrafe Ley 9.3 a</b>	<b>NOSE-P 110.05</b>	<b>SNAP 1005</b>

### Emisiones al aire 2006

Organo regulador: CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)	Umbral (kg/año)
Amoníaco (NH3)	C	131.000	10.000



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales

Datos de 2006

### Identificación del complejo

<b>Centro de trabajo</b>	EXPLOTACIÓN JAVI		
<b>Dirección</b>	CARRETERA EL VISO - HINOJOSA, CAMINO LONGUERA 14470 - VISO (EL) CORDOBA		
<b>Coordenadas UTM</b>	<b>X:</b> 327891	<b>Y:</b> 4262198	<b>Zona:</b> 30
<b>Actividad Económica Principal:</b> Avicultura			
<b>CNAE 0124</b>	<b>Epígrafe Ley 9.3 a</b>	<b>NOSE-P 110.05</b>	<b>SNAP 1005</b>

### Emisiones al aire 2006

Organo regulador: CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)	Umbral (kg/año)
Amoníaco (NH3)	C	21.800	10.000



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales

Datos de 2006

### Identificación del complejo

<b>Centro de trabajo</b>	ANTONIO RUIZ PEINADO		
<b>Dirección</b>	POLÍGONO INDUSTRIAL 20, PARCELA 27, "EL CARDIZAL" 14460 - DOS-TORRES CORDOBA		
<b>Coordenadas UTM</b>	X: 335301	Y: 4260928	<b>Zona:</b> 30
<b>Actividad Económica Principal:</b> Avicultura			
<b>CNAE 0124</b>	<b>Epígrafe Ley 9.3 a</b>	<b>NOSE-P 110.05</b>	<b>SNAP 1005</b>

### Emisiones al aire 2006

Organo regulador: CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)	Umbral (kg/año)
Amoníaco (NH3)	C	18.000	10.000



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales

Datos de 2006

### Identificación del complejo

<b>Centro de trabajo</b>	CASTELLARES, S.L.		
<b>Dirección</b>	CARRETERA N-331 CÓRDOBA - MÁLAGA, VEREDA DE PANCHÍA 14550 - MONTILLA CORDOBA		
<b>Coordenadas UTM</b>	X: 353762	Y: 4159021	<b>Zona:</b> 30
<b>Actividad Económica Principal:</b> Avicultura			
<b>CNAE 0124</b>	<b>Epígrafe Ley 9.3 a</b>	<b>NOSE-P 110.05</b>	<b>SNAP 1005</b>

### Emisiones al aire 2006

Organo regulador: CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)	Umbral (kg/año)
Amoníaco (NH3)	C	14.800	10.000



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales

Datos de 2006

### Identificación del complejo

<b>Centro de trabajo</b>	GRANJA SOTO ALTO, S.L.		
<b>Dirección</b>	CARRETERA DEL PUENTE, S/N 14720 - ALMODOVAR DEL RIO CORDOBA		
<b>Coordenadas UTM</b>	X: 323539	Y: 4186975	<b>Zona:</b> 30

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

### Emisiones al aire 2006

Organo regulador: CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)	Umbral (kg/año)
Amoníaco (NH3)	C	21.800	10.000



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales

Datos de 2006

### Identificación del complejo

<b>Centro de trabajo</b>	GRANJA CARMEN ALTO		
<b>Dirección</b>	CARRETERA OSUNA - LUCENA, KM 47 14500 - PUENTE-GENIL CORDOBA		
<b>Coordenadas UTM</b>	<b>X:</b> 348672	<b>Y:</b> 4121587	<b>Zona:</b> 30
<b>Actividad Económica Principal:</b> Explotación de ganado porcino			
<b>CNAE 0123</b>	<b>Epígrafe Ley 9.3 b</b>	<b>NOSE-P 110.04-110.05</b>	<b>SNAP 1004-1005</b>

### Emisiones al aire 2006

Organo regulador: CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)	Umbral (kg/año)
Amoníaco (NH3)	C	21.800	10.000



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales

Datos de 2006

### Identificación del complejo

<b>Centro de trabajo</b>	GRANJA NAVA HERMOSA		
<b>Dirección</b>	CARRETERA FUENTE OBEJUNA - CAZALLA, PK 5. FINCA NAVA HERMOSA 14260 - FUENTE OBEJUNA CORDOBA		
<b>Coordenadas UTM</b>	<b>X:</b> 285133	<b>Y:</b> 4235928	<b>Zona:</b> 30
<b>Actividad Económica Principal:</b> Explotación de ganado porcino			
<b>CNAE 0123</b>	<b>Epígrafe Ley 9.3 b</b>	<b>NOSE-P 110.04-110.05</b>	<b>SNAP 1004-1005</b>

### Emisiones al aire 2006

Organo regulador: CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)	Umbral (kg/año)
Amoníaco (NH <sub>3</sub> )	C	12.000	10.000



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales

Datos de 2006

### Identificación del complejo

<b>Centro de trabajo</b>	EXPLOTACIÓN PORCINA		
<b>Dirección</b>	PARAJE "LOS SALADILLOS" 14546 - SANTAELLA CORDOBA		
<b>Coordenadas UTM</b>	X: 333124	Y: 4156839	<b>Zona:</b> 30

<b>Actividad Económica Principal:</b> Explotación de ganado porcino			
<b>CNAE 0123</b>	<b>Epígrafe Ley 9.3 b</b>	<b>NOSE-P 110.04-110.05</b>	<b>SNAP 1004-1005</b>

### Emisiones al aire 2006

Organo regulador: CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)	Umbral (kg/año)
Amoníaco (NH3)	C	14.200	10.000



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales

Datos de 2006

### Identificación del complejo

<b>Centro de trabajo</b>	GRANJA "EL ARENAL"		
<b>Dirección</b>	CARRETERA ACCESO DE PUESTA EN RIEGO KM 21 14720 - ALMODOVAR DEL RIO CORDOBA		
<b>Coordenadas UTM</b>	<b>X:</b> 324729	<b>Y:</b> 4186538	<b>Zona:</b> 30
<b>Actividad Económica Principal:</b> Explotación de ganado porcino			
<b>CNAE 0123</b>	<b>Epígrafe Ley 9.3 b</b>	<b>NOSE-P 110.05-110.04</b>	<b>SNAP 1005-1004</b>

### Emisiones al aire 2006

Organo regulador: CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)	Umbral (kg/año)
Amoníaco (NH3)	C	19.700	10.000



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales

Datos de 2006

### Identificación del complejo

<b>Centro de trabajo</b>	LA LAGUNA		
<b>Dirección</b>	CAMINO DE LA PLATA. EL ARRECIFE 14100 - CARLOTA (LA) CORDOBA		
<b>Coordenadas UTM</b>	<b>X:</b> 333363	<b>Y:</b> 4175200	<b>Zona:</b> 30

<b>Actividad Económica Principal:</b> Explotación de ganado porcino			
<b>CNAE 0123</b>	<b>Epígrafe Ley 9.3 b</b>	<b>NOSE-P 110.04-110.05</b>	<b>SNAP 1004-1005</b>

### Emisiones al aire 2006

Organo regulador: CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)	Umbral (kg/año)
Amoníaco (NH <sub>3</sub> )	C	16.800	10.000



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales

Datos de 2006

### Identificación del complejo

<b>Centro de trabajo</b>	FINCA EL LODAZAL		
<b>Dirección</b>	CARRETERA C.P. 82, P.K. 2 14207 - GRANJUÉLA (LA) CORDOBA		
<b>Coordenadas UTM</b>	X: 295524	Y: 4248327	<b>Zona:</b> 30
<b>Actividad Económica Principal:</b> Explotación de ganado porcino			
<b>CNAE 0123</b>	<b>Epígrafe Ley 9.3 c</b>	<b>NOSE-P 110.04-110.05</b>	<b>SNAP 1004-1005</b>

### Emisiones al aire 2006

Organo regulador: CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)	Umbral (kg/año)
Amoníaco (NH3)	C	25.600	10.000



# Registro de Emisiones y Fuentes Contaminantes

## EPER - ANDALUCÍA

### Informe de Superación de Umbrales

Datos de 2006

### Identificación del complejo

<b>Centro de trabajo</b>	HUEVOS GUERRERO, S.L.		
<b>Dirección</b>	PARAJE "LA ALCANTARILLA", GRANJA SAN JOSÉ 14940 - CABRA CORDOBA		
<b>Coordenadas UTM</b>	<b>X:</b> 371012	<b>Y:</b> 4147462	<b>Zona:</b> 30
<b>Actividad Económica Principal:</b> Explotación de ganado porcino			
<b>CNAE 0123</b>	<b>Epígrafe Ley 9.3 c</b>	<b>NOSE-P 110.04-110.05</b>	<b>SNAP 1004-1005</b>

### Emisiones al aire 2006

Organo regulador: CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

Parámetros	Método	Cantidad (kg/año)	Umbral (kg/año)
Amoníaco (NH3)	C	29.900	10.000