

## RESUMEN NO TÉCNICO

Rafael Salguero Cabalgante se dedican a la fabricación de carbón vegetal, para ello, poseen una serie de infraestructuras y equipos autorizados mediante RESOLUCIÓN de 12 de abril de 2013, de la Dirección General de Medio Ambiente, por la que se otorga autorización ambiental unificada para la instalación de un horno de mampostería para la elaboración de carbón vegetal, promovido por D. Rafael Salguero Cabalgante, en el término municipal de Salvaleón y con número de expediente AAU 11/163.

La modificación que ahora se plantea consiste en la ampliación de la instalación de fabricación de carbón vegetal con otro horno de iguales características, y la construcción de una serie de infraestructuras necesarias para el correcto desarrollo de la actividad.

Las dimensiones de estas edificaciones, sus características y su uso pueden verse en los siguientes cuadros:

	CONSTRUCCIÓN	ESTADO	USO	Coord. UTM Huso 29 N (ETRS89)	
				X (m)	Y(m)
1	Horno de carbonización	Autorizado	Fabricación carbón vegetal	692,345	4,267,146
2	Horno de carbonización	Ampliación	Fabricación carbón vegetal	692,345	4,267,150
3	Galpón almacenamiento carbón	Ampliación	Enfriado carbón vegetal	692,309	4,267,164
4	Edificio de aseos, vestuarios y oficinas	Ampliación	Aseos y vestuarios	692,375	4,267,180
5	Caseta auxiliar	Ampliación	Almacén, auxiliar.	692,382	4,267,187
6	Edificio alojamiento de perros guardianes	Ampliación	Alojamiento perros	692,335	4,267,202
7	Solera enfriado del carbón (Dentro de galpón)	Ampliación	Enfriado carbón vegetal	692,310	4,267,160
8	Fosa recogida aguas de enfriado	Ampliación	Recogida aguas carbón vegetal	692,317	4,267,156
9	Fosa recogida aguas de aseos	Ampliación	Recogida aguas aseos	692,384	4,267,174
10	Sist. Recogida aguas pirólisis (Horno 1)	Ampliación	Recogida aguas pirólisis	692,345	4,267,146
11	Sist. Recogida aguas pirólisis (Horno 2)	Ampliación	Recogida aguas pirólisis	692,345	4,267,150
12	Zona de maniobras	Ampliación	Maniobra de maquinaria	692,348	4,267,147
13	Zona de acopio de la madera	Ampliación	Acopio materia prima	-	-
14	Viales	Ampliación	Tránsito de vehículos/maquinaria	-	-
15	Entrada a las instalaciones	Ampliación	Entrada	692,266	4,267,193
16	Cerramiento perimetral de las instalaciones	Ampliación	Cerramiento	-	-

	CONSTRUCCIÓN	Dimensiones			Alturas	
		Largo (m)	Ancho (m)	Superficie (m <sup>2</sup> )	Aleros (m)	Plantas (nº)
1	Horno de carbonización	9.00	3.00	27.00	4.00	1
2	Horno de carbonización	9.00	3.00	27.00	4.00	1
3	Galpón almacenamiento carbón	20.00	10.00	200.00	3.00	1
4	Edificio de aseos, vestuarios y oficinas	14.00	11.00	154.00	3.50	1
5	Caseta auxiliar	2.50	2.50	6.25	2.50	1
6	Edificio alojamiento de perros guardianes	24.00	4.20	100.80	-	1
7	Solera enfriado del carbón (Dentro de galpón)	10.00	10.00	100.00	-	-
8	Fosa recogida aguas de enfriado	2.00	2.00	4.00	2.60	-
9	Fosa recogida aguas de aseos	2.00	2.00	4.00	1.00	-
10	Sist. Recogida aguas pirólisis (Horno 1)	-	-	-	-	-
11	Sist. Recogida aguas pirólisis (Horno 2)	-	-	-	-	-
12	Zona de maniobras	8.00	4.00	32	-	-
13	Zona de acopio de la madera	-	-	1,245	-	-
14	Viales	-	-	860.00	-	-
15	Entrada a las instalaciones	-	-	-	-	-
16	Cerramiento perimetral de las instalaciones	-	-	21,947.58	-	-

La Parcela donde se llevará a cabo la ampliación de la planta para la fabricación de carbón vegetal del presente trabajo está situada en el Paraje conocido como "El Mortero". Concretamente es la parcela 31 del Polígono 4 del término municipal de Salvaleón (Badajoz)

Fdo.

D. José Rangel Gamero  
Colegiado 1.588 en el C.O.I.T.A.G.I.A.BA.