
Resumen Datos no Técnicos

1	DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO	1
2	UBICACIÓN	2
3	ACTIVIDAD DESARROLLADA.....	2
4	NECESIDADES DE LOCALES, DEPENDENCIAS, INSTALACIONES, MAQUINARIA Y EQUIPAMIENTOS.....	2



PROYECTO BASICO PARA SOLICITUD DE AUTORIZACION AMBIENTAL UNIFICADA DE AMPLIACIÓN Y MEJORAS TECNOLÓGICAS EN PLANTA DE PROCESADO DE ALMENDRAS EN EL T.M. DE CORTE DE PELEAS (BADAJOZ)

Promotor
"PRODUCTORES DE ALMENDRAS, S.A.T"

RESUMEN NO TÉCNICO

AGO-14
_AAU

1 DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

La industria desarrolla la actividad de descascarillado, repelado y envasado de almendras en polígono industrial de Corte de Peleas (Badajoz).

La actividad proyectada se encuentra dentro del ámbito de aplicación de la Ley 5/2010, de 23 de junio, y del Decreto 81/2011, de 20 de mayo, por el que se aprueba el Reglamento de autorizaciones y comunicación ambiental de la Comunidad Autónoma de Extremadura, en particular en la categoría 3.2.b. del Anexo II relativa a "Instalaciones para el tratamiento y transformación destinados a la fabricación de productos alimenticios a partir de materia de origen vegetal, sean frescos, congelados, conservados, precocinados, deshidratados o completamente elaborados, con una capacidad de producción de productos acabados igual o inferior a 300 toneladas por día y superior a 4 toneladas por día", y en la categoría 10.5 del Anexo II relativa a "instalaciones industriales y talleres siempre que la potencia eléctrica total instalada sea superior a 100 KW o la superficie construida total sea superior a 2.000 metros cuadrados".

• Título:	Proyecto Básico para Solicitud de Autorización Ambiental Unificada de Ampliación y Mejoras Tecnológicas en Planta de Procesado de Almendras en el T.M. de Corte de Peleas (Badajoz)
• Emplazamiento:	C/ Vasco Núñez de Balboa nº 21, Corte de Peleas
• Uso:	Industrial
• Superficies:	Superficie Ocupada Actualmente: 1.263,34 m ² Superficie nueva a Ocupar: 937,71 m ² Superficie Total Ocupada: 2.201,05 m ²
• Promotor:	PRODUCTORES DE ALMENDRAS, SAT
• Con CIF:	V-06125181
• Domicilio	C/ Vasco Nuñez de Balboa nº 21, Corte de Peleas (Badajoz)
• Representante:	Antonio Mario Pérez Amaya

La capacidad total, una vez ampliada la industria, es la necesaria para cubrir el mínimo de elaboración de productos terminados que a continuación se indica.

Materia prima	Almendras
Capacidad de tratamiento	2.500 kg/h
Productos elaborados	Almendras procesadas
Producción	1.800.000 kg al año

Con la ampliación que se quiere llevar a cabo, se prevé una producción de 1.800.000 kg, esto es, 6 toneladas / día.



PROYECTO BASICO PARA SOLICITUD DE AUTORIZACION AMBIENTAL UNIFICADA DE AMPLIACIÓN Y MEJORAS TECNOLÓGICAS EN PLANTA DE PROCESADO DE ALMENDRAS EN EL T.M. DE CORTE DE PELEAS (BADAJOZ)

Promotor
"PRODUCTORES DE ALMENDRAS, S.A.T"

RESUMEN NO TÉCNICO

AGO-14
_AAU

2 UBICACIÓN

La industria que nos ocupa se encuentra situada en la C/ Vasco Núñez de Balboa nº 21 de la localidad de Corte de Peleas (Badajoz). Dicha parcela se encuentra situada en suelo urbano, en terreno industrial.

3 ACTIVIDAD DESARROLLADA

En la industria después de la inversión, el proceso productivo se compondrá de las siguientes fases, que pueden ser consecutivas o no:

- **Línea de Descascarillado de Almendras.**
- **Línea de Repelado de Almendras**
- **Envasado**

4 NECESIDADES DE LOCALES, DEPENDENCIAS, INSTALACIONES, MAQUINARIA Y EQUIPAMIENTOS

4.1 NECESIDADES DE LOCALES Y DEPENDENCIAS:

La actual industria cuenta con las siguientes dependencias:

ZONAS	M2 UTILES
Recepción y Descascarillado	633,45
Repelado y Conservación	364,31
Almacén y Expedición	61,28
Servicios Auxiliares	62,15
Administración y Servicios del Personal	142,45
<i>Total Superficie Util</i>	<i>1.263,34</i>

Y el total de superficie construida: 1.363,65 m2

La ampliación se desarrollará mediante la construcción de una nave aislada, de tipología industrial a dos aguas, en las que se llevaran a cabo las distintas tareas de producción y administración de la empresa. La superficie total ocupada de dicha ampliación será de 937,71 m2.

La industria constará de un edificio principal con una sola planta, cuya tipología corresponde a la de nave industrial porticada a dos aguas de dimensiones (42,00 x 19,50) metros. Junto a ésta nave se construirá un anexo de dos plantas de dimensiones (19,50 x 6,00) metros.

En la industria se distinguirán las siguientes dependencias, superficies útiles y construidas:



PROYECTO BASICO PARA SOLICITUD DE AUTORIZACION AMBIENTAL UNIFICADA DE AMPLIACIÓN Y MEJORAS TECNOLÓGICAS EN PLANTA DE PROCESADO DE ALMENDRAS EN EL T.M. DE CORTE DE PELEAS (BADAJOZ)

Promotor
"PRODUCTORES DE ALMENDRAS, S.A.T"


RESUMEN NO TÉCNICO

AGO-14
_AAU

DEPENDENCIA	SUPERFICIE UTIL (m ²)	SUPERFICIE CONSTRUIDA (m ²)
Zona de Elaboración	184,54	
Almacén Producto Final	179,81	
Expedición	24,72	
Cámara Frigorífica	210,88	
Almacén Materias Primas	55,86	
Almacén Envases	56,71	
Corredor	25,43	
Recepción	49,89	
Aseo 3	3,10	
Aseo 2	2,87	
Aseo 1	3,47	
Vestíbulo	15,64	
Pasillo Personal	6,23	
Administración	21,22	
Despacho 1	14,64	
Distribuidor	15,58	
Despacho 2	22,47	
Archivo	11,94	
SUPERF. TOTAL PLANTA BAJA	905,00	937,71
Despacho Dirección	28,35	
Sala de Juntas	29,84	
Pasillo	10,87	
Escalera	8,14	
Almacén	39,62	
SUPERF. TOTAL PLANTA ALTA	116,82	129,73
SUPERFICIE TOTAL	1.021,82	1.067,44

Por lo tanto, las superficies pueden resumirse de la siguiente manera:

Superficie Parcela	28.507 m ²
Superficie Ocupación Existente	1.263,34 m ²

	PROYECTO BASICO PARA SOLICITUD DE AUTORIZACION AMBIENTAL UNIFICADA DE AMPLIACIÓN Y MEJORAS TECNOLÓGICAS EN PLANTA DE PROCESADO DE ALMENDRAS EN EL T.M. DE CORTE DE PELEAS (BADAJOZ)		
	Promotor "PRODUCTORES DE ALMENDRAS, S.A.T"	RESUMEN NO TÉCNICO	AGO-14 _AAU

Superficie Ocupada Ampliación	937,71 m ²
Superficie Total Ocupada	2.201,05 m ²

4.2 SISTEMA DE ACONDICIONAMIENTO DE INSTALACIONES:

Todas las instalaciones necesarias para la ampliación se ajustarán a las normas que le sean de aplicación para su correcta utilización y legalización:

- **Instalación de Saneamiento:** se adaptará la red existente y se construirá y ampliará la red de saneamiento de la ampliación de la industria mediante la inclusión de redes separativas de aguas fecales, pluviales e industriales con tuberías de PVC de distintos diámetros y sistemas de recogida de aguas residuales para su evacuación a la red municipal.
- **Instalación de Electricidad:** Se realizará una nueva instalación eléctrica en la fábrica de acuerdo al Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión según el RD 842/2002 de 2 de Agosto.
- **Instalación de suministro de Agua:** Se realizará nueva acometida de Fontanería a la industria, mediante canalización de red general hacia todas las salas con tomas para vestuarios y aseos, zonas de trabajo y limpieza.
- **Instalación Contra Incendios:** Se ejecutará la correspondiente instalación contra incendios de acuerdo al Reglamento de Seguridad Contra Incendios en los Establecimientos Industriales (real decreto 2267/2004, de 3 de diciembre).

4.3 MAQUINARIA Y EQUIPAMIENTOS:

Para llevar a cabo el proceso productivo descrito anteriormente serán necesarios los siguientes equipos:

- Báscula de pesaje.
- Tolva piquera recepción.
- Sinfín.
- Tolvas de materias primas.
- Elevadores de cangilones.
- Sinfín mojado.
- Partidora.
- Separadora.
- Mesa selectora.
- Silos.
- Limpiadora de cascarilla.
- Calibradora.
- Acondicionador de Vapor.
- Peladora de Almendras.



PROYECTO BASICO PARA SOLICITUD DE AUTORIZACION AMBIENTAL
UNIFICADA DE AMPLIACIÓN Y MEJORAS TECNOLÓGICAS EN PLANTA DE
PROCESADO DE ALMENDRAS EN EL T.M. DE CORTE DE PELEAS (BADAJOZ)

Promotor
"PRODUCTORES DE ALMENDRAS, S.A.T"

RESUMEN NO TÉCNICO

AGO-14
_AAU

- Secador.
- Transportador Vertical.
- Maquina seleccionadora de colores.
- Enfriador Horizontal.
- Separador por Aire.
- Silos de almacenamiento.
- Paletas para secadero horizontal.
- Cinta trasportadora de pvc.
- Envasadora automática vertical modelo rs400-
- Elevador de cangilones
- Cinta extractora de bolsas de 300mm de ancho
- Codificador markem x40-53
- Instalación para la inyección de gas inerte
- Sistema de plegado inglés para rs400-m
- Formato completo para rs400-m
- Carretilla elevadora electrónica marca still
- Enfardadora envolvente de palets semiautomática de palets
- Detector de metales mod. Phantom large bags
- Equipos informáticos proceso
- Sistema gestión informático.