

















Sector: ELABORACION Subsector: BODEGA	
CONCLUSIONES: PROBLEMÁTICAS IDENTIFICADAS	Nº empresas: 5








PROBLEMÁTICA Nº 1	Cód de la evaluación: 006-009-BOD
Materias primas	
OBSERVACIONES: <ul style="list-style-type: none">☞ Un 80% de las empresas adquieren materias primas peligrosas, de las cuales todas tienen certificado de composición de dichas materias peligrosas.☞ Todas las empresas afirman tener correctamente almacenadas estas sustancias:<ul style="list-style-type: none">✍ En dos de ellas, las sustancias peligrosas, son almacenadas en el laboratorio de la explotación.✍ En otra se almacenan en “cubcontainer” con cubetos de retención.☞ En cuatro de las empresas visitadas se generan residuos peligrosos procedentes de los envases de las materias primas. Los más destacables son: envases de productos químicos, cartuchos de grasa... Esta generación de RP's podría disminuirse comprando envases mayores de capacidad.	

PROBLEMÁTICA N° 2	Cód de la evaluación: 010-BOD
Tanques de almacenamiento	
OBSERVACIONES:	
<ul style="list-style-type: none">  Se ha detectado que en este sector <u>se tienen más en cuenta las medidas de seguridad</u> necesarias para estos casos, que en otros sectores analizados. Así, se ha detectado que en una empresa que tiene tres depósitos de combustible, los tienen con cubetos de retención ante posibles fugas. En otra, en la cual hay un depósito subterráneo de gasoil, lo tienen con un sistema de doble protección.  Solamente en una de las cinco empresas se asegura que sufren inspecciones de estos depósitos. Por lo que se está incumpliendo con la Ley. 	

PROBLEMÁTICA N° 3	Cód de la evaluación: 011-013-BOD
Consumo de energía	
OBSERVACIONES:	
<ul style="list-style-type: none">  En ningún caso se dispone de <u>datos de consumos eléctricos por actividad</u> ni se han cuantificado los <u>consumos en un período de tiempo</u> a fin de estudiar tendencias. Solamente en una bodega hay instalados contadores sectorializados.  <u>La utilización de energías alternativas</u>, no supone una prioridad en las empresas analizadas.  Los principales consumos de <u>energía eléctrica</u> son derivados de maquinaria, alumbrado y climatización.  En cuanto a dispositivos de ahorro, solamente en una bodega se han considerado, instalando <u>temporizadores para la iluminación</u> en las zonas comunes de la bodega.  Respecto a los <u>consumos de combustible</u> en estas empresas una de las problemáticas observada es que no se han instalado dispositivos de ahorro, ni tampoco se utiliza ningún tipo de energía alternativa. Normalmente si que se tienen controlados los consumos. 	

PROBLEMÁTICA N° 4	Cód de la evaluación: 017-018-BOD
Consumo de agua	
OBSERVACIONES:	
<ul style="list-style-type: none">✚ Los principales consumos de agua en este tipo de empresa son: limpieza y sanitarias. También se da algún caso de consumo en refrigeración.✚ No existen medidas específicas para el ahorro de agua prácticamente en ninguna de las explotaciones. Solamente en una explotación se realiza alguna práctica de ahorro, como es el caso de reutilización de aguas depuradas para el regadío o tener controlado el riego del césped.✚ Tampoco es común que se efectúen analíticas de las aguas de entrada, ni cuantificaciones de consumos por sectores o actividades. Solo en algún caso conocen el consumo por campaña, que tampoco se le puede hacer referencia debido a las diferencias de consumos por campañas.✚ En ningún caso se han instalado dispositivos de ahorro en lo que a este consumo respecta.	
PROBLEMÁTICA N° 5	Cód de la evaluación: 019-020-BOD
Problemática de Vertidos	
OBSERVACIONES:	
<ul style="list-style-type: none">✚ No se detecta ninguna problemática especial en el tema de los vertidos. El destino de éstos es variado, dependiendo de la ubicación de la empresa y del tamaño de esta. Así pues tenemos dos que vierten a unas balsas de homogeneización, otra depura sus vertidos y lo hace al río, otra a una fosa séptica y la última al colector municipal.	

PROBLEMÁTICA N° 6	Cód de la evaluación: 021-023-BOD
Emisiones	
<p>OBSERVACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">  En este tipo de empresas no son muy frecuentes las emisiones a la atmósfera procedentes de la combustión de combustibles. Los principales focos de emisión en estas empresas son: maquinaria (sobre todo de limpieza), quemas y caldera.  Todos estos focos de emisión son al exterior. Solo una de las empresas ha realizado mediciones, en la única que existe una caldera. Este es el único foco fijo emisor legalizado. En las visitas no se detectó ningún otro. Se cumplen los requisitos legales.  Por último decir que en dos de las empresas del sector, realizan quemas de materiales, que en todos los casos estas quemas son de plásticos, envases y otros residuos. 	
PROBLEMÁTICA N° 7	Cód de la evaluación: 024-027- BOD
Residuos peligrosos	
<p>OBSERVACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">  Solamente dos de las empresas visitadas tiene cuantificados e identificados (según código vigente) sus residuos peligrosos.  Los principales residuos peligrosos que se generan en estas empresas son Envases, grasas, fluorescentes, filtros y restos de ácido tartárico. Son gestionados de forma incorrecta en la mayoría de los casos.  No se detectan estrategias de minimización en la generación de residuos peligrosos  Solamente en dos de las empresas existe un almacenaje especial de RP's, aunque de estos dos, solamente uno cumple con los requisitos legales, al ser exclusivo para RP's.  Casi todas las empresas en algún momento realizan mezclado de residuos peligrosos con asimilables a urbanos.  Solamente hay dos empresas dadas de alta como pequeño productos de residuos peligrosos. 	

PROBLEMÁTICA Nº 8	Cód de la evaluación: 028-030- BOD
Residuos asimilables a urbanos	
OBSERVACIONES:	
<ul style="list-style-type: none">  Los principales residuos no peligrosos generados por estas empresas son: plásticos, vidrio, cartón, papel. También en algunos casos restos orgánicos y palets de madera.  La recogida selectiva de estos residuos se realiza en cuatro explotaciones de las 5 evaluadas. Solamente de alguno de sus residuos, la recogida selectiva de todos solamente en una empresas.  El destino de los residuos generados es variado. Así, son gestionados correctamente el vidrio en todos los casos y algunos casos concretos de papel, cartón y plástico. El resto de residuos o bien son arrojados a RSU y en algún caso se queman  Ninguna empresa tiene implantado ni en perspectivas de implantación ningún plan, ni ninguna acción de minimización de residuos. 	
PROBLEMÁTICA Nº 9	Cód de la evaluación: 031-033- BOD
Ruidos	
OBSERVACIONES:	
<ul style="list-style-type: none">  No se considera problemática medioambiental. 	
PROBLEMÁTICA Nº 10	Cód de la evaluación: 034-035- BOD
Accidentes	
OBSERVACIONES:	
<ul style="list-style-type: none">  No se tiene constancia de que se halla producido ningún accidente con repercusiones para el medio ambiente en ninguna de las bodegas visitadas.  Solo una de las bodegas visitadas tiene planes de emergencia. En este .plan si que se considera al medio ambiente 	