

Jornada “Producción Más Limpia para PyMEs”

30.Abril.2015, Auditorio UIA

Formulario de autoevaluación - Estado de situación de la planta

Nº	Pregunta	Si	No	No sabe	No es aplicable
1	¿Se analizó la posibilidad de sustituir insumos o materiales peligrosos por otros no peligrosos o de menor peligrosidad?				
2	¿Se controlan la recepción (tipo, cantidad, calidad) y el consumo de materias primas?				
3	¿Se aplican procedimientos para el desarrollo y control de las actividades o procesos?				
4	¿Se realizan periódicamente tareas básicas de mantenimiento, orden y limpieza?				
5	¿Se dispone de estadísticas sobre la eficiencia del proceso?				
6	¿Se conoce la incidencia del costo de las fuentes de energía (electricidad, gas, etc.) en los costos de producción?				
7	¿Se han analizado / adoptado medidas tendientes a reducir el consumo de energía?				
8	¿Se tiene una idea del consumo de agua en cada proceso o actividad desarrollada en planta?				
9	¿Se conoce la incidencia del costo del agua y la del tratamiento y/o descarga de las aguas residuales en los costos de producción?				
10	¿Se han adoptado medidas para reducir el consumo de agua?				
11	¿Se conoce la composición de las aguas residuales y efluentes?				
12	¿Se conoce la incidencia del costo de la gestión externa de los residuos (transporte, tratamiento, disposición final), en los costos de producción?				
13	¿Se han adoptado medidas para reducir la cantidad de residuos generados en planta? (reducción, reutilización, reciclado)				
14	¿Se conoce la incidencia del costo de tratamiento de las emisiones gaseosas en los costos de producción?				
15	¿Se han adoptado medidas para minimizar la generación de emisiones gaseosas y/o contaminantes?				
16	¿Se han adoptado medidas para reducir los riesgos de accidentes laborales?				
17	¿Se controlan los riesgos asociados con el almacenamiento / uso de materias primas y residuos peligrosos?				
18	¿Se han evaluado los riesgos de que eventos imprevistos (derrames, incendio, explosiones) puedan afectar a los vecinos?				