

APLICACIÓN DEL MÉTODO MATRIZ DE LEOPOLD PARA EVALUACIÓN DE IMPACTOS AMBIENTALES

Empresa: UNILEVER- Jabonería Nacional

1. ¿Qué menciona el ARTÍCULO 5.2.1 de Puntos de Medición?

En las actividades que producen ruido se deben identificar los puntos críticos de afectación, y los niveles de presión sonora.

2. ¿Qué menciona el ARTÍCULO 4.1.3 La FFR deberá cumplir con los niveles máximos de emisión de ruido en los puntos de medición determinados para la evaluación?

En el proceso de mezclado se usan máquinas mezcladoras la cual generan ruidos, se puede considerar una FFR. 3. ¿Qué menciona el ARTÍCULO 5.1.

3. Se deberá identificar los lugares, en el perímetro de la FFR, donde se emiten los niveles de ruido más alto, así como los PCA cercanos?

Los puntos de ruidos se generan en el proceso de mezclado y secado.

4. ¿Qué menciona el ARTÍCULO 4.2.9 Se prohíbe la entrega de desechos sólidos no peligrosos para la recolección en recipientes que no cumplan con los requisitos establecidos en esta Norma?

Las pastas que no cumplen con las normas de calidad son tratadas para posteriormente reusarlas como masa.

5. ¿Qué menciona el ARTÍCULO 4.1.4 De los métodos de medición del contaminante criterio del aire ambiente?

En el proceso de mantenimiento se deben implementar métodos de medición de las emisiones de contaminantes en el aire.