

## SALUD DE LOS TRABAJADORES EN EL FRIGORÍFICO JBS DE BRASIL

RE-UITA

Publicado en su sitio web, Montevideo

i. Una nueva fuga de gas amoníaco en JBS afecta a 15 trabajadores

**La salud de los trabajadores sigue valiendo poco y nada**

Mayo 2023

En la noche del lunes 29, en una unidad de JBS/Seara en Dourados, a 251 km de Campo Grande (Mato Grosso del Sur), una nueva fuga de amoníaco afectó a un grupo de trabajadores. Es el segundo incidente de este tipo en tres meses en este frigorífico porcino.

Daniel García

Los operarios salieron del sector donde ocurrió el incidente y se dirigieron al exterior de la planta, ubicada al borde de la ruta BR-163, en la salida a Campo Grande. Quince de ellos fueron trasladados al Hospital Evangélico, donde siete fueron ingresados y ocho quedaron en observación.

El 28 de febrero otra fuga de amoníaco, un gas que se utiliza en el sistema de refrigeración, se había producido en ese frigorífico, que faena cerdos y procesa carne y derivados. **Ese día, 33 empleados necesitaron tratamiento hospitalario y algunos sufrieron desmayos.**

Tras inspeccionar las instalaciones, la División de Peritaje del Ministerio Público del Trabajo (MPT) señaló que la fuga fue causada por fallas en el sistema de refrigeración. **JBS** aún no se ha expresado.

Este no es un incidente aislado. Por el contrario: fugas así se vienen sucediendo hace años, con consecuencias sanitarias sobre el personal.

La **Rel UITA** lo ha denunciado en múltiples ocasiones, pero, al parecer, la salud de los trabajadores sigue valiendo poco y nada.

II. Nuevo escape de amoníaco en un frigorífico de JBS

### **Cuando el lucro vale más que la vida de los trabajadores**

Este lunes 12, un nuevo accidente en una planta de la transnacional cárnica JBS llevó a decenas de trabajadores y trabajadoras al hospital.

Amalia Antúnez

Junio 2023

Las fugas son comunes en esta unidad, según relató a la prensa una trabajadora que pidió no ser identificada.

Hubo dos fugas consecutivas, ambas entre las 9:30 y las 10 de la mañana.

“La primera vez se fueron todos y media hora después nos pidieron que volviéramos al trabajo porque ya estaba controlada la fuga. La segunda fue complicada, porque mucha gente inhaló el gas y se sintió mal. Pero eso siempre pasa. Hay una fuga, se normaliza y volvemos al trabajo”, declaró la trabajadora.

JBS cuenta con un largo historial de accidentes de este tipo. Las fugas de gas amoníaco, que pueden ser letales, se repiten de forma sistemática desde hace varios años sin que haya mayores consecuencias para la compañía que alguna que otra multa que no resulta.

Solo en lo que va del año se reportaron cuatro fugas en frigoríficos de la transnacional con consecuencias para la salud de trabajadores

y trabajadoras, pero para JBS el lucro sigue siendo más importante que la vida de las personas.

---

II. Aumentó 100 por ciento el número de accidentes por fugas de amoníaco en frigoríficos

---

Allan Silva y Roberto Ruiz

Julio 2023

En total, entre enero y junio de 2023, ya hubo 12 accidentes, incluidos cuatro en unidades de JBS: en Marabá, Duque de Caxias y dos accidentes en la unidad de Dourados, en un intervalo de apenas tres meses.

La primera mitad de 2023 iguala así el nivel de todo 2022, ya alto en comparación con años anteriores.

En 2022, los accidentes fueron 12, incluidos tres en unidades de JBS (Confressa, Sidrolândia y Mozarlândia) y uno en una unidad de BRF (Rio Verde).

Desde 2018, el promedio de accidentes pasó de 5 a 10 al año.

El extraordinario número de casos, que involucran a cientos de trabajadores que requieren atención médica, da cuenta de la precariedad en las inversiones en prevención de accidentes y en la política de mantenimiento de los propios frigoríficos.

Los accidentes con fugas de amoníaco en su forma gaseosa pueden provocar lesiones en los ojos, la piel y las vías respiratorias superiores e inferiores, causando lesiones de diverso tipo, incluso la muerte.

Las fugas pequeñas de hasta 10 ppm (partes por millón) pueden pasar desapercibidas, aunque tienen el potencial de causar irritación en los ojos.

JBS lidera el podio

En 2020, el periodista Daniel Giovanaz, en un artículo publicado por Brasil de Fato, ya había destacado la historia reciente de empresas como JBS en relación a los accidentes con amoníaco, contabilizando 10 accidentes entre 2014 y 2020 solo en las plantas de esta transnacional, con más de 300 trabajadores y trabajadoras afectados.

Los accidentes que involucran fugas de amoníaco pueden ocurrir por una variedad de razones.

Con el fin de consolidar un sistema de prevención fueron creadas Normas Reguladoras, en especial la 36.

El incumplimiento de esas directrices puede dar lugar a accidentes. Las normas exigen la instalación de sistemas de protección contra fugas de amoníaco, debidamente dimensionados y en perfecto estado de funcionamiento.

Los sistemas de refrigeración que utilizan gas amoníaco deben operar bajo un nivel de presión específico y ser operados por trabajadores calificados para realizar esta función.

También la presencia de grietas en válvulas y tuberías, resultantes de la falta de mantenimiento, puede dar lugar a accidentes graves.

Un decálogo de medidas de prevención

Entre las medidas de protección para evitar accidentes con amoníaco destacan las siguientes:

1. mantenimiento de las concentraciones ambientales en los niveles más bajos posibles y siempre por debajo del nivel de acción, mediante una ventilación adecuada;

2. implementación de mecanismos para la detección temprana de fugas en puntos críticos, junto con un sistema de alarma;

3. instalación del panel de control del sistema de refrigeración;

4. instalación de duchas de seguridad y estaciones de lavado de ojos;

5. mantenimiento de salidas de emergencia despejadas y debidamente señalizadas;

6. mantenimiento de sistemas adecuados de prevención y extinción de incendios, en perfecto estado de funcionamiento

7. instalación de duchas o rociadores sobre los grandes recipientes de amoníaco, para mantenerlos frescos en caso de incendio, de acuerdo con el análisis de riesgo;

8. mantenimiento de instalaciones eléctricas a prueba de explosiones cerca de los tanques;

9. señalización e identificación de componentes, incluidas las tuberías;

10. Solo permanecen las personas autorizadas para realizar la inspección, mantenimiento u operación de los equipos en la sala de máquinas.

Todo accidente con amoníaco que involucre a los trabajadores debe ser investigado por los órganos competentes, como el Ministerio del Trabajo, CEREST y el Ministerio Público del Trabajo, y las empresas deben ser responsabilizadas.

IV. Sobornos, deforestación ilegal, explotación laboral y trabajo infantil

El “jeitiño” JBS

Daniel García

Julio 2023

Durante una audiencia pública celebrada el jueves 22 de junio en el Comité de Finanzas del Senado estadounidense sobre las Cadenas de Producción Ganadera y la Deforestación de la Amazonia, JBS fue denunciada y se solicitó una suspensión a todas las empresas vinculadas a la transnacional.

toda la región amazónica e ilustrado el alto riesgo asociado con la carne vacuna y el cuero procedentes de Brasil.

La Agencia de Investigación Ambiental de Estados Unidos presentó un informe en el que se denuncia cómo JBS controla mataderos ilegales dentro de la Reserva Extractivista Jaci-Paraná, una unidad de conservación en Rondônia.

El informe también sostiene que casi un tercio del ganado adquirido por JBS en el estado de Pará procede de explotaciones con irregularidades tales como deforestación ilegal y mano de obra análoga a la esclava.

Se estima que la deforestación de JBS en la Amazonia desde 2008 podría alcanzar las 200.000 hectáreas en su cadena de suministro directa y 1,5 millones de hectáreas en su cadena de suministro indirecta.

### Trabajo infantil

En febrero pasado, Packers Sanitation Services , la empresa encargada de la limpieza de los frigoríficos de JBS en Estados Unidos, fue multada con 1,5 millones de dólares por utilizar mano de obra infantil migrante.

Según la denuncia, se encontraron al menos 100 niños de 13 a 17 años trabajando en turnos nocturnos en 13 plantas de procesamiento de carne de ocho estados, la mayoría en el sur y el medio oeste.

Un joven de 14 años, que trabajaba de 11 de la noche a 5 de la mañana cinco o seis días a la semana, sufrió quemaduras por los productos que se usan para limpiar las máquinas utilizadas en el corte de la carne.

Los reiterados escándalos en los que se ha visto envuelta la empresa de los hermanos Batista han llevado a congresistas estadounidenses a solicitar al Departamento de Agricultura de Estados Unidos (USDA) que imponga un proceso de suspensión contra las empresas vinculadas a JBS.

Desidia y falta de respeto

En lo que va de 2023 JBS registra cuatro accidentes por fuga de gas amoníaco uno en Marabá, otro en Duque de Caxias y dos accidentes en la unidad de Dourados, en un intervalo de apenas 3 meses.

De 2014 a 2020 hubo 10 accidentes por escape de amoníaco en plantas de la transnacional en todo Brasil, de los que se notificaron, que afectaron alrededor de 300 trabajadores y trabajadoras.

En marzo, los sindicatos de trabajadores de las unidades de JBS en Forquilha (SC) y Sidrolândia (MT) denunciaron que en el comedor se estaba sirviendo comida en mal estado.

Las confederaciones obreras que representan a los trabajadores y las trabajadoras de JBS, CONTAC y CNTA mantienen desde hace años una lucha cotidiana para que la empresa mejore las condiciones de higiene, salud y seguridad en sus plantas frigoríficas y que respete lo dispuesto en la NR36 para garantizar estándares mínimos para sus trabajadores.

Sin embargo, la transnacional sigue con su “jeitiño”, veremos con esta suspensión, hasta cuándo.

Con información de:

Packer Sanitation Fined for Illegally Employing More Than 100 Children, Labor Officials Say – The New York Times ([nytimes.com](https://www.nytimes.com))

Desmatamento na Amazônia coloca JBS na mira do Senado nos EUA – Diário do Poder ([diariodopoder.com.br](https://diariodopoder.com.br))