

Acta N°: 6208 - ACTA DE INSPECCION

Fecha: 11/01/2023 0:00:00

Inspección no programada

Empresa:

Razón Social: PROFERTIL S.A.

Domicilio: AVDA. COLECTIVIDADES EXTRANJERAS Y E. PILLING 0 - BAHIA BLANCA

Teléfono: 4598000

Exp.: -

Texto:

Constituidos la planta Profertil con el objeto de realizar una inspección en relación al evento de parada de planta de amoniaco y urea del día 10/01/23, que se hace referencia en el Acta de Inspección B- 00 6207. Se efectúa una inspección para informarnos de lo sucedido, se realizó un recorrido de la planta en la zona de las válvulas 02FV003 A y B, donde se produjo la maniobra que condujo al paro total de la planta. También se recorrió la zona de compresores donde las narices de amoniaco se alarmaron en la tarde de ayer, lo que derivó en el accionar de medidas mitigatorias por parte de la empresa con cortinas de agua en la zona. La empresa manifiesta que las mediciones vientos abajo de esa zona (zona Norte, entre los granuladores) sobre la periferia interna llegó a 3-4 ppm, que se correspondían con mediciones en la misma zona externa. La empresa manifiesta que aun no han encontrado el lugar donde se produjo la emisión de amoniaco.-----Se solicita a la empresa: 1) un informe detallando información técnica: dimensiones de cañerías y válvulas involucradas, composición del gas de ingreso a la válvula, procedimiento de operación y demás información de interés; causas y consecuencias del evento. 2) también se solicita informe de las causas correspondiente a la emisión detectada en la planta y fuera de la misma: fuente de emisión, concentraciones y lugares donde se detectó y medidas mitigatorias tomadas, así como plan de medidas a tomar para evitar que se repita el evento. Ambos informes serán recibidos en la sede del CTE en un plazo de 5 (cinco) días; Av. San Martin 3474, Ing, White.-----Sin más finaliza el acta

Tipo de Actuación:

PEDIDO DE INFORMES - POR EVENTO DE PROCESO - INSPECCIÓN GENERAL

Infracciones:

NINGUNA

Medidas tomadas:

PEDIDO DE INFORMES - Recorrida del sector - Inspección de la planta

Inspectores:

INSPECTOR 1