



ArcelorMittal

## Acta de reunión

---

A Miembros Consejo de Relaciones con la Comunidad (CRC) de Gijón  
De Alberto Carrero de Roa (secretario del CRC de Gijón)  
Fecha 19/12/18  
Páginas 3  
Asunto **Reunión trimestral del CRC de Gijón**

---

En la sala de reuniones del edificio de Recepción de Sotiello (Gijón), siendo las 16 h. del 19 de diciembre de 2018, se reúnen los miembros del CRC de ArcelorMittal Asturias, factoría de Gijón, asistiendo:

- En representación de la Universidad de Oviedo: Leonor Castrillón
- En representación del Ayuntamiento de Gijón: Jesús Fernández Testón (posteriormente sustituido por Clara González)
- En representación de la A.VV. de San Martín de Veriña: Amancio López
- En representación de la A.VV. de Vegas Bravas de Poago: José Ángel Álvarez Rodríguez y José Berdayes (quien sustituirá a partir de ahora al primero por su jubilación)
- En representación de la A.VV. de San Juan de Pervera: Juan Díaz y Francisco Javier Rodríguez
- En representación de la A.VV. de Santa Cruz de Jove: José Ramón Fernández Puerta
- En representación de la A. VV. de Monte Areo (Montiana): José Ramón Cotarelo
- En representación de ArcelorMittal: Margarita Álvarez, Bernardino Muñiz y Alberto Carrero.

Ausentes:

- Ayuntamiento de Carreño
- A. VV. San Andrés de los Tacones

Todos ellos convocados en tiempo y forma, para tratar los asuntos incluidos en el **Orden del Día**:

- 1.- Lectura del acta de la reunión anterior
- 2.- Análisis de las últimas incidencias medioambientales
- 3.- Evolución de los resultados de la calidad del aire
- 4.- Análisis de la actividad y Plan de Mejora Ambiental en Hornos Altos
- 5.- Ruegos y preguntas

### Desarrollo del Orden del Día:

1.- Se aprueba el acta de la reunión anterior de 27 de septiembre, que fue enviada con la convocatoria de esta reunión.

2.- Margarita Álvarez expone las incidencias medioambientales acumuladas a noviembre, con 11 incidencias registradas por la Empresa en la factoría de Gijón.

3.- Margarita Álvarez presenta los últimos datos de calidad del aire de las estaciones de control de la Empresa. La evolución es buena, especialmente en comparación con el año anterior. Sin embargo, los datos que ofrece la estación móvil ubicada en el barrio de El Lauredal siguen siendo malos. Se analizan los datos de dicha estación y se presentan las acciones que pueden contribuir por parte de ArcelorMittal a reducir el impacto medioambiental en la estación de El Lauredal.

4.- Jacobo González, jefe de Hornos Altos, explica a los presentes el proceso productivo en esta instalación y los planes de mejora ambiental que se están acometiendo, estructurados en cuatro áreas:

- Plan de mejora continua a través de los Grupos de Mejora con participación de todos los trabajadores, orientados a mejorar la eficiencia de las captaciones, la reducción de emisiones difusas, limpieza de zona de tolvas, análisis de riesgos ambientales, gestión de residuos, etc.

- Proyectos de protección ambiental realizados, entre los que destacan los orientados a la minimización de emisiones difusas.

- Inversiones futuras, como la mejora de captación de polvo en piqueras que se incluye dentro del Plan de Mejora Ambiental de la Compañía.

- Protocolo de comunicación, para el seguimiento y control de las incidencias ambientales, que incluye también a las empresas auxiliares.

5.- Ruegos y preguntas:

Sobre la situación de la contaminación en la zona Oeste de Gijón, Leonor Castrillón apunta que esta zona es la más problemática en cuanto a partículas PM10 y también por lo que se refiere a la materia particulada sedimentable, pero que también influyen otras industrias y el tráfico. Al respecto José Ramón Fernández añade que se puede observar sobre los vehículos ubicados en la zona unas partículas que cree son de cemento, porque solo se disuelven con vinagre.

Sobre las incidencias ambientales, Clara González propone a los representantes vecinales que cuando se produzca cualquier incidencia que se dé aviso a la Policía local. Sobre este particular comenta que se han levantado 25 actas por la Policía este año por supuestos incidentes en ArcelorMittal a raíz de las denuncias de los ciudadanos, frente a los 11 registrados por la Empresa. En relación con este asunto Margarita Álvarez interviene y muestra a modo de ejemplo una secuencia fotográfica realizada desde distintos puntos y distintas horas del día de un penacho del Sínter, a través de la cual puede comprobarse que la percepción del color y opacidad del mismo penacho es distinta según el punto desde el que se tome la fotografía y la hora del día que se realice. Por ello Bernardino propone a Clara González que la Policía local tome varias fotografías desde distintos puntos cuando haya una denuncia, para verificar la veracidad de esta.

José Berdayes pone en conocimiento de la Empresa que las cintas transportadoras de "Renfe I" desprenden mucho polvo de carbón. Se analizará por parte de ArcelorMittal.

Clara González pregunta por la situación de la obra de reconstrucción de las Baterías de Cok. Se aportará información para la próxima reunión.

Y no habiendo más asuntos de qué tratar, se levanta la sesión siendo las 18:10 h. Se convocará una nueva reunión a celebrarse en fecha pendiente de confirmar del mes de marzo de 2019.