

INFORME DE INSUFICIENCIA DE MEDIOS Y POR TANTO JUSTIFICATIVO DE LA NECESIDAD DE CONTRATAR LOS TRABAJOS DE REPARACIÓN DE URGENCIA DEL ALIMENTADOR METÁLICO TM-101 DEL CENTRO DE GESTIÓN DE RESIDUOS DE LORCA (C.G.R.).

La planta de tratamiento de residuos domésticos sita en el Centro de Gestión de Residuos de Lorca es una instalación automática donde se gestiona independientemente tanto el flujo fracción resto como el flujo de la recogida selectiva de envases ligeros. Está operativa de lunes a viernes laborables todo el año y recibe además de residuos de Lorca de otros municipios de la Región de Murcia. Se trata de una instalación pública de interés general en nuestra Comunidad Autónoma.

El alimentador metálico es una de las máquinas ubicadas en dicha planta de tratamiento y su función es esencial pues constituye el inicio del proceso de la línea de tratamiento. Una parada de esta máquina conlleva irremediablemente a la parada general de la planta. Está en uso desde junio del año 2.013 y presenta diversas anomalías debido a las horas de trabajo y desgaste que sufre por lo que precisa una reparación de urgencia para alargar su vida útil.

Limusa no dispone de operarios cualificados para ejecutar la reparación de urgencia de esta maquinaria.

Lorca, a 21 de Febrero de 2.023



Apartado de Correos 080
30.800 LORCA (Murcia)

Fdo: Francisco Javier Martínez Martínez.
Operador Ambiental – Jefe de Planta.