



FeSMC
Limpieza
MADRID

■ Servicios,
Movilidad
y Consumo

Adherida a ITF, UITA y UNI

Madrid, a 12 de marzo de 2019

Comunicado de prensa

LAS PLANTILLAS DE LIMPIEZA CON EQUIPARACION AL PERSONAL DEL SERMAS, ABOCADAS AL CONFLICTO

¡CARRERA PROFESIONAL YA!

Desde UGT, sindicato mayoritario en representación en los hospitales con equiparación al personal del SERMAS, hemos solicitado en varias ocasiones mantener reuniones, sin éxito con la Consejería para encontrar una solución al conflicto.

Las empresas adjudicatarias no cumplen con lo estipulado en los convenios colectivos, en relación a la mejora salarial en cuanto a la equiparación con las categorías del SERMAS.

Por ello, como medidas iniciales, damos inicio a modo de protesta y reivindicación un calendario de concentraciones en los siguientes días y lugares:

- 6 de marzo de 11h a 12h en la Consejería de Sanidad.
- 13 de marzo de 12h a 12,30h Hospital Clínico San Carlos.
- 20 de marzo de 10h a 10,30 en el Hospital Universitario de la Paz.
- 27 de marzo de 10,30h a 11h Hospital Ramón y Cajal.
- 3 de abril de 11h a 12h en la Consejería de Sanidad.

Desde UGT entendemos que el SERMAS debe ser garante de que las condiciones de los trabajadores y trabajadoras sean respetadas y aplicadas por las empresas adjudicatarias, por ello FeSMC UGT Madrid hace un llamamiento al SERMAS para que en ejercicio de responsabilidad desbloquee esta situación y no se convierta en un conflicto no deseado por nadie.

Una vez finalizado el calendario de concentraciones, si continuamos sin obtener solución a nuestras demandas, desde FeSMC UGT Madrid, nos tomaremos todas las medidas necesarias, que en todo caso y como no puede ser de otra manera, serán consensuadas con las plantillas afectadas.

- **Federación de Servicios, Movilidad y Consumo, FeSMC-UGT Madrid**

Sindicato Sectorial de Limpieza

Avenida de América, 25 - 2ª planta - 28002 Madrid - Tel.: 91 589 73 03 - Fax: 91 589 78 43

limpieza.madrid@fesmcugt.org

www.fesmcugt.org - ugt.es facebook.com/FeSMC.UGT - twitter.com/FeSMC_UGT