



SIAT

SINDICATO INDEPENDIENTE
DE LA AGENCIA TRIBUTARIA

INFORMA

Ref.: 1806/2024

RECORDATORIO

CONCENTRACIONES FRENTE A LAS SEDES DE TODAS LAS DELEGACIONES ESPECIALES

MIÉRCOLES 19 DE JUNIO DE 11:00 A 11:30 HORAS

“ES EL MOMENTO DE ACTUAR”

La lucha en la Agencia Tributaria es de vital importancia para el conjunto de los empleados públicos en todo el territorio nacional.

¡¡¡POR NUESTROS DERECHOS, POR NUESTRAS RETRIBUCIONES!!!

Contamos contigo, para luchar por unas retribuciones y condiciones dignas para una Agencia Tributaria del siglo XXI. Mañana 19 de junio es más necesario que nunca que acudas a la concentración convocada por SIAT junto a la mayoría social para:

1. La reactivación del acuerdo de carrera profesional y administrativa de 2007 (horizontal y vertical).
2. La negociación del V Convenio Colectivo del personal laboral de la AEAT con incremento retributivo, carrera profesional y reconocimiento del año natural del personal fijo discontinuo).
3. Un modelo de teletrabajo propio y universal en la AEAT.
4. La negociación de las condiciones laborales, horarios y retribuciones de los puestos de trabajo del nuevo modelo de información y asistencia al contribuyente.
5. La negociación de todos los horarios especiales y sus claves (H24, H10,) de todos los centros de trabajo de la AEAT.
6. El reconocimiento como profesión de riesgo de Vigilancia Aduanera (que conllevaría la aplicación de coeficientes reductores para una jubilación anticipada y una nueva catalogación de puestos de trabajo y retribuciones).
7. La negociación de todas las productividades en la AEAT.

¡¡¡MOVILICÉMONOS POR NUESTRO DERECHOS PORQUE ES DE JUSTICIA!!!

Información disponible en www.sindicatosiat.com; [Canal de SIAT en Telegram](#); [Twitter](#) y en el [BLOG de SIAT en la AEAT](#)

¡¡¡SIAT ES NECESARIO, AHORA MÁS QUE NUNCA!!!

¡Un sindicalismo diferente es posible!



Síguenos en [Telegram](#)
C/ Lérida, 32-34 - 28020 - Madrid
info@sindicatosiat.com



Síguenos en [Twitter](#)
Tel.: 91 583 1245/ 7989
www.sindicatosiat.com

