



L'Associació de Restauradors de Mallorca a dia 13 de febrer de 2021 pot confirmar que el Tribunal Superior de Justícia de les Illes Balears (TSJIB) ha admet a tràmit la demanda en contra de les restriccions a la restauració que aquesta associació, conjuntament amb PIMEM, van redactar.

1. Esperam que el TSJIB dictamini una **suspensió cautelar** de les mesures mentre son estudiades, de la mateixa manera que ho ha fet el TSJPV (País Vasc).
2. Que el pronunciament sigui **URGENT** sabent de la greu situació de la restauració a les Illes (en especial a l'illa de Mallorca, on són els nostres representants).
3. Cada dia que passa sense pronunciament oficial per part del TSJIB, tanquen a Mallorca de forma definitiva 50 bars o restaurants, que deixen al carrer a centenars de treballadors a la seva sort.
4. Demanam **màxima cel·leritat i respecte** al TSJIB en el seu pronunciament.

AREMA *Associació de Restauradors de Mallorca*
Mallorca, 13 Febrer 2021



L'Associació de Restauradors de Mallorca a fecha 13 de febrero de 2021 puede confirmar que el Tribunal Superior de Justicia de les Illes Balears (TSJIB) ha admitido a tramite la demanda contra las restricciones de la restauración que esta asociación de forma conjunta con la asociación PIMEM redactaron.

1. Esperamos que el TSJIB dictamine una **suspensión cautelar** de las medidas contra las restricciones a la restauración mientras son estudiadas, de la misma manera que lo ha hecho el TSJPV (País Vasco).
2. Que la pronunciación sea considerada **URGENTE** i de la manera más rápida posible sabiendo la grave situación de la restauración en las islas (en especial la isla de Mallorca, de donde son nuestros representados).
3. Cada día que pasa sin ese pronunciamiento oficial por parte del TSJIB cierran en Mallorca de forma definitiva 50 bares o restaurantes, que dejarán fuera a centenares de trabajadores a su suerte.
4. Pedimos **máxima celeridad y respeto** al TSJIB en su pronunciamiento.

AREMA *Associació de Restauradors de Mallorca*
Mallorca, 13 febrero 2021