



Confederación Sindical Internacional

4º CONGRESO MUNDIAL

Copenhague, Dinamarca, 2-7 de diciembre de 2018

Resolución de emergencia sobre derechos laborales y solidaridad con los sindicatos independientes en Kazajstán

Tomando nota de la ola de represión creciente contra activistas de los sindicatos independientes en Kazajstán, como quedó demostrado con la introducción de reformas legislativas limitando las actividades sindicales; la injerencia por parte de órganos estatales en los asuntos internos de los sindicatos; represalias administrativas y penales; así como casos de violencia física ejercida contra líderes de los sindicatos independientes que han venido sucediéndose desde que se disparase contra los trabajadores del petróleo y gas durante una huelga pacífica en Zhanaozen en diciembre de 2011 el Congreso de la CSI insta al presidente y al Gobierno de la República de Kazajstán a:

- Que se ponga fin de inmediato a las represalias y se retiren todos los cargos que pesan contra los líderes de la Confederación de Sindicatos Independientes, incluyendo a Larisa Kharkova, Erlan Baltabai, Amin Eleusinov y Nurbek Kushakbaev;
- Garantizar la integridad física de Dmitri Sinjavsky, quien recientemente sufrió una brutal agresión, llevar a cabo una investigación en relación con este abyecto crimen e identificar y castigar a los culpables; y
- Revisar los casos y expurgar los antecedentes penales de Rosa Tuletaeva y Maksat Dosmagambetov (a título póstumo) y otros activistas involucrados en la huelga pacífica de 2011 en Zhanaozen, además de abrir una investigación exhaustiva sobre los casos de tortura de activistas y castigar a cualquiera que estuviese implicado en aplicar dicha tortura, que diera órdenes de utilizar las armas o que hubiera disparado contra ciudadanos pacíficos.

Congreso de la CSI manifiesta su solidaridad con los activistas del movimiento sindical independiente de Kazajstán e insta a sus afiliadas a implicarse activamente en la campaña para apoyarlos.

¡Nuestro poder reside en la solidaridad!
