

Lautaro Carmona: «Gobierno de derecha hará todo lo posible por retroceder en los avances logrados con Bachelet y la NM»

A propósito de las desafortunadas declaraciones de Sebastián

Piñera contra la sindicalización y los trabajadores, el Secretario General del Partido Comunista, Lautaro Carmona, fue enfático en afirmar que la derecha no ha escondido su afán por revertir los avances sociales del anterior gobierno, para liquidar cualquier tipo de representación de los trabajadores organizados, en su condición de clase social.

<http://www.radionuevomundo.cl/wp-content/uploads/2018/03/CARMO NA-1-2.mp3>

Por otro lado, Lautaro Carmona apuntó a la necesidad de generar competencia al modelo de AFP, mediante un sistema previsional público y mixto, para terminar con los abusivos cobros de administración por parte de las gerencias mejor pagadas en el mercado de economía neoliberal.

<http://www.radionuevomundo.cl/wp-content/uploads/2018/03/CARMO NA-2-2.mp3>

El secretario general del PC advirtió que el gobierno de Piñera hará todo lo posible por atentar contra los avances del mandato de Michelle Bachelet, camuflando sus reales intenciones en el llamado a construir unidad nacional, ya que tanto la reforma tributaria como educacional afectan los intereses del sector más privilegiado de la sociedad, que la derecha representa.

<http://www.radionuevomundo.cl/wp-content/uploads/2018/03/CARMO NA-3-2.mp3>

Respecto a la marcha en defensa del litio convocada para este jueves 22 de marzo a las 18 horas en Plaza Italia, para rechazar el acuerdo CORFO – SQM, Lautaro Carmona destacó que es una movilización de carácter nacional que también se va a

desarrollar en regiones, ya que toda la ciudadanía tiene directo interés en defender el mineral estratégico para el desarrollo del país.

<http://www.radionuevomundo.cl/wp-content/uploads/2018/03/CARMONA-4.mp3>

El Secretario General del Partido Comunista, Lautaro Carmona subrayó que el litio constituye la reserva energética más potente que tiene la humanidad como recurso no contaminante, y propio a las exigencias ambientales, frente al sobrecalentamiento global.