



Con la fuerza de los '80

G-80 ADHIERE AL CAUPOLICANAZO PREVISIONAL

Santiago, 27 de Abril de 2006

Por intermedio de la presente, queremos adherir a este Caupolicanazo previsional.

G-80 apoya las luchas por la democratización real y profunda del país.

Queremos una democracia genuinamente participativa, expresada en un Estado Social de derechos que garantice a cada chilena y chileno sus derechos básicos y que haga de ellos los verdaderos protagonistas y conductores.

La previsión digna y decente es uno de esos derechos básicos que creemos debe garantizarse. La dictadura conculcó ese derecho, poniendo la previsión social al servicio de los intereses de los grandes conglomerados económicos. La democracia hasta ahora tiene una deuda con los trabajadores, al no haber revertido ese atropello.

Nos sumamos a la demanda por un sistema previsional solidario, que revierta la situación existente donde el único componente del sistema es la capitalización individual. Por el contrario, el futuro de los chilenos debe ser asegurado con el concurso solidario del Estado, los trabajadores y los empresarios.

En este momento en que se nos dice que la economía chilena marcha tan bien, con precios históricos del cobre y excedentes presupuestarios también históricos, es hora de que esa bonanza llegue a los sectores más postergados y que hacen crecer a Chile silenciosamente, los trabajadores. Hay recursos económicos y hay grandes expectativas políticas que permiten dar un salto adelante en materia previsional.

Por eso nos sumamos hoy a este Caupolicanazo. Queremos que la Comisión de tecnócratas neoliberales que está a cargo de la reforma del sistema previsional proponga efectivamente un proyecto de reforma y no un mero maquillaje cosmético. No queremos más competencia ni más mercado, sino mejores pensiones y mejor cobertura previsional, mejor seguridad social para todos.

A partir de este día nos movilizaremos por esas demandas, hasta lograr un sistema previsional efectivamente solidario.

Movimiento Generación 80, G-80.