

## COORDINADORA DE CENTRALES SINDICALES ANDINAS – CCSA

### EXIGIMOS EL RESPECTO A LA VIDA, LA VOLUNTAD POPULAR, LOS DERECHOS HUMANOS Y LA LIBERTAD SINDICAL EN HONDURAS

La COORDINADORA DE CENTRALES SINDICALES ANDINAS (CCSA), organización que agrupa a Confederaciones y Centrales Sindicales de Bolivia, Perú, Ecuador, Colombia y Venezuela, expresa su condena a la reciente interrupción del orden democrático en Honduras, a la vez que se solidariza con las organizaciones populares y sindicales de dicho país y demanda enérgicamente que cesen las persecuciones y represión a sus dirigentes y militantes.

Al mismo tiempo, la CCSA adhiere a los pronunciamientos y demandas de las organizaciones sindicales, sociales y políticas del continente y del mundo entero que exigen el respeto a la vida, a la expresión popular directa, a la oposición democrática, el restablecimiento del cauce democrático y el diálogo con todas las fuerzas que demandan democracia política, económica y social y desarrollo con equidad.

La CCSA considera, además, que esta interrupción del orden democrático en Honduras ha sido gestada por ciertos estamentos del Estado, de las fuerzas armadas y del poder económico y político tradicional de ese país, contrarias al clamor de las fuerzas sociales que de manera mayoritaria vienen exigiendo un nuevo orden político, social y económico que se sustente en la participación popular, el respeto a los derechos humanos y sindicales y el desarrollo inclusivo.

En tal sentido, la CCSA se suma a las organizaciones sindicales y populares y demás fuerzas democráticas de Honduras y del continente que vienen trabajando por hacer de nuestra América una patria cuya democracia y desarrollo se sustenten en la equidad, la solidaridad y la inclusión, y alerta a esas mismas fuerzas contra la acción de los sectores políticos y económicos tradicionales que de manera antihistórica pretenden mantener en el continente un orden de exclusión e inequidad.

Lima, 05 de Julio de 2009

  
Juan José Gorriti  
SECRETARIO GENERAL  
