

# Congreso aprueba ley para fortalecer a la Policía Nacional del Perú

El Congreso de la República aprobó la ley que declara en emergencia a la Policía Nacional del Perú y permite su fortalecimiento mediante medidas extraordinarias: mayor infraestructura, mejor equipamiento, servicios básicos y recursos logísticos para garantizar la seguridad ciudadana.

Actualmente, el 55,5 % de comisarías en el país no cuenta con servicios básicos. Esta realidad motivó la aprobación de una norma clave, producto del trabajo conjunto entre gremios empresariales, autoridades y el **Congreso**, para modernizar y reforzar a la **Policía Nacional**.

La Cámara de Comercio de Lima (CCL) y la **Coalición por la Seguridad Ciudadana** lideraron mesas de trabajo técnicas que derivaron en la creación de esta ley. A través de ella, gobiernos regionales y locales podrán transferir recursos al **Ministerio del Interior** para combatir el crimen con resultados medibles y sostenibles.

El **primer vicepresidente de la CCL, Ramiro Salas**, destacó que esta ley mejorará la seguridad del país. Agradeció al presidente del **Congreso** por impulsar una norma en favor de la ciudadanía y expresó su confianza en que será una contribución valiosa para la Policía y para los peruanos que exigen soluciones reales frente a la inseguridad.



Ramiro Salas, primer vicepresidente de la CCL.

**LEA TAMBIÉN:** CCL: la inseguridad es el principal obstáculo para la lucha contra la pobreza

## Un esfuerzo colectivo en favor de la seguridad

El **presidente del Congreso, Eduardo Salhuana**, resaltó que esta medida refleja un esfuerzo colectivo y responde a la exigencia ciudadana de contar con leyes eficaces. Agradeció la participación de gremios y ciudadanos en las mesas de trabajo organizadas por el **Congreso** y la **CCL**, donde se consensuaron propuestas concretas para reforzar la seguridad nacional.

## **LEA MÁS:**

Inseguridad: el enemigo del crecimiento económico

Más del 70% de peruanos cree que la inseguridad se ha incrementado respecto al 2024