

Participantes debaten en sesión “La economía del Perú en los próximos 20 años” en CADE Ejecutivos 2017

## **ELMER CUBA: “LA APUESTA POR LA EDUCACIÓN GENERARÁ ACCESO A MEJORES SALARIOS Y POR ENDE MAYOR RECAUDACIÓN”**

**Paracas, 30 de noviembre del 2017.-** Para Elmer Cuba, socio de Macroconsult, sus expectativas para salir del estancamiento económico en el que se encuentra el país, es centrarse en lo que él llama la sociedad de conocimientos. *“Debemos invertir en las personas para triunfar ante la globalización. Así como dejamos minerales en el subsuelo sin explotar, estamos haciendo algo peor que es dejar a millones de personas fuera de la escena por brindarles una mala educación”*, advirtió el funcionario.

El hecho de apostar por la educación, según Cuba, generará que más gente acceda a mejores salarios y por ende mayor recaudación. Desde el año 2002 venimos complicando el mercado laboral pensando que hay que defender el puesto de trabajo y no al trabajador, agregó.

Para lograr avances, Cuba aseguró que además de impulsar cada vez más el uso del internet en los servicios públicos, se debe trabajar en mejorar la recaudación tributaria para que el Estado cuente con los recursos suficientes para implementar diversas reformas estructurales. *“Si bien las leyes vigentes en materia tributaria son muy avanzadas en comparación a otras existentes en otros países, el problema recae en la mala gestión de las mismas”*, advirtió.

Por su parte, Diego Macera, Gerente General del Instituto Peruano de Economía, enfocó su propuesta en incluir a las personas en empresas productivas. *“El problema central de nuestra economía no es la baja recaudación, sino la falta de productividad”*, señaló Macera quien añadió: *“Podemos utilizar muchos sistemas, pero tenemos mucha PEA más del 70% que trabaja en empresas poco productivas. En ese sentido, necesitamos más gente trabajando en capital y tecnología”*, enfatizó.

Como dato, el ejecutivo compartió que el último año 300,000 entraron a la PEA y solo se crearon 60,000 puestos de trabajo, frente a esto, tenemos por ejemplo a través de la educación técnica para abordar el problema.