



Viernes, Julio 18, 2014

## **Resumen:**

El cambio climático en Costa Rica ha dado claras evidencias de su presencia: las mayores precipitaciones plazos más cortos y sequías prolongadas. Ante esta situación de riesgo es necesario planificar y echar a andar medidas de mitigación y prevención de este cambio; estas medidas deben ser serias y responsables. Asimismo, estas medidas deben tomar en cuenta la necesidad de balancear diferentes elementos, entre ellos: la sustentabilidad, la eficiencia, la seguridad, la competitividad, la implementación de tecnología, y la protección ambiental. Este balance es necesario para evitar que, por ejemplo, muchas empresas abandonen en el país, por los altos costos de operación en él. La necesidad de contar con nuestra propia agenda energética, aprovechando tecnología innovadora es primordial, sobre todo si se quiere mantener la competitividad en el mercado. Para echar a andar las medidas requeridas, es necesario contar con el apoyo político, la continuidad e inclusión social.

**Periodista:** Carlos Arguedas

**Periodico:** La Nación

**Sección:** Opinión

**Categoría:** Acciones políticas

**Temática:** Medio ambiente

**Modalidad:** Columna de Opinión

**Grupo Etario:** Población en general

**Ubicación Geográfica:** Todo el país

**Actores:** AMBOS

**Instancias Organizacionales:** Instituciones autónomas

**URL de origen:** <http://observatoriodemedios.ulasalle.ac.cr/content/cambio-clim%C3%A1tico-y-nueva-estrategia-energ%C3%A9tica>