

Fecha	Fuente	Pag.	Art.	Titulo
02/03/2011	EL MERCURIO - (STGO-CHILE)	2	6	CENTRAL CASTILLA

Central Castilla

Señor Director:

La aprobación de la Central Castilla va más allá del presente gobierno. La proyección de demanda energética para sustentar el crecimiento económico del país obliga a hacerlo, ya que no existió una planificación oportuna y acertada para enfrentar lo que obligadamente vendría.

Brasil, cuya matriz energética es considerada una de las de menor grado de emisiones de gases de efecto invernadero entre los países industrializados, inició hace cuatro décadas un exitoso programa de inversiones en biocombustibles, centrales hidroeléctricas y producción de energía nuclear.

Guardando las proporciones del tamaño de ambas economías, debemos hacernos cargo que las políticas referidas a Energías Renovables No Convencionales son recientes y la energía nuclear sólo es parte efectiva de la agenda gubernamental hace muy poco; por lo tanto, creer que en Chile estamos "eligiendo" la combustión de fósiles es ingenuo. Tenemos que tener soluciones de corto, mediano y largo plazo para responder a las necesidades energéticas, y, lamentablemente, nos guste o no, Castilla e Hidro-Aysén son indispensables para las aspiraciones de desarrollo de los próximos 10 años.

NORA AU

Vicedecana Facultad de Ingeniería
Universidad del Desarrollo