

Fecha: 22-01-2026
Medio: Diario la Región
Supl.: Diario la Región
Tipo: Noticia general

Pág.: 9
Cm2: 208,9

Tiraje: 4.000
Lectoría: 12.000
Favorabilidad: ☐ No Definida

Título: **Libertarios reafirma rol fiscalizador y crítico frente al gobierno de Kast**

■ **Erich Grohs, diputado electo de la tienda fundada por Johannes Kaiser, recuerda que el partido decidió no formar parte del oficialismo y señala que apoyarán o criticarán las medidas del ejecutivo según corresponda.**

Libertarios reafirma rol fiscalizador y crítico frente al gobierno de Kast

Por: *Bastián Álvarez Pardo*

Un rol fiscalizador de las acciones del futuro gobierno de José Antonio Kast, apoyando o criticando las medidas según corresponda, es el que jugará el Partido Nacional Libertario.

Días previos a la designación del gabinete ministerial, el propio Johannes Kaiser, ex candidato presidencial, anunció que no formará parte del gobierno y recordó que Kast solo ofreció a los libertarios el Ministerio de



Minería, en el que no cuentan con especialistas, además de una o dos subsecretarías y ninguna delegación presidencial.

Erich Grohs, diputado electo por el Partido Nacional Libertario, señala respecto de la conformación del gabinete ministerial que «efectivamente son los nombres que uno ya tenía conocimiento» y agrega que primará el espíritu crítico y fiscalizador.

«Nosotros estaremos atentos al trabajo del gobierno, recordemos que

elegimos no ser parte de este, pero sí apoyaremos las buenas medidas y criticaremos las que no correspondan, desde nuestro espacio de independencia, que nos otorga más coherencia y credibilidad como partido», señaló el parlamentario electo.

Grohs añade que «la razón por la cual no formamos parte hoy del gobierno del presidente Kast es porque sentimos que no podríamos aportar lo que nosotros como Partido Nacional Libertario, creíamos capaces de aportar al país».

Recordemos que los libertarios contarán, desde marzo, con ocho diputados y una senadora, Vanessa Kaiser, hermana del fundador de la colectividad.