

Fecha: 01-06-2024 Medio: Tiempo 21 Supl.: Tiempo 21 Tipo: Noticia general

Título: "La energía es un tema del día a día y no es una cosa aislada"

Seremi de Energía Camilo Villagrán

"La energía es un tema del día a día y no es una cosa aislada"

Pág.: 4 Cm2: 664,1

La nueva autoridad de energía planteó a Tiempo21 que "mi objetivo es que en el fondo acercar la energía y los temas energéticos a la ciudadanía, para que se sienta participe". "Tenemos que llevar programas energéticos no solamente a nivel central y a nivel de empresa con grandes proyectos (...) Todo el mundo trata de asociar la cartera de energía con el parque eólico que está conectado muy lejos"

Hubo incertidumbre por varios meses en la designación para el cargo de seremi de energía en La Araucanía, hasta que el 17 de mayo, se dio a conocer que Camilo Villagrán será la autoridad de la cartera.

Villagrán cuenta con más de 10 años de experiencia en el sector energético. A destacar el cargo de Ingeniero de Proyectos de Líneas de Transmisión y luego como Analista Clientes, Contratos y Conexiones en el grupo CGE. Posteriormente, se desempeñó como Asesor de Conectividad en la empresa Conelsur y como Ejecutivo de Conectividad y Acceso Abierto en Transelec.

El nuevo seremi conversó con Tiempo21 sobre los desafíos de la cartera y cómo acercar a la ciudadanía con la energía, además de buscar dejar su sello. "En el fondo que los temas energéticos se puedan hablar transversalmente y no solamente aislados"

Uno de los programas más interesantes es el denominado "Casa Solar", sobre todo porque puede beneficiar tanto a familias urbanas o rurales. En ese mismo sentido, ¿cuál es la meta para el presente año en La Araucanía? ¿Se volverá a realizar?

El programa Casa Solar es un programa de gobiernos anteriores y el programa de casa solar se concentra de acuerdo, si es que hay alguna cantidad de postulantes que apliquen y que sean necesarios aplicar ese programa. Entiendo que aquí en la región no hubo mucho avance ni muchos postulantes para que se pudiera implementar correctamente acá. Pero esto no es un programa que va a volver a que va a volver a tomar su rumbo en el corto plazo.

¿Entonces acá en la región no se va a tomar?

Es que lLo que se va a tomar sería programas de postulaciones que quedaron del gobierno anterior, pero no de un programa nuevo.

Las energías renovables han sido planteadas para que ciudades como Temuco o Padre Las Casas, por ejemplo, puedan aportar a la economía en el consumo eléctrico, sino también, en la calefacción y con ello la calidad del aire ¿Se logrado obtener algún mejoramiento en este sentido?

Hay varios puntos porque sobre la contaminación del aire la gran problemática es que tenemos en el en el sector de Temuco y Padre de las Casas tiene tiene que ver fundamentalmente con la emisión de leña con la emisión del uso de la leña como calefacción. Eso ha estado regulado con el plan de descontaminación que es el plan de descontaminación más antiguo del país que también es una cartera que la gestiona la cartera de Medio Ambiente. Por lo tanto para poder deducir esa contaminación requerimos hacer cambios de la calefacción, más que aumentar el uso de energía renovable, entonces ahí como que hacer como esa distinción. Entonces habría que impulsar desde esa cartera los cambios de calefactores para incentivar más el uso de calefacción de otros tipos, por ejemplo eléctrico.

Tras asumir en el cargo como seremi ¿cuáles son sus objetivos?

A ver el principalmente mi objetivo es que en el fondo es acercar la energía y los temas energéticos a la ciudadanía, para que la ciudadanía se sienta participe de estos temas que en el fondo a veces puede ser tema bastante técnico. Lo queremos hacer, por ejemplo con acciones concretas, integrando progresivamente a mujeres en un sector donde principalmente existen



Tiraje:

Lectoría:

Favorabilidad:

Sin Datos

Sin Datos

No Definida

hombres trabajando; también queremos desarrollar estrategias nacionales, pero con carácter regional, por ejemplo, tenemos hoy día en la región, la Mesa Regional de hidrógeno verde y esta se enfoca básicamente en producción y demanda en la misma región.

Justamente con el Hidrógeno Verde ¿Cómo se ha ido trabajando ese tema aquí en la región?

Como dije anteriormente, hay una mesa regional hidrógeno, a finales de junio queremos retomar la mesa y quiero recalcar, que esta mesa es bastante importante porque se enfoca en otros foco de desarrollo del hidrógeno que es producción local y demanda local, o sea, en el fondo de materna que el hidrógeno se puede utilizar acá y no necesariamente se tenga que generar hidrógeno para exportar.

Sobre lo mismo ¿Han visto en alguna zona de la región donde se pueda desarrollar?

Lo que pasa que hidrógeno y sus derivados, porque el hidrógeno no es solamente es hidróxido de hidrógeno como tal, también tenemos amonio verde, se puede utilizar por ejemplo con fertilizantes eso ya se hace. Eso ya se están realizando en la región hace mucho tiempo, si la la innovación de este de este programa o estos planes de desarrollo hidrógeno verde, es en el fondo hacer un cambio de la matriz de estos procesos productivos.

Cuando estos procesos productivos para realizar hidrógeno y sus derivados son a través de energías renovables, ahí hablamos realmente de hidrógeno verde y combustible es verde.

Ustedes como cartera de energía ¿Tendrán programas o postulaciones en la región o es muy complejo?

Nosotros actualmente ya hemos contado con algunas postulaciones de financiamiento para pequeñas empresas, para el financiamiento de energías renovables en sus procesos productivos. De hecho hemos estado entregando y todavía nos quedan algunos galardones por entregar de pequeñas empresas que han obtenido financiamiento para hacer instalaciones de energía renovable en sus instalaciones principalmente ha habido turismo almacenes abarrotes, pero enfocado en pequeña empresa.

Se ha señalado que Chile es una potencia en la generación eléctrica con energías renovables, como es la solar. Sin embargo, la ciudadanía por diferentes medios, se queja por el alto costo de la electricidad. Con estos programas ¿Podremos algún día, bajar los costos de la electricidad o es muy difícil?

Yo empatizo con esa pregunta, porque en el fondo tiene que ver con acercar la energía a la ciudadanía. Efectivamente los costos de la

Sigue en pág. 5





Fecha:01-06-2024Pág.:5Tiraje:Sin DatosMedio:Tiempo 21Cm2:315,0Lectoría:Sin DatosSupl.:Tiempo 21Favorabilidad:■ No Definida

Tipo: Noticia general

Título: "La energía es un tema del día a día y no es una cosa aislada"

Viene de pág. 4

electricidad son algo mucho más complejo de explicar que netamente poner un parque fotovoltaico o un parque eólico al lado en un sector. Nosotros venimos con una matriz altamente de carbón, que en un minuto tuvimos hasta un 40 y algo por ciento de matriz independiente del carbón, por lo tanto dependemos también de lo que de los costos de lo que pasa a nivel internacional en combustibles. Por lo tanto primero deberíamos empezar a tener una matriz completamente a nivel nacional de energía renovable y energías que en el fondo tengan un menor costo de producción. Los costos se ven a sistema nacional con algunas características regionales entonces es muy difícil llegar y tener una implementación de una solución única para decir esto es lo que va a bajar. Por otro lado necesitamos también que hay costos que en el fondo están internalizados por el IPC entonces eso básicamente siempre va a aumentar los costos de de cualquier servicio básico. Si queremos llegar en un minuto a tener un costo un costo un costo menor tendríamos que tener el fondo tener una matriz nacional completamente 100% renovable.



Si es verdad que somos los «jaguares de Latinoamérica» de las energías renovables, uno se pregunta ¿Y cuándo le toca a la ciudadanía?; ¿Cuándo es que toda esta maravilla llega al bolsillo de los habitantes de Chile?

Efectivamente uno de los objetivos es de acercar la energía de la ciudadanía, es que tenemos que llevar programas energéticos no solamente a nivel central y a nivel de empresa con grandes proyectos. Todo el mundo trata de asociar la cartera de energía con el parque eólico que está conectado muy lejos, pero nosotros no solo

somos los únicos que podemos hacer programas los municipios perfectamente tendría capacidades para generar programas de energía renovables a nivel residencial, o sea, tú me comentas sobre Casa Solar y efectivamente los municipios tienen la capacidad para poder implementar esos programas. Los gobiernos regionales también pueden tener esos programas, no solamente la cartera de Energía, la cartera de Energía tiene un nivel de temáticas global, nacional, focalizado en algunas algunas partes, pero se puede generar a través de otras instituciones públicas

incentivos para que la ciudadanía tenga acceso a energía renovable, e incluso hay un programa también de BancoEstado sobre créditos verdes, que eso sí también es para para para residenciales. Por lo tanto hay alternativas, pero habría que tener voluntad de muchas más instituciones públicas.

Por último, ¿Cuál es el sello que usted quiere dejar en su gestión como seremi de energía?

El sello que yo quiero dejar es que en el fondo los temas energéticos se puedan hablar transversalmente y no solamente aislados que puedan haber, por ejemplo, temáticas relacionadas con educación que lo que llevamos como mejor escuela, que quizá los mismos servicios de salud tenga paneles fotovoltaicos, eso también puede ser un apoyo, hablamos un poco de la calefacción. En el fondo la energía es un tema del día a día y y no es una cosa aislada no es una temática aislada, por lo tanto mi sello quiero que sea más ciudadano que la gente que todo el mundo esté relacionando la energía con otros temas y que lo viva al día a día y mejore la calidad de vida porque para eso está el desarrollo de los temas energéticos. 12