



Fecha: 07-10-2018  
Fuente: El Austral de la Araucanía  
Pag: 9  
Art: 5  
Título: Día Nacional de la Ciencia

Tamaño: 10,9x14,1  
Cm2: 154,1  
VPE: \$ 264.847

Tiraje: 15.767  
Lectoría: 47.300  
Favorabilidad:  No Definida

## Día Nacional de la Ciencia

● Al celebrarse en nuestro país el primer “Día Nacional de la Ciencia”, desde la **Universidad de Santiago** queremos hacer presente que la investigación científica debe ser una política de Estado transversal, proyectando el rol que la innovación tendrá en el país. Este desafío no es solo del nuevo Ministerio de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación, por lo que nuestro llamado a las autoridades políticas es a establecer una política pública clara que cambie el foco del gasto operativo y lo ponga en la inversión. Solo ese cambio de paradigma permitirá que el conocimiento cumpla su objetivo de estar al servicio de todo un país.

Pudiera creerse que esta posición es solo un discurso que responde al interés de los científicos, pero no es así. La investigación es el motor del desarrollo. En promedio, los países OCDE invierten 2,38% del PIB en investigación. En Chile, esta cifra alcanza apenas un 0,37%. Esta brecha se mantiene respecto del número de científicos. De no revertir esta pobre realidad, seguiremos condenados a ser meros espectadores del desarrollo y a tener que pagar a otros países por el valor agregado que entrega la ciencia en su relación con el sector privado.

Como directivo de una universidad del Estado que realiza investigación de excelencia y pertinente a los desafíos del país, entendemos que nosotros también tenemos una responsabilidad en acercar la ciencia, sus ámbitos de investigación y sus resultados a la población en general, así como a los tomadores de decisiones. Es por ello que el Día Nacional de la Ciencia, es una oportunidad para fortalecer actividades de difusión científica que se mantengan durante todo el año.

*Julio Romero Figueroa,  
**Universidad de Santiago***