

ROL DE LAS UNIVERSIDADES EN LA EMERGENCIA CLIMÁTICA

El rol de las universidades es crucial para aportar conocimientos y experiencias en la búsqueda de soluciones a los principales problemas del mundo, como lo es, actualmente, la crisis climática que estamos viviendo a nivel global. Mediante la investigación, innovación y formación integral se avanza hacia un desarrollo humano sustentable que pretende generar cambios profundos en cómo entendemos nuestro entorno. Hoy, las mejores universidades se han propuesto el desafío de innovar a través de ideas creativas en desarrollo sustentable y reducir su propio impacto en el medio ambiente.

En la encíclica *Laudato Si'*, el Papa Francisco enfatiza, en la introducción, que la tierra es nuestra casa común, "como una madre bella que nos acoge en sus brazos". Se presenta de manera conjunta la preocupación por la naturaleza, la protección de la vida y de los más vulnerables, junto al compromiso con el desarrollo integral de la sociedad. El concepto de ecología integral aparece como un paso urgente a integrar y se plantea además la necesidad de una educación ecológica, con un estilo de vida que promueva una estrecha alianza entre la humanidad y el ambiente.

Las universidades estamos llamadas a hacernos parte de esta emergencia y de la búsqueda de caminos para resolverla. Tenemos que hacer explícito nuestro compromiso y avanzar en iniciativas que nos conduzcan, como sociedad, a un nuevo pacto con la naturaleza. En la UC hemos avanzado, con nuestro Centro UC de Cambio Global que, con más de diez años de funcionamiento,

ha aportado tanto al análisis como a la discusión pública de lo que en política medioambiental. Hemos levantado los programas Campus Libre de Humo y Oficina Verde, el reporte de Sustentabilidad UC, el Instituto de Desarrollo Sustentable y la Cátedra de Sustentabilidad, solo por nombrar algunos de los desarrollos claves de la universidad.

Además, hemos apoyado decididamente el "Pacto Mundial de Jóvenes por el Clima" y la labor de la Fundación Copec-UC, que cumple 20 años contribuyendo al ecosistema nacional de innovación a través de sus tres concursos de I+D+i y, en particular, por medio del apoyo a la investigación aplicada y la innovación. Es al alero de esta iniciativa que hoy podemos celebrar estas dos décadas con expositores de renombre mundial para profundizar la discusión sobre la crisis climática desde distintas miradas nacionales e internacionales.

Desde diferentes ámbitos buscamos soluciones a los efectos del cambio climático, ya que la investigación junto con la educación son los caminos para abordar este desafío. Para avanzar hacia un desarrollo humano sustentable se requiere formar científicos con conocimientos de frontera en temas de impacto ambiental y en los efectos del cambio climático. La educación es la vía para entregar estos conocimientos, se requiere llegar a los jóvenes que son quienes van a liderar las acciones tendientes a la construcción de un mejor planeta, y las universidades deben ser el centro de formación para crear esa conciencia de futuro.



Ignacio Sánchez D.

Rector

Pontificia Universidad Católica de Chile