►► Ayer se realizó el encuentro en la Universidad Católica de Valparaíso. FOTO: JUAN FARIAS

SUSCRÍBETE A LA TERCERA Desde \$3,990 mensuales

☐ 600 8 372 372

"El desafío es la creación de un ministerio de ciencia y tecnología"

►Así lo sostuvo la astrónoma María Teresa Ruiz, premio nacional de Ciencias Exactas.

Yelka Catalán

"No hay política, esa es la política". Con estas categóricas palabras, la astrónoma María Teresa Ruiz, premio nacional de Ciencias Exactas y doctora en Astrofísica de la Universidad de Princeton, respondió a la consulta de cuál es la política en Chile para el desarrollo de esta ciencia.

La destacada profesional fue la invitada al panel de entrevista del 4º Encuentro Anual de la Sociedad de Politicas Públicas, en el que tuvo como contraparte al secretario general del GrupoCopesa -que edita La Tercera-, Marco Antonio Congález

Entre los problemas que la astrónoma mencionó, por

ejemplo, está la falta de trabajo con la que se encuentran los profesionales que han realizado postgrados en el extranjero.

"No hay pega para volver", dijo. Y agregó que ello es una responsabilidad del Estado, porque si "inventa un cuento como el que inventó, que me parece súper bueno, tiene que inventar la manera de reinsertar a esas personas, porque qué sentido tiene mandar gente afuera si cuando quieran volver no tienen pega".

En este contexto, Ruiz reconoció que el rol que juegan los científicos es convertirse en "la pulga en el oído", para hacer presentes las falencias que aún existen en el país para el desarrollo de esta área.

Y uno de los principales desafíos que planteó es la creación de un ministerio de ciencia y tecnología, "porque mientras la ciencia no esté sentada en la mesa gran-



►► María Teresa Ruiz también propuso la creación de un instituto astrofísico nacional. FOTO: JUAN FARIAS

de, estamos mal. Somos un ítem oscuro del Ministerio de Educación", aclaró.

A su juicio, otro de los desafíos es la creación de un instituto astrofísico que pueda aprovechar la ventaja económica y desarrollar la astronomía en distintas universidades del país. Para avanzar en esta área sostuvo que el gran reto para Chile es poder realizar observaciones desde el espacio. "Chile es la capital de la astronomía, pero no basta con la Tierra; por alto que estemos, tenemos atmósfera arriba, lo que dificulta la observación", agregó.

REFORMA TRIBUTARIA

Sistema progresivo

El economista y experto tributario Claudio Agostini afirmó que si se quiere mejorar la equidad en Chile se debe avanzar hacia un sistema tributario progresivo, que grave el ingreso independientemente de cual sea el origen de este.

Eliminar exenciones

Sostuvo que en un sistema tributario neutro se busca que dos personas que ganen lo mismo, independientemente de donde provenga el ingreso, tengan un mismo nivel impositivo, lo que en Chile está distorsionado, ya que existen exenciones como el 14 bis o el 14 quater.

