

**Principales resultados encuesta:**  
**“Diagnóstico de situación, necesidades y capacidades**  
**de mujeres profesionales**  
**en el campo de la ciencia y la tecnología en Chile”**

## **1. Antecedentes**

La siguiente encuesta, elaborada por la Coordinación de Enfoque de Género de CONICYT, fue enviada a través de correo electrónico a un total de 332 destacadas investigadoras nacionales, de las cuales 234 respondieron íntegramente -lo que equivale a un 70% de participación- entre el 26 de octubre y el 23 de noviembre del año 2007.

El objetivo del sondeo fue diagnosticar las realidades y necesidades que experimentan día a día las mujeres profesionales que se desempeñan en el campo de la ciencia y la tecnología en Chile y, a partir los datos recogidos, poder guiar a la Institución a tomar medidas concretas en estas materias, atendiendo a las necesidades diferenciadas existentes entre hombres y mujeres.

## **2. Principales Resultados**

- Un 63,9 por ciento de las mujeres encuestadas (150) considera que ser mujer influye negativamente en su carrera profesional, en cuanto al acceso a posiciones de mayor liderazgo.
- En torno a este punto, un 24,2 por ciento (99) sostiene que la anterior conducta se debe a actitudes y prejuicios de las personas en posiciones de decisión; un 19,1 por ciento (78) a actitudes y prejuicios de los colegas varones y un 9,3 por ciento (38) a actitudes y prejuicios de las propias colegas mujeres.
- Un 64,2 por ciento de las mujeres encuestadas (150) reconoce haber tenido que negarse a realizar alguna actividad útil para el desarrollo de su carrera. Las principales razones se deben a falta de disponibilidad horaria (18,6 por ciento, es decir, 71 encuestadas); crianza de hijos pequeños (20,7 por ciento, es decir, 79 encuestadas) y embarazo (11,8 por ciento, es decir, 45 encuestadas).

- Un 73,1 por ciento de las encuestadas (171) afirma haberse adjudicado a lo largo de su carrera un proyecto financiado por CONICYT. De este porcentaje, se sostiene que los aspectos o requisitos de mayor dificultad para acceder a ellos son contar con el número de publicaciones exigidas (45); compatibilizar investigación con la alta carga de tareas de docencia, administración y extensión (26) y 18 mujeres consideran que enfrentan los mismos problemas que tendría un hombre vale decir, demasiada burocracia previa, solicitud de antecedentes interminables y trabajar en regiones, entre otros. En torno a este último punto, 10 encuestadas afirman haber enfrentado dificultades para continuar con sus investigaciones por embarazos y crianza de hijos; 10 por discriminación etaria, específicamente en el Concurso Fondecyt de Iniciación y 3 por incorporar a empresas contrapartes que confíen en una mujer como directora de un proyecto.
- Un 26,9% de las mujeres no se ha adjudicado hasta ahora ningún concurso CONICYT. Entre las principales dificultades y motivos para su no adjudicación declaran la carga docente o administrativa exageradamente alta; la falta de apoyo Institucional por no ser docente de Jornada completa; la falta de redes y acceso a grupos de investigación ya conformados y por ultimo entrw las más relevantes, ingresar a edad avanzada al sistema.

## **2.1 Otros antecedentes a considerar:**

- En cuanto al uso de tiempo, un 63 por ciento de las mujeres encuestadas (148) afirma dedicar entre 7 a 10 horas diarias a trabajo remunerado; un 26,8 por ciento (63) de 4 a 7 horas diarias al cuidado de los hijos y un 26,3 por ciento (62) a 2 horas diarias de trabajo doméstico.
- En cuanto al nivel académico, un 57,3 por ciento de las encuestadas (145) posee un doctorado; un 27,7 por ciento (70), un magíster y un 9,5 por ciento (24) afirma estar cursando algún postgrado. Las principales disciplinas de formación de postgrado entre las encuestadas son Biología (56); Química (18); Ingeniería (17) y Agronomía (15).