

Logra Conacyt que contraten a doctores (Reforma 05/11/13)

Logra Conacyt que contraten a doctores (Reforma 05/11/13) Por Lourdes Zambrano Cd. de México México (05 noviembre 2013).- Después de un periodo de prueba, el Conacyt estableció dos programas, uno para que puedan emplearse los profesionistas más calificados y el otro para que empleados de empresas cursen posgrados. "Incorporación de maestros y doctores en la industria" y el "Programa de Posgrados con la Industria", pretenden conseguir ese objetivo. El primero se promocionará abiertamente en 2014, después de pasar por un periodo de prueba en siete Estados durante este año, informó Dolores Sánchez Soler, directora adjunta de Posgrados y Becas del Conacyt. Este programa consiste en que una empresa privada contrate egresados de posgrado, maestros y doctores, pagándoles 50 por ciento del sueldo. La otra mitad será cubierta por el Conacyt durante un año y los pagos oscilan entre 22 y 30 mil pesos mensuales. "El año pasado tuvimos una prueba piloto. Tuvimos 28 maestros y doctores en cuatro o cinco empresas de manufactura eléctrica del Distrito Federal. De esos, 27 se quedaron trabajando en la empresas", señaló la funcionaria. "Hubo mucho interés de parte de las empresas. Se expresaron de manera muy positiva del trabajo de estos maestros y doctores en sus empresas". En 2013, abrieron el programa a otras entidades como San Luis Potosí, Coahuila, Tabasco, Hidalgo, Yucatán y Morelos, asignando 15.5 millones de pesos para apoyar a 123 profesionistas. El segundo programa es un estímulo para que los empleados de las empresas cursen posgrados, recibiendo una beca de 5 mil pesos mensuales del Conacyt para el pago de colegiatura. Actualmente tiene 293 estudiantes de 190 empresas de Aguascalientes, Hidalgo, San Luis Potosí, Estado de México, Querétaro, Jalisco y Nuevo León. "Para la empresas es muy importante tener las certificaciones apropiadas, por lo tanto, el que su personal se forme a través de la instancia que acredita, como el Conacyt, es importante porque saben el nivel de calidad del posgrado en que se forman sus empleados", comentó. Este programa inició en noviembre de 2012 y ofrece cinco doctorados, seis maestrías y cuatro especialidades en manufactura avanzada, biotecnología, ingeniería aeroespacial, software, ingeniería automotriz y química. Copyright © Grupo Reforma Servicio Informativo