



Bogotá D.C., 01 de septiembre de 2011

**CIRCULAR ENVIADA A LOS RECTORES DE LAS
UNIVERSIDADES ASOCIADAS EN ASCUN**

Apreciados Rectores:


La Embajada de Francia y la Asociación Colombiana de Universidades – ASCUN, con el apoyo del Ministerio de Educación Nacional, Colciencias y Colfuturo se unieron durante el año anterior con el propósito de establecer una **estrategia de formación doctoral en Francia dirigida a profesores universitarios**, financiada a través de becas de estancia semestral, para los próximos 3 años. Los candidatos deben estar vinculados a las universidades colombianas y tener formación a nivel de Maestría.

El programa de movilidad doctoral unilateral de Colombia hacia Francia, en su versión inmediatamente anterior, otorgó dicho beneficio a 14 becarios que comenzarán sus estudios en los próximos meses. Dado el éxito rotundo de la mencionada iniciativa, el día de hoy se realiza la apertura de la segunda Convocatoria Metas 2019, para el periodo 2012 -2013, que una vez más seleccionará a los candidatos mediante convocatoria nacional y ofrecerá una estrategia de alternancia (1 semestre al año de estudios en Francia durante 3 años consecutivos que dura el programa doctoral) con el objetivo de propiciar que el docente/estudiante mantenga su vinculación con la Universidad de origen y no tenga dificultades de desplazamiento de su familia.

El proceso de selección inicia a partir de la fecha y culminará el día 10 febrero de 2012; la pre-selección de los candidatos será responsabilidad de un Comité compuesto por un representante de cada una de estas instituciones; Colfuturo elaborará la lista final de candidatos seleccionados, una vez se surta el proceso de priorización.

El perfil de los candidatos, las características del programa, el proceso de pre – selección y selección final y financiamiento se encuentran detallados en la convocatoria respectiva, la cual adjuntamos para su información y fines pertinentes.

Cordialmente,



CARLOS HERNANDO FORERO ROBAYO
Director Ejecutivo (E)