

OEP y ACIEM refrendan Convenio de Movilidad Profesional para Ingenieros

El pasado 24 de agosto, en el marco del IV Congreso Internacional de Ética Profesional en Ingeniería, Topografía y Geología, que se llevó a cabo en la Universidad Tecnológica de Pereira (UTP), se realizó el acto protocolario de la refrendación del Convenio de Movilidad Profesional para Ingenieros, entre el Ing. Fernando de Almeida Santos, Presidente de la Orden de Ingenieros de Portugal (OEP) y el Ing. Daniel Enrique Medina, Presidente de la Asociación Colombiana de Ingenieros (ACIEM), el cual facilitará a los Ingenieros colombianos ejercer su profesión en Portugal. En entrevista con ACIEM, el Ingeniero Fernando de Almeida Santos, presidente de la Orden de Ingenieros de Portugal (OEP), compartió los principales aspectos de la refrendación del Convenio de Movilidad Profesional para Ingenieros y las oportunidades para los Ingenieros colombianos en Portugal.



Fernando de Almeida Santos
Presidente. Orden de Ingenieros de Portugal (OEP)

ACIEM: ¿Cuál fue el objeto de la refrendación del Convenio de Movilidad Profesional para Ingenieros, entre la OEP y ACIEM, en la ciudad de Pereira, el pasado 24 de agosto?

Fernando de Almeida Santos: Nosotros refrendamos el Convenio de Movilidad Profesional con ACIEM porque complementa muy bien lo que venimos desarrollando en las buenas relaciones bilaterales de la Ingeniería entre los dos países.

Estamos trabajando en concertar unas reglas básicas porque existen diferencias respecto a la manera como está organizada la Ingeniería en cada país para trabajar conjuntamente hacia la movilidad bilateral de Ingenieros entre Portugal y Colombia.

ACIEM ¿Cuáles son los requisitos fundamentales del convenio para que un Ingeniero colombiano ejerza su profesión en Portugal?

Fernando de Almeida Santos: Para nosotros, lo principal es que el Ingeniero Afiliado de ACIEM esté reconocido como Ingeniero en Colombia y un profesional que quiera irse a Portugal debe entrar en contacto con la Asociación.

Hay formularios propios para candidaturas y es ACIEM la entidad que da el visto bueno para que la solicitud se haga a la Orden de Ingenieros de Portugal (OEP) que dará el aval final al candidato bajo un convenio bilateral con Colombia, cuyo proceso se demorará aproximadamente tres meses en total como



El Convenio de Movilidad Profesional para Ingenieros, firmado entre los Presidentes de la OEP y ACIEM será una oportunidad para abrir nuevas oportunidades para los Ingenieros colombianos en Portugal.

máximo (mes y medio en Colombia y mes y medio en Portugal), porque confiamos mutuamente en las organizaciones.

El convenio bilateral contempla un reconocimiento temporal con un plazo indefinido, vigilando siempre el cumplimiento de las reglas establecidas entre la OEP y ACIEM.

ACIEM: ¿Cuáles son las oportunidades para los Ingenieros colombianos en Portugal?

Fernando de Almeida Santos: Las dimensiones económicas de cada país son cíclicas. En este momento, en Portugal en particular, estamos pasando un momento de fuerte inversión pública en Europa, la cual se viene haciendo desde 2014 a 2021, y aún queda un 20% por finalizar, en el marco del plan de recuperación y resiliencia, que apareció con la pos pandemia del Covid-19.

En Portugal las inversiones se debieron hacer entre 2021 y 2024, y apenas vamos por la mitad; de las aprobaciones de inversiones de los proyectos, vamos en cerca del 60%, pero de aplicaciones y desarrollo de los proyectos, vamos en un 20%, lo cual significa

que hay mucho por hacer a nivel de Ingeniería, ya que estamos hablando de cerca de seis mil millones de euros de inversiones en infraestructura, esencialmente.

“ Hay oportunidades para Ingenieros Electricistas, Electrónicos, Mecánicos, Metalmecánicos, Metalúrgicos, Químicos e Industriales, entre otros. ”

Las inversiones se están orientando a descarbonización; energías limpias; transición digital e infraestructura ligera para la electrificación rural y urbana para lograr un mayor equilibrio carbónico. De otra parte, viene un plan de inversiones aún mayor denominado *Portugal 2030*, que pondrá en práctica el Acuerdo de Asociación entre Portugal y la Unión Europea (UE) para invertir 23 mil millones de euros de fondos europeos en proyectos que estimulen y desarrollen la economía portuguesa, entre 2021 y 2027.

En este plan de inversiones, habrá un sinnúmero de oportunidades en desarrollo de infraestructura ferroviaria; aeroportuaria; metros ligeros; expansión de las energías renovables y el Plan Europeo de Descarbonización 2050, que necesitará de mucha Ingeniería y aunque en Portugal tenemos Ingeniería de excelencia, no tenemos la Ingeniería suficiente para esta demanda de proyectos a futuro.

Es decir, que hay oportunidades para Ingenieros Electricistas, Electrónicos, Mecánicos, Metalmecánicos, Metalúrgicos, Químicos e Industriales, entre otros, unos más que otros, naturalmente.

ACIEM: ¿Con base en Portugal 2030, cuáles son las regiones donde habrá una mayor demanda de Ingenieros para apoyar el desarrollo de infraestructura?

Fernando de Almeida Santos: Portugal tiene cerca de 11 millones de habitantes con 600 kilómetros del norte al sur y 200 kilómetros de este a oeste, con una centralidad muy fuerte en Lisboa; luego Porto con una dimensión interesante por ser la segunda ciudad del país y después están Braga y Madeira, que cada vez se están reafirmando a un nivel altamente competitivo como las dos primeras.

ACIEM: ¿Cómo ha sido la experiencia de la OEP con asociaciones profesionales de Brasil para promover convenios de movilidad profesional de Ingenieros?

Fernando de Almeida Santos: Tenemos una idea que podemos replicar en Colombia, la cual fue aplicada en Brasil el pasado mes de agosto, en el marco del Día Nacional del Ingeniero y la semana de Ingeniería.

Al ser dos países de habla portuguesa, acordamos con Brasil que Portugal tendría en la semana de la Ingeniería, un stand, un espacio amplio para convocar a Ingenieros brasileños con el fin de dar a conocer las oportunidades profesionales en Portugal, lo cual hicimos a través de la Agencia para la Inversión y Comercio Exterior de Portugal (AICEP).

Pactamos la convocatoria de Ingenieros, pero con adhesión a empresas portuguesas y tuvimos una

adhesión, de más o menos 30 empresas portuguesas para facultar, por ejemplo, espacios, oportunidades a ingenieros brasileños, lo cual generó cerca de 800 oportunidades profesionales ofertadas por empresas portuguesas.

Actualmente estamos estudiando con ACIEM la forma de replicar la experiencia de Brasil en Colombia para el año 2024, con el fin de convocar a las Ingenieras e Ingenieros Afiliados de la Asociación, oportunamente les informaremos los avances del proyecto.

“ El convenio bilateral contempla un reconocimiento temporal con un plazo indefinido, vigilando siempre el cumplimiento de las reglas establecidas entre la OEP y ACIEM. ”

ACIEM: ¿Qué mensaje le dejaría a las Ingenieras e Ingenieros Afiliados de ACIEM para que sean actores del Convenio de Movilidad Profesional entre la OEP y ACIEM?

Fernando de Almeida Santos: A pesar que socialmente las personas tienen más oportunidades en su país, también es bueno mostrar que existen oportunidades en países como Portugal y que no necesariamente tienen que pensar en irse a vivir de por vida.

Lo que quiero destacar es que Portugal es un país que ofrece excelentes experiencias y oportunidades y allí las Ingenieras e Ingenieros pueden crecer desde allí o en Colombia. Invito a los Ingenieros Afiliados de ACIEM a aprovechar una oportunidad profesional en Portugal, vivir otra cultura, otra sociedad, que les permita proyectarse para decidir el futuro de sus vidas personales, profesionales y/o familiares. ▲