

CONVOCATORIA 2015-2016
PROGRAMA DE INTERCAMBIO Y MOVILIDAD ACADÉMICA
ORGANIZACIÓN DE ESTADOS IBEROAMERICANOS PIMA-OEI

INFORMACIÓN GENERAL

El Programa de **Intercambio y Movilidad Académica – PIMA** es un programa de movilidad de estudiantes de grado promovido por la **Organización de Estados Iberoamericanos (OEI)** y, desde el año 2005 cuenta con el apoyo de la **Junta de Andalucía**. El PIMA está estructurado en redes temáticas conformadas por instituciones de educación superior (IES) de al menos tres países participantes en el programa, con garantía de reconocimiento, por parte de la universidad de origen, de los estudios realizados por los estudiantes en otra universidad de la red. El PIMA se articula a los objetivos de la cooperación iberoamericana de vertebración del espacio iberoamericano de educación superior, por su organización en redes temáticas multilaterales; representa una participación efectiva y activa de las universidades contribuyendo a la articulación de vínculos institucionales, y genera efectos positivos de ampliación de la cooperación entre las mismas; a través de sus sucesivas ediciones representa una experiencia exitosa de movilidad de estudiantes con reconocimiento de los estudios.

REDES PIMA 2015

Las instituciones participantes se asocian en redes de al menos tres universidades pertenecientes a países diferentes. La idea de red como dispositivo de trabajo constituye un elemento conceptual de fundamental importancia en el Programa.

La Organización de Estados Iberoamericanos para la Educación, la Ciencia y la Cultura (OEI) juntamente con la Secretaria General de Universidades, Investigación y Tecnología de la Junta de Andalucía de Andalucía, han resuelto la convocatoria de la Edición 2015 del Programa de Intercambio y Movilidad Académica (PIMA) Andalucía, con la aprobación de 273 becas de movilidad para estudiantes de grado del ámbito iberoamericano de universidades pertenecientes a diferentes redes, entre las cuales se encuentran las **Redes coordinadas por la Universidad de Córdoba, España:**

Red Agroforestal, desarrollo rural y medio ambiente
Red de Biología, Ciencias Ambientales, Física y Química
Red de Ingeniería Civil y Minas
Red de Medicina

En la **Red Ingeniería Civil y Minas** participan las siguientes Universidades:

- *Universidad Nacional de San Juan – Argentina*
- *Pontificia Universidad Católica de Perú - Perú*
- *Universidad Nacional de Colombia – Colombia*
- *Universidad de Sonora – México*
- *Universidad de Santiago de Chile – Chile*
- *Universidad Nacional de Catamarca - Argentina*
- *Universidad Central de Venezuela*
- ***Universidad de Córdoba – España – Universidad Coordinadora***

Para mayor información consultar: <http://www.oei.es/pima>

CARACTERÍSTICAS GENERALES DE LA MOVILIDAD

- El período de permanencia en cada Universidad es de cuatro (4) meses
- La movilidad cubre los siguientes montos:
550 € para cubrir el traslado
700 € mensuales para cubrir gastos de estadía (2800 €)
Total: 3350 €
- La obtención de visa y cualquier otro trámite ante el Consulado o la Embajada del país de destino, en este caso España, son de la **entera responsabilidad del estudiante.**
- Las candidaturas serán evaluadas por el **Coordinador Académico e Institucional** de la **Red PIMA Ing. Civil/Minas de la UCV**
- Los trámites ante la Universidad de destino son realizados exclusivamente por el **Coordinador Académico e Institucional** de la red, quienes enviarán la documentación a la Universidad de destino, la cual informará sobre los candidatos finalmente aceptados para participar en el programa
- La universidad de destino se reserva el derecho de interrumpir el programa en caso de que el estudiante tenga resultados insatisfactorios.

CARACTERÍSTICAS PARTICULARES DE ESTA CONVOCATORIA 2015-2016

- El **Coordinador Institucional** del PIMA RED INGENIERIA CIVIL/MINAS por la UCV es la **Profa. Celia Herrera**
- El **Coordinador Académico** del PIMA RED INGENIERIA CIVIL/MINAS por la UCV es la **Prof. Henry Blanco**
- El **intercambio** de estudiante de la Escuela Ing. Civil-UCV es con la **Universidad de Córdoba, España** y se dispone **SOLO DE UN (1) CUPO**
- Los postulantes deben tener **aprobado hasta el 8° semestre** y la **actividad a ser desarrollada** en la Universidad de Córdoba **será su Trabajo Especial de Grado – TEG** (se anexa lista de posibles temas para el TEG)
- El **TEG**, denominado Proyecto de Fin de Grado en la Universidad de Córdoba, será **elaborado según las normas de esta Universidad** y se **realizará bajo la supervisión de un tutor de Escuela** en el área del tema a desarrollar o en su defecto por el Coordinador Académico de esta red.
- La **presentación del TEG** se realizará en una de las dos instituciones, **en la medida de lo posible, en la Universidad de Córdoba**
- De realizarse la **presentación del TEG** o Proyecto de Fin de Grado en la **Universidad de destino-UCO**, la **tesis deberá ser presentada en la Escuela de Ingeniería Civil**, a manera de **información sobre el tema desarrollado y realizado** por el estudiante. Además deberá entregar el ejemplar según las normas existentes en la Escuela de Ingeniería Civil de la UCV.

REQUISITOS PARA OPTAR AL PIMA

- Haber aprobado todas las asignaturas obligatorias hasta el octavo semestre de la Carrera o en proceso de aprobación.
- Haber aprobado o estar cursando la asignatura Metodología de la Investigación (0088)
- Ser estudiante activo
- Promedio Ponderado superior al promedio ponderado medio de la Escuela de Ingeniería Civil
- Índice de eficiencia mayor a 0,96
- No estar incurso en normas de permanencia
- No haber sido sancionado por reglamento disciplinario
- Cualquier otro que consideren el Coordinador Académico e Institucional de la Red PIMA Ingeniería Civil/Minas de la UCV

RECAUDOS A ENTREGAR POR LOS CANDIDATOS PARA LA SOLICITUD DE PARTICIPACIÓN

Será obligatoria la presentación de los siguientes documentos:

- Carta de solicitud para la participación en el PIMA
- Curriculum vitae con respaldos
- Kardex actualizado
- Carta de postulación de su Profesor Asesor

CRONOGRAMA PARA EL PERÍODO 2015-2016

Para someter el expediente del candidato a la evaluación de la Universidad de destino, en este caso UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA, se seguirá el siguiente cronograma:

Período informativo	9 al 13 / 2 / 2015
Entrega de recaudos a la Escuela	18 al 20 / 2 / 2015
Revisión de candidaturas por Coordinadores PIMA y aprobación por parte del Consejo de Escuela	23 al 27 / 2 / 2015
Entrega del postulado a la Coordinación Académica	2 al 4 / 3 / 2015
Aprobación del candidato postulado por Consejo de Facultad	17 / 3 / 2015
Envío de la postulación a Universidad de Córdoba	30 / 3 / 2015
Inicio de cursos en Universidad de Córdoba España	Septiembre 2015

**POSIBLES TEMAS DE TRABAJOS A DESARROLLAR EN LA ESCUELA POLITÉCNICA DE BELMEZ DE LA
UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA, ESPAÑA**

- Control de calidad de agua
- Adición de cenizas a cementos
- Nuevos materiales de Construcción (investigación)
- Calculo de estructura, carreteras, construcción de edificios
- Urbanización de Polígonos
- Diseño y cálculo de estructura industrial en acero mediante Cype
- Diseño y cálculo de estructura industrial en Hormigón mediante Cype
- Diseño y cálculo de redes de infraestructura en polígonos mediante Cype

Información suministrada por Prof. Antonio Roderó – Coordinador Red PIMA en el Área de Ingeniería Civil y de Minas