



**LLAMADO A CONCURSO ABREVIADO EXTERNO
Conforme Res. 241/2017**

CONVOCATORIA N° 09/2017

CODIGO DEL CARGO	CO0917-PP111-DI-P01
MODALIDAD	CONCURSO ABREVIADO EXTERNO
DEPENDENCIA SOLICITANTE	DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN
DENOMINACIÓN DEL CARGO	DOCENTE INVESTIGADOR
TIPO	PERMANENTE
CATEGORIA	UU1
SALARIO	Gs. 4.431.900.-
CONSULTA	LAS CONSULTA SE PODRÁN REALIZAR AL N° 585581/3 INT. 1159
HORARIO	20 HORAS SEMANALES
PRESENTACIÓN DOCUMENTACIONES	<p>LUGAR: MESA DE ENTRADA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA – UNA - CAMPUS UNIVERSITARIO, SAN LORENZO – PARAGUAY.</p> <p>PLAZO DE POSTULACIÓN: DESDE EL LUNES 28/08/2017 AL VIERNES 01/09/2017.</p> <p>HORARIO: DE LUNES A VIERNES DE 8:00 HS. A 16:00 HS.</p>
MODALIDAD DE PRESENTACIÓN	<p>LOS INTERESADOS DEBERÁN PRESENTAR LA DOCUMENTACIÓN EN1 (UN) SOBRE CERRADO, HACIENDO REFERENCIA EL N° DE CONVOCATORIA, CODIGO DEL CARGO Y DENOMINACIÓN DEL CARGO.</p> <p>LA DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN NO DARÁ CURSO A LAS POSTULACIONES QUE NO CUMPLAN CON LOSREQUISITOS.</p>



DESCRIPCIÓN DEL PERFIL REQUERIDO

FORMACIÓN ACADEMICA	<p>Titulación en Ingeniería Civil o Ingeniería Mecánica o titulación afín (Excluyente) Máster en Ciencias en áreas de la Ingeniería Civil, Ingeniería Mecánica o titulación afín. (Excluyente).</p>
CONOCIMIENTOS Y EXPERIENCIAS (Perfil Requerido)	<ul style="list-style-type: none">▪ Categorizado al Programa Nacional de Incentivo al Investigador (PRONII) del CONACYT. (No Excluyente).▪ Experiencia en el desarrollo de proyectos de investigación. (Excluyente).▪ Tutorías de tesis de grado y/o postgrado en marcha y concluidas. (No Excluyente).▪ Contar con publicaciones en revistas arbitradas e indexadas (No Excluyente).▪ Contar con artículos publicados en Congresos o Conferencias nacionales y/o internacionales. (Excluyente).▪ Poseer investigaciones realizadas en al menos una de las líneas de investigación definidas vinculadas a la mecánica de sólidos y/o fluidos. (No Excluyente).▪ Tener conocimientos de Simulación utilizando el método de los elementos finitos, de las diferencias finitas, y también experiencia en pre y pos proceso gráfico.▪ Conocimientos en programación científica (FORTRAN, MATLAB, etc).▪ Manejo del idioma inglés técnico
FUNCIONES	<ul style="list-style-type: none">▪ Orientación Trabajo Final de Grado (TFG), Tesis de Maestría y/o Proyectos de Iniciación Científica.▪ Participación activa en proyectos de investigación financiados por el CONACYT u otras entidades financieras de proyectos.



	<ul style="list-style-type: none">■ Desarrollo de artículos científicos para congresos y/o revistas científicas indexadas y arbitradas.■ Apoyo en la formación de investigadores.
DOCUMENTOS REQUERIDOS	<ul style="list-style-type: none">■ Curriculum Vitae actualizado, conforme formato CONACYT (CVPy), firmado c/ 1(una) foto tipo carnet.■ Fotocopia autenticada por escribanía de la Cedula de Identidad Civil.■ Fotocopia de Títulos Universitarios Nacionales e Internacionales, autenticados por escribanía.■ Copia de todas las publicaciones del candidato.■ Certificados que acrediten las participaciones en eventos académicos del candidato.■ Certificados que acrediten las capacitaciones realizadas por el candidato.■ Presentar Declaración Jurada (Llenar el formato que se encuentra disponible en el Portal de la FIUNA) www.ing.una.py
DOCUMENTOS REQUERIDOS A ADJUDICADOS	<p>POSTERIOR A LA ADJUDICACIÓN DEBE PRESENTAR LOS SIGUIENTES DOCUMENTOS A MÁS DE LOS YA PRESENTADOS PARA EL CONCURSO</p> <ul style="list-style-type: none">■ Certificado de Nacimiento Original.■ Certificado Original de Antecedente Judiciales■ Certificado Original de Antecedente Policiales.■ 1 Fotocopia autenticada por escribanía de la Cédula de Identidad Civil■ 1 Curriculum Vitae actualizados firmado c/ 1(una) foto tipo carnet



CRITERIO DE EVALUACIÓN

Las evaluaciones de los participantes estarán a cargo de la Comisión de Selección, de acuerdo a la Matriz de Evaluación aprobada por Resolución N° 0133/2017 Art. 1º, numeral 25 y 27 que contempla los siguientes factores con ponderaciones mínimas y máximas, que totalizan cien (100) puntos.

Comisión de Selección: 50 puntos.

- ✓ Formación Académica (20 puntos)
- ✓ Otros Estudios (10 puntos).
- ✓ Experiencia Laboral: General y Específica (20 puntos).

Área Solicitante: 35 puntos

- ✓ Factor de Investigación (25 puntos).
- ✓ Pruebas de Conocimiento relacionado al cargo (10 puntos).

Departamento de Bienestar Social: 5 Puntos

- ✓ Test Psicométrico (5 puntos).

Decano: 10 Puntos

- ✓ Entrevista (10 puntos).

Observación:

Los Sectores de la Comisión de Selección evaluarán en forma independiente a los postulantes, y el resultado del mismo, se remitirá en un sobre cerrado a la Dirección de Finanzas y Administración, para la consolidación final de los puntajes.

Los Postulantes que no sean adjudicados podrán retirar sus carpetas del Departamento de Gestión de Talento Humano en un periodo de 10 días luego de realizada la adjudicación del Llamado a Concurso



**LLAMADO A CONCURSO ABREVIADO EXTERNO
Conforme Res. 241/2017**

CONVOCATORIA Nº 09/2017

CODIGO DEL CARGO	CO0917-PP111-DI-P02
MODALIDAD	CONCURSO ABREVIADO EXTERNO
DEPENDENCIA SOLICITANTE	DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN
DENOMINACIÓN DEL CARGO	DOCENTE INVESTIGADOR
TIPO	PERMANENTE
CATEGORIA	L26
SALARIO	Gs. 4.997.500.-
CONSULTA	LAS CONSULTA SE PODRÁN REALIZAR AL Nº 585581/3 INT. 1159
HORARIO	20 HORAS SEMANALES
PRESENTACIÓN DOCUMENTACIONES	<p>LUGAR: MESA DE ENTRADA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA – UNA - CAMPUS UNIVERSITARIO, SAN LORENZO – PARAGUAY.</p> <p>PLAZO DE POSTULACIÓN: DESDE EL LUNES 28/08/2017 AL VIERNES 01/09/2017.</p> <p>HORARIO: DE LUNES A VIERNES DE 8:00 HS. A 16:00 HS.</p>
MODALIDAD DE PRESENTACIÓN	<p>LOS INTERESADOS DEBERÁN PRESENTAR LA DOCUMENTACIÓN EN1 (UN) SOBRE CERRADO, HACIENDO REFERENCIA EL Nº DE CONVOCATORIA, CODIGO DEL CARGO Y DENOMINACIÓN DEL CARGO.</p> <p>LA DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN NO DARÁ CURSO A LAS POSTULACIONES QUE NO CUMPLAN CON LOSREQUISITOS.</p>



DESCRIPCIÓN DEL PERFIL REQUERIDO

FORMACIÓN ACADEMICA	<p>Titulación en Ingeniería Civil o Ingeniería Mecánica o titulación afín (Excluyente) Máster en Ciencias en áreas de la Ingeniería Civil, Ingeniería Mecánica o titulación afín. (Excluyente).</p>
CONOCIMIENTOS Y EXPERIENCIAS (Perfil Requerido)	<ul style="list-style-type: none">▪ Categorizado al Programa Nacional de Incentivo al Investigador (PRONII) del CONACYT. (No Excluyente).▪ Experiencia en el desarrollo de proyectos de investigación. (Excluyente).▪ Tutorías de tesis de grado y/o postgrado en marcha y concluidas. (No Excluyente).▪ Contar con publicaciones en revistas arbitradas e indexadas (No Excluyente).▪ Contar con artículos publicados en Congresos o Conferencias nacionales y/o internacionales. (Excluyente).▪ Poseer investigaciones realizadas en al menos una de las líneas de investigación definidas vinculadas a la geomecánica. (Excluyente).▪ Manejo de herramientas de simulación y modelado de geomateriales (e.g. Ansys, Abaqus u otros similares), (Excluyente)▪ Experiencia en la implementación de algoritmos numéricos para la solución de problemas geotécnicos.▪ Manejo del idioma inglés técnico



FUNCIONES	<ul style="list-style-type: none">▪ Orientación Trabajo Final de Grado (TFG), Tesis de Maestría y/o Proyectos de Iniciación Científica.▪ Participación activa en proyectos de investigación financiados por el CONACYT u otras entidades finanziadoras de proyectos.▪ Desarrollo de artículos científicos para congresos y/o revistas científicas indexadas y arbitradas.▪ Apoyo en la formación de investigadores.
DOCUMENTOS REQUERIDOS	<ul style="list-style-type: none">▪ Curriculum Vitae actualizado, conforme formato CONACYT (CVPy), firmado c/ 1(una) foto tipo carnet.▪ Fotocopia autenticada por escribanía de la Cedula de Identidad Civil.▪ Fotocopia de Títulos Universitarios Nacionales e Internacionales, autenticados por escribanía.▪ Copia de todas las publicaciones del candidato.▪ Certificados que acrediten las participaciones en eventos académicos del candidato.▪ Certificados que acrediten las capacitaciones realizadas por el candidato.▪ Presentar Declaración Jurada (Llenar el formato que se encuentra disponible en el Portal de la FIUNA)www.ing.una.py
DOCUMENTOS REQUERIDOS A ADJUDICADOS	<p>POSTERIOR A LA ADJUDICACIÓN DEBE PRESENTAR LOS SIGUIENTES DOCUMENTOS A MÁS DE LOS YA PRESENTADOS PARA EL CONCURSO</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Certificado de Nacimiento Original.▪ Certificado Original de Antecedente Judiciales▪ Certificado Original de Antecedente Policiales.▪ 1 Fotocopia autenticada por escribanía de la Cédula de Identidad Civil▪ 1 Curriculum Vitae actualizados firmado c/ 1(una) foto tipo carnet



CRITERIO DE EVALUACIÓN

Las evaluaciones de los participantes estarán a cargo de la Comisión de Selección, de acuerdo a la Matriz de Evaluación aprobada por Resolución Nº 0133/2017 Art. 1º, numeral 25 y 27 que contempla los siguientes factores con ponderaciones mínimas y máximas, que totalizan cien (100) puntos.

Comisión de Selección: 50 puntos.

- ✓ Formación Académica (20 puntos)
- ✓ Otros Estudios (10 puntos).
- ✓ Experiencia Laboral: General y Específica (20 puntos).

Área Solicitante: 35 puntos

- ✓ Factor de Investigación (25 puntos).
- ✓ Pruebas de Conocimiento relacionado al cargo (10 puntos).

Departamento de Bienestar Social: 5 Puntos

- ✓ Test Psicométrico (5 puntos).

Decano: 10 Puntos

- ✓ Entrevista (10 puntos).

Observación:

Los Sectores de la Comisión de Selección evaluarán en forma independiente a los postulantes, y el resultado del mismo, se remitirá en un sobre cerrado a la Dirección de Finanzas y Administración, para la consolidación final de los puntajes.

Los Postulantes que no sean adjudicados podrán retirar sus carpetas del Departamento de Gestión de Talento Humano en un periodo de 10 días luego de realizada la adjudicación del Llamado a Concurso



**LLAMADO A CONCURSO ABREVIADO EXTERNO
Conforme Res. 241/2017**

CONVOCATORIA N° 09/2017

CODIGO DEL CARGO	CO0917-PP111-DI-P03
MODALIDAD	CONCURSO ABREVIADO EXTERNO
DEPENDENCIA SOLICITANTE	DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN
DENOMINACIÓN DEL CARGO	DOCENTE INVESTIGADOR
TIPO	PERMANENTE
CATEGORIA	L07
SALARIO	Gs. 4.230.500.-
CONSULTA	LAS CONSULTA SE PODRÁN REALIZAR AL N° 585581/3 INT. 1159
HORARIO	20 HORAS SEMANALES
PRESENTACIÓN DOCUMENTACIONES	<p>LUGAR: MESA DE ENTRADA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA – UNA - CAMPUS UNIVERSITARIO, SAN LORENZO – PARAGUAY.</p> <p>PLAZO DE POSTULACIÓN: DESDE EL LUNES 28/08/2017 AL VIERNES 01/09/2017.</p> <p>HORARIO: DE LUNES A VIERNES DE 8:00 HS. A 16:00 HS.</p>
MODALIDAD DE PRESENTACIÓN	<p>LOS INTERESADOS DEBERÁN PRESENTAR LA DOCUMENTACIÓN EN 1 (UN) SOBRE CERRADO, HACIENDO REFERENCIA EL N° DE CONVOCATORIA, CODIGO DEL CARGO Y DENOMINACIÓN DEL CARGO.</p> <p>LA DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN NO DARÁ CURSO A LAS POSTULACIONES QUE NO CUMPLAN CON LOSREQUISITOS.</p>



DESCRIPCIÓN DEL PERFIL REQUERIDO

FORMACIÓN ACADÉMICA	<p>Titulación en Ingeniería Civil o Ingeniería Mecánica o titulación afín (Excluyente) Máster en Ciencias en áreas de la Ingeniería Civil, Ingeniería Mecánica o titulación afín. (Excluyente).</p>
CONOCIMIENTOS Y EXPERIENCIAS (Perfil Requerido)	<ul style="list-style-type: none">▪ Categorizado al Programa Nacional de Incentivo al Investigador (PRONII) del CONACYT. (No Excluyente).▪ Experiencia en el desarrollo de proyectos de investigación. (Excluyente).▪ Tutorías de tesis de grado y/o postgrado en marcha y concluidas. (No Excluyente).▪ Contar con publicaciones en revistas arbitradas e indexadas (No Excluyente).▪ Contar con artículos publicados en Congresos o Conferencias nacionales y/o internacionales. (Excluyente).▪ Poseer investigaciones realizadas en al menos una de las líneas de investigación definidas vinculadas a la ingeniería estructural. (Excluyente).▪ Manejo de herramientas de simulación y modelado de materiales (e.g. Ansys, Abaqus u otros similares), (Excluyente)▪ Experiencia en la implementación de algoritmos numéricos para la solución de problemas estructurales.
FUNCIONES	<ul style="list-style-type: none">▪ Orientación Trabajo Final de Grado (TFG), Tesis de Maestría y/o Proyectos de Iniciación Científica.▪ Participación activa en proyectos de investigación financiados por el CONACYT u otras entidades financieras de proyectos.▪ Desarrollo de artículos científicos para congresos y/o



	<p>revistas científicas indexadas y arbitradas.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Apoyo en la formación de investigadores.
DOCUMENTOS REQUERIDOS	<ul style="list-style-type: none">▪ Curriculum Vitae actualizado, conforme formato CONACYT (CVPy), firmado c/ 1(una) foto tipo carnet.▪ Fotocopia autenticada por escribanía de la Cedula de Identidad Civil.▪ Fotocopia de Títulos Universitarios Nacionales e Internacionales, autenticados por escribanía.▪ Copia de todas las publicaciones del candidato.▪ Certificados que acrediten las participaciones en eventos académicos del candidato.▪ Certificados que acrediten las capacitaciones realizadas por el candidato.▪ Presentar Declaración Jurada (Llenar el formato que se encuentra disponible en el Portal de la FIUNA)www.ing.una.py
DOCUMENTOS REQUERIDOS A ADJUDICADOS	<p>POSTERIOR A LA ADJUDICACIÓN DEBE PRESENTAR LOS SIGUIENTES DOCUMENTOS A MÁS DE LOS YA PRESENTADOS PARA EL CONCURSO</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Certificado de Nacimiento Original.▪ Certificado Original de Antecedente Judiciales▪ Certificado Original de Antecedente Policiales.▪ 1 Fotocopia autenticada por escribanía de la Cédula de Identidad Civil▪ 1 Curriculum Vitae actualizados firmado c/ 1(una) foto tipo carnet



CRITERIO DE EVALUACIÓN

Las evaluaciones de los participantes estarán a cargo de la Comisión de Selección, de acuerdo a la Matriz de Evaluación aprobada por Resolución Nº 0133/2017 Art. 1º, numeral 25 y 27 que contempla los siguientes factores con ponderaciones mínimas y máximas, que totalizan cien (100) puntos.

Comisión de Selección: 50 puntos.

- ✓ Formación Académica (20 puntos)
- ✓ Otros Estudios (10 puntos).
- ✓ Experiencia Laboral: General y Específica (20 puntos).

Área Solicitante: 35 puntos

- ✓ Factor de Investigación (25 puntos).
- ✓ Pruebas de Conocimiento relacionado al cargo (10 puntos).

Departamento de Bienestar Social: 5 Puntos

- ✓ Test Psicométrico (5 puntos).

Decano: 10 Puntos

- ✓ Entrevista (10 puntos).

Observación:

Los Sectores de la Comisión de Selección evaluarán en forma independiente a los postulantes, y el resultado del mismo, se remitirá en un sobre cerrado a la Dirección de Finanzas y Administración, para la consolidación final de los puntajes.

Los Postulantes que no sean adjudicados podrán retirar sus carpetas del Departamento de Gestión de Talento Humano en un periodo de 10 días luego de realizada la adjudicación del Llamado a Concurso



**LLAMADO A CONCURSO ABREVIADO EXTERNO
Conforme Res. 241/2017**

CONVOCATORIA N° 09/2017

CODIGO DEL CARGO	CO0917-PP111-DI-P04
MODALIDAD	CONCURSO ABREVIADO EXTERNO
DEPENDENCIA SOLICITANTE	DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN
DENOMINACIÓN DEL CARGO	DOCENTE INVESTIGADOR
TIPO	PERMANENTE
CATEGORIA	L07
SALARIO	Gs. 4.230.500.-
CONSULTA	LAS CONSULTA SE PODRÁN REALIZAR AL N° 585581/3 INT. 1159
HORARIO	20 HORAS SEMANALES
PRESENTACIÓN DOCUMENTACIONES	<p>LUGAR: MESA DE ENTRADA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA – UNA - CAMPUS UNIVERSITARIO, SAN LORENZO – PARAGUAY.</p> <p>PLAZO DE POSTULACIÓN: DESDE EL LUNES 28/08/2017 AL VIERNES 01/09/2017.</p> <p>HORARIO: DE LUNES A VIERNES DE 8:00 HS. A 16:00 HS.</p>



MODALIDAD DE PRESENTACIÓN	<p>LOS INTERESADOS DEBERÁN PRESENTAR LA DOCUMENTACIÓN EN1 (UN) SOBRE CERRADO, HACIENDO REFERENCIA EL Nº DE CONVOCATORIA, CODIGO DEL CARGO Y DENOMINACIÓN DEL CARGO.</p> <p>LA DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN NO DARÁ CURSO A LAS POSTULACIONES QUE NO CUMPLAN CON LOSREQUISITOS.</p>
<i>DESCRIPCIÓN DEL PERFIL REQUERIDO</i>	
FORMACIÓN ACADEMICA	<p>Titulación en Ingeniería Civil o Ingeniería Mecánica o titulación afín (Excluyente)</p> <p>Máster en Ciencias en áreas de la Ingeniería Civil, Ingeniería Mecánica o titulación afín. (Excluyente).</p>
CONOCIMIENTOS Y EXPERIENCIAS (Perfil Requerido)	<ul style="list-style-type: none">▪ Categorizado al Programa Nacional de Incentivo al Investigador (PRONII) del CONACYT. (No Excluyente).▪ Experiencia en el desarrollo de proyectos de investigación. (Excluyente).▪ Tutorías de tesis de grado y/o postgrado en marcha y concluidas. (No Excluyente).▪ Contar con publicaciones en revistas arbitradas e indexadas (No Excluyente).▪ Contar con artículos publicados en Congresos o Conferencias nacionales y/o internacionales. (Excluyente).▪ Poseer investigaciones realizadas en al menos una de las líneas de investigación definidas vinculadas a la parte experimental de geomateriales. (Excluyente).▪ Práctica para la realización de ensayos de laboratorio utilizando geomateriales, (Excluyente)▪ Experiencia en la implementación de modelos analíticos para geomateriales.▪ Manejo del idioma inglés técnico



FUNCIONES	<ul style="list-style-type: none">▪ Orientación Trabajo Final de Grado (TFG), Tesis de Maestría y/o Proyectos de Iniciación Científica.▪ Participación activa en proyectos de investigación financiados por el CONACYT u otras entidades finanziadoras de proyectos.▪ Desarrollo de artículos científicos para congresos y/o revistas científicas indexadas y arbitradas.▪ Apoyo en la formación de investigadores.
DOCUMENTOS REQUERIDOS	<ul style="list-style-type: none">▪ Curriculum Vitae actualizado, conforme formato CONACYT (CVPy), firmado c/ 1(una) foto tipo carnet.▪ Fotocopia autenticada por escribanía de la Cedula de Identidad Civil.▪ Fotocopia de Títulos Universitarios Nacionales e Internacionales, autenticados por escribanía.▪ Copia de todas las publicaciones del candidato.▪ Certificados que acrediten las participaciones en eventos académicos del candidato.▪ Certificados que acrediten las capacitaciones realizadas por el candidato.▪ Presentar Declaración Jurada (Llenar el formato que se encuentra disponible en el Portal de la FIUNA)www.ing.una.py
DOCUMENTOS REQUERIDOS A ADJUDICADOS	<p>POSTERIOR A LA ADJUDICACIÓN DEBE PRESENTAR LOS SIGUIENTES DOCUMENTOS A MÁS DE LOS YA PRESENTADOS PARA EL CONCURSO</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Certificado de Nacimiento Original.▪ Certificado Original de Antecedente Judiciales▪ Certificado Original de Antecedente Policiales.▪ 1 Fotocopia autenticada por escribanía de la Cédula de Identidad Civil▪ 1 Curriculum Vitae actualizados firmado c/ 1(una) foto tipo carnet



CRITERIO DE EVALUACIÓN

Las evaluaciones de los participantes estarán a cargo de la Comisión de Selección, de acuerdo a la Matriz de Evaluación aprobada por Resolución Nº 0133/2017 Art. 1º, numeral 25 y 27 que contempla los siguientes factores con ponderaciones mínimas y máximas, que totalizan cien (100) puntos.

Comisión de Selección: 50 puntos.

- ✓ Formación Académica (20 puntos)
- ✓ Otros Estudios (10 puntos).
- ✓ Experiencia Laboral: General y Específica (20 puntos).

Área Solicitante: 35 puntos

- ✓ Factor de Investigación (25 puntos).
- ✓ Pruebas de Conocimiento relacionado al cargo (10 puntos).

Departamento de Bienestar Social: 5 Puntos

- ✓ Test Psicométrico (5 puntos).

Decano: 10 Puntos

- ✓ Entrevista (10 puntos).

Observación:

Los Sectores de la Comisión de Selección evaluarán en forma independiente a los postulantes, y el resultado del mismo, se remitirá en un sobre cerrado a la Dirección de Finanzas y Administración, para la consolidación final de los puntajes.

Los Postulantes que no sean adjudicados podrán retirar sus carpetas del Departamento de Gestión de Talento Humano en un periodo de 10 días luego de realizada la adjudicación del Llamado a Concurso