

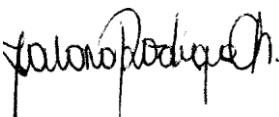
CONVOCATORIA VINCULACIÓN COMO ESTIMULO A ESTUDIANTES				
<b>CÓDIGO DEL PROYECTO</b>		<b>IMP ING 3406</b>		
<b>TÍTULO DEL PROYECTO</b>		<b>BioHum: Sistema combinado de tecnologías para tratamiento de residuos agropecuarios en la Sabana de Bogotá.</b>		
<b>NOMBRE COMPLETO DEL INVESTIGADOR.</b>		<b>Adela Tatiana Rodríguez Chaparro</b>		
<b>1. TIPO DE VINCULACIÓN:</b>		<b>Asistente Graduado</b>		
2. PERFIL				
<p>Estar admitido a un programa de maestría de la Universidad Militar Nueva Granada, con experiencia en procesos de investigación. Con capacidad de trabajo en equipo, habilidades comunicativas, responsable y autónomo para vincularse al proyecto "BioHum: Sistema combinado de tecnologías para tratamiento de residuos agropecuarios en la Sabana de Bogotá".</p> <p>Disponibilidad de tiempo de 40 horas semanales durante diez meses (incluye investigación y actividades académicas). El estímulo económico se realizará conforme a lo establecido en la Resolución 840 de 2020, corresponde a dos punto cinco salarios mínimos mensuales legales vigentes (2.5 SMMLV) de manera mensual por un período máximo de diez (10) meses, durante cada año de la vigencia del proyecto</p>				
3. REQUISITOS DE MÍNIMOS EXIGIBLES				
<p>Ser estudiante admitido de un Programa de Maestría de la Facultad de Ingeniería de la UMNG.</p> <p>1. Tener un PGA igual o superior a 3,6 para estudiantes de primer semestre o 4.0 para estudiantes de segundo y tercer semestre, o certificar que su promedio se encuentra en un percentil superior a 75 de su cohorte.</p> <p>2. Deberá demostrar la autoría o coautoría de por lo menos un artículo sometido, aceptado o publicado.</p> <p>3. Manifestación escrita indicando el compromiso de trabajar en la línea de investigación del proyecto bajo la dirección del investigador principal.</p> <p>4. El aspirante a Asistente graduado no deberá estar vinculado a otro proyecto de investigación, de alto impacto, innovac</p>				
4. FORMACIÓN ACADÉMICA				
Título profesional:	Ingeniero Civil, Ambiental, Sanitario			
PGA:	Igual a superior a 3,6 para primer semestre o 4,0 para estudiantes de segundo o tercer semestre.	Fecha grado:	N/A	
Título Posgrado:	N/A			
PGA:	N/A	Fecha grado:	N/A	
5. EXPERIENCIA LABORAL Y/O PROFESIONAL (en caso de que aplique)				
Experiencia:	Competencias Comunes		Competencias comportamentales	
	Orientación a resultados: _____		Liderazgo para el cambio: _____	Conocimiento del entorno: _____
	Orientación al usuario y al ciudadano: _____		Planeación: _____	Relaciones Públicas: _____
	Transparencia: _____		Toma de decisiones: <input checked="" type="checkbox"/>	Pensamiento Estratégico: _____
	Análisis Crítico: <input checked="" type="checkbox"/>		Resolución de problemas: <input checked="" type="checkbox"/>	Investigación: <input checked="" type="checkbox"/>
1 a 3 años: _____	Compromiso con la organización: _____		Diligencia y trámite: <input checked="" type="checkbox"/>	Docencia: _____
4 a 6 años: _____				
7 a 9 años: _____				
10 a más años: _____				
6. PLAN DE FORMACIÓN		Fechas		
Participar en las actividades de investigación planteadas en la metodología del proyecto de investigación.		A partir de la fecha de vinculación		
Elaborar informes de avance relacionados con la producción del proyecto de investigación		Cada mes a partir de la fecha de vinculación		
Apoyar a las actividades desarrolladas en el semillero de investigación afín a la línea de investigación		A partir de la fecha de vinculación		
Elaborado		Vo.Bo.		
Sec. Andrea Hernández – Sec. Doris Sierra		Vicerrectora de Investigaciones Dra. Clara Guzmán		
Revisado				
Jefe P.E. Diana Caicedo – Jefe ECO. Henry Acuña				

Cursar los créditos académicos propios del programa de maestría que curso	A partir de la fecha de vinculación
---	-------------------------------------

7. PROCEDIMIENTO CONVOCATORIA	
1. Publicación de la convocatoria	16 de Julio de 2021
2. Entrega de documentación Ver Nota*	16 de julio – 26 de julio de 2021  *Nota. El envío de la documentación debe hacerse al email : adela.rodriguez@unimilitar.edu.co
3. Verificación de la Documentación registrada	27 de julio de 2021
4. Publicación de resultados (admitido)	28 de julio de 2021

8. DOCUMENTACIÓN (REQUISITOS DE ENTREGA FÍSICA)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Certificado de estudios, recibo de matrícula o admisión en el que se indique su calidad de estudiante en un Programa de Maestría de la Facultad de Ingeniería de la UMNG.</li> <li>• Certificado que acredite el PGA y percentil en su cohorte (expedido por la Div. de Registro Académico).</li> <li>• Carta de presentación del candidato en la que manifieste el compromiso de trabajar en la línea de investigación del proyecto IMP-ING-3406 bajo la dirección del investigador principal con una disponibilidad de 40 horas a la semana. Así mismo, declaración de no participación actual en otro proyecto de investigación en la UMNG.</li> <li>• Hoja de vida y Fotocopia de la cédula de ciudadanía</li> <li>• Evidencia de publicación o sometimiento de artículo en revista indexada (anexar información de la revista)</li> </ul>

9. CRITERIOS DE EVALUACIÓN		
REQUISITOS	CRITERIOS DE CLASIFICACIÓN	CALIFICACIÓN CUALITATIVA (Cumple/Rechazado)
DE HABILITACIÓN	<b>Documentos a presentar por el candidato:</b> La postulación deberá contener TODOS los documentos exigidos en _____	
	<b>Perfil del candidato:</b> El candidato debe cumplir con el perfil requerido por la Universidad en la presente invitación. En caso de no cumplir con dichas condiciones incurrirá en causal de rechazo.	
	<b>Cumplimiento de los requisitos mínimos exigibles:</b> El candidato debe cumplir con los requisitos mínimos exigibles. En caso de no cumplir con dichas condiciones incurrirá en causal de rechazo.	

10. CRITERIOS DE DESEMPATE	
Criterio 1: Promedio general acumulado	
Criterio 2: Actividades de investigación durante su formación.	
Firma:	
 Tatiana Rodriguez Chaparro Investigador Principal IMP ING 3406	D. Eng. Robinson Jiménez Moreno M.Sc. Director del Centro de Investigaciones

Elaborado Sec. Andrea Hernández – Sec. Doris Sierra	Revisado Jefe P.E. Diana Caicedo – Jefe ECO. Henry Acuña	Vo.Bo. Vicerrectora de Investigaciones Dra. Clara Guzmán
--	---	---



<i>Elaborado</i>	<i>Revisado</i>	<i>Vo.Bo.</i>
<i>Sec. Andrea Hernández – Sec. Doris Sierra</i>	<i>Jefe P.E. Diana Caicedo – Jefe ECO. Henry Acuña</i>	<i>Vicerrectora de Investigaciones Dra. Clara Guzmán</i>