

CONVOCATORIA VINCULACIÓN COMO ESTÍMULO A ESTUDIANTES DE POSGRADO PROYECTO DE INVESTIGACIÓN INV ING 3488				
1. TIPO DE CONTRATACIÓN:		Estudiante Auxiliar de Investigación de Posgrado de la UMNG Cupo(s) disponible(s): Uno (1)		
2. PERFIL				
Estudiante de postgrado que se encuentre vinculado a un programa de Maestría de Gerencia de Proyectos de la UMNG, activo y matriculado para el 2021 -2, con interés en apoyar procesos de investigación, buena capacidad de análisis y redacción. Disponibilidad de 20 horas semanales durante el período de máximo (9) meses de la vigencia del proyecto INV ING 3488.				
3. REQUISITOS DE MÍNIMOS EXIGIBLES				
<ol style="list-style-type: none"> 1. Estudiante activo y matriculado para 2021-2 en Programa de Maestría de Gerencia de Proyectos de la UMNG. 2. Presentación escrita de propuesta por parte del postulante indicando el compromiso de trabajar en la línea de investigación del proyecto "EFECTO EN EL CRECIMIENTO DE PLÁNTULAS DE ESPECIES FORESTALES A LA FERTILIZACIÓN CON HUMUS DE BIOSÓLIDOS BAJO CONDICIONES DE INVERNADERO", bajo la dirección del investigador principal Juan Manuel González Guzmán, con una disponibilidad de 20 horas a la semana. 3. Carta indicando el compromiso de trabajar en la línea de investigación del proyecto que lo vincula, bajo la dirección del investigador principal, la cual debe ser avalada por la dirección de Posgrado y la Decanatura respectiva. 4. Certificar promedio general acumulado (PGA) superior a 4.3 o certificar que su promedio se encuentra en un percentil superior a 75%. En caso de ser alumno de primer semestre de Maestría en la Universidad Militar Nueva Granada, deberá certificar un promedio general acumulado igual o superior a 3.6, en una escala de 0.0 a 5.0 ó su equivalente en otra escala de calificación. 5. No encontrarse vinculado a otro proyecto de investigación de la Universidad Militar Nueva Granada. 6. No estar incurso en investigación disciplinaria y no tener sanciones disciplinarias por parte de la Universidad Militar Nueva Granada 7. Adicionalmente se deben tener en cuenta todos los requisitos según el perfil solicitado por el artículo 22 respecto a la vinculación de Auxiliares de posgrado (personal vinculado a los proyectos de investigación financiados por la UMNG), de la resolución 840 de 8 de mayo del 2020 de la UMNG. 8. No haber recibido el beneficio durante más de dos años 9. No recibir ningún otro tipo de estímulo, mientras se encuentre en el programa 				
4. FORMACIÓN ACADÉMICA				
Título profesional:		Ingeniero(a) Civil		
PGA:		Resolución 840 del 2020	Fecha grado: N/A	
Título Posgrado:		N/A		
PGA:		Resolución 840 del 2020	Fecha grado: N/A	
5. EXPERIENCIA LABORAL Y/O PROFESIONAL (en caso de que aplique)				
Experiencia: 1 a 3 años: _____ 4 a 6 años: _____ 7 a 9 años: _____ 10 a más años: _____	Competencias Comunes		Competencias comportamentales	
	Orientación a resultados: <u> X </u>		Liderazgo para el cambio: _____	Conocimiento del entorno: _____
	Orientación al usuario y al ciudadano: _____		Planeación: <u> X </u>	Relaciones Públicas: _____
	Transparencia: _____		Toma de decisiones: _____	Pensamiento Estratégico: <u> X </u>
	Análisis Crítico: <u> X </u>		Resolución de problemas: _____	Investigación: <u> X </u>
Compromiso con la organización: <u> X </u>		Diligencia y trámite: <u> X </u>	Docencia: _____	
6. PLAN DE FORMACIÓN		Fechas		
Apoyar al grupo de investigación y los eventos que organice		A partir, durante y finalización del estímulo recibido como auxiliar de investigación del proyecto INV ING 3488 (9 meses)		
Apoyar al Centro de Investigación y la Vicerrectoría en las actividades de planeación y desarrollo del Encuentro de Investigaciones y participar en el curso de formación o		A partir, durante y finalización del estímulo recibido como auxiliar de investigación del proyecto INV ING 3488 (9 meses)		

actividades destinadas a fortalecer sus competencias investigativas	
Participar en las actividades de investigación planteadas en la metodología del proyecto, con la posibilidad de participar como coautor de los productos derivados o presentar ponencias en eventos relacionados.	A partir, durante y finalización del estímulo recibido como auxiliar de investigación del proyecto INV ING 3488 (9 meses)
Presentar un informe final en que se evidencien los avances y los aportes del Auxiliar Investigador a los productos del proyecto de investigación y a los grupos y semilleros, avalado por el investigador principal del proyecto INV ING 3488 y el Centro de Investigaciones de la Facultad de ingeniería	A la finalización del estímulo recibido como auxiliar de investigación del proyecto INV ING 3488 (mes 9)

7. PROCEDIMIENTO CONVOCATORIA	
1. Publicación de la convocatoria	24/09/2021
2. Entrega de documentación digital - Ver Nota*	27/09/2021
3. Verificación de la Documentación registrada	28/09/2021
4. Publicación de resultados (admitido)	01/10/2021

8. DOCUMENTACIÓN (REQUISITOS DE ENTREGA FÍSICA)		
<ol style="list-style-type: none"> Propuesta de investigación: La propuesta es un documento el cual debe incluir: título(s), objetivo(s), justificación(es), posible(s), metodología(s) y resultado(s) esperado(s), bibliografía de artículos de investigación consultados y respectivamente referenciados, en formato APA, que se ajuste alrededor de su perfil de pregrado y maestría que esté realizando en la UMNG para el periodo 2021-2, respecto al proyecto de investigación INV ING 3488, " EFECTO EN EL CRECIMIENTO DE PLÁNTULAS DE ESPECIES FORESTALES A LA FERTILIZACIÓN CON HUMUS DE BIOSÓLIDOS BAJO CONDICIONES DE INVERNADERO " Carta indicando el compromiso de trabajar en la línea de investigación del proyecto "EFECTO EN EL CRECIMIENTO DE PLÁNTULAS DE ESPECIES FORESTALES A LA FERTILIZACIÓN CON HUMUS DE BIOSÓLIDOS BAJO CONDICIONES DE INVERNADERO", bajo la dirección del investigador principal del proyecto INV ING 3488 con una disponibilidad de 20 horas a la semana. Esta presentación debe ser avalada por la dirección de Posgrado y la Decanatura respectiva. Hoja de Vida no más de tres páginas Fotocopia ampliada al 150% de la Cédula de Ciudadanía legible Copia de diploma y acta de grado del título profesional Copia del RUT actualizado al mes de entrega de documentos Certificado de promedio general acumulado (PGA) superior a 4.3 o certificado de percentil superior a 75 vigente. En caso de ser alumno de primer semestre de Maestría en la Universidad Militar Nueva Granada, deberá certificar un promedio general acumulado igual o superior a 3.6, en una escala de 0.0 a 5.0 ó su equivalente en otra escala de calificación. Declaración escrita del estudiante de no estar vinculado a ningún otro proyecto de investigación en la Universidad Militar Nueva Granada, comprometerse a no recibir ningún otro tipo de estímulo mientras se encuentre en el programa, no haber estado o estar vinculado a proceso disciplinario o sancionado disciplinariamente en la Universidad Militar Nueva Granada. Certificado de antecedentes judiciales Certificado de antecedentes disciplinarios Certificado de antecedentes fiscales 		
9. CRITERIOS DE EVALUACIÓN		
REQUISITOS	CRITERIOS DE CLASIFICACIÓN	CALIFICACIÓN CUALITATIVA

		(Cumple/Rechazado)
DE HABILITACIÓN	Documentos a presentar por el candidato: La postulación deberá contener TODOS los documentos exigidos en la convocatoria. (8. Documentación)	
	Perfil del candidato: 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.	
	Cumplimiento de los requisitos mínimos exigibles: 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: Evaluación Propuesta de la presente convocatoria		
Criterio 2: Entrevista con investigador principal y un coinvestigador del proyecto INV ING 3488		
Criterio 3:PGA		
*Nota. Entrega digital en formato PDF de los documentos solicitados, dirigidos al correo juan.gonzalez@unimilitar.edu.co , Asunto : Nombre/Convocatoria Auxiliar proyecto INV ING 3488 en el horario: 8:00 am - 10:00 am		