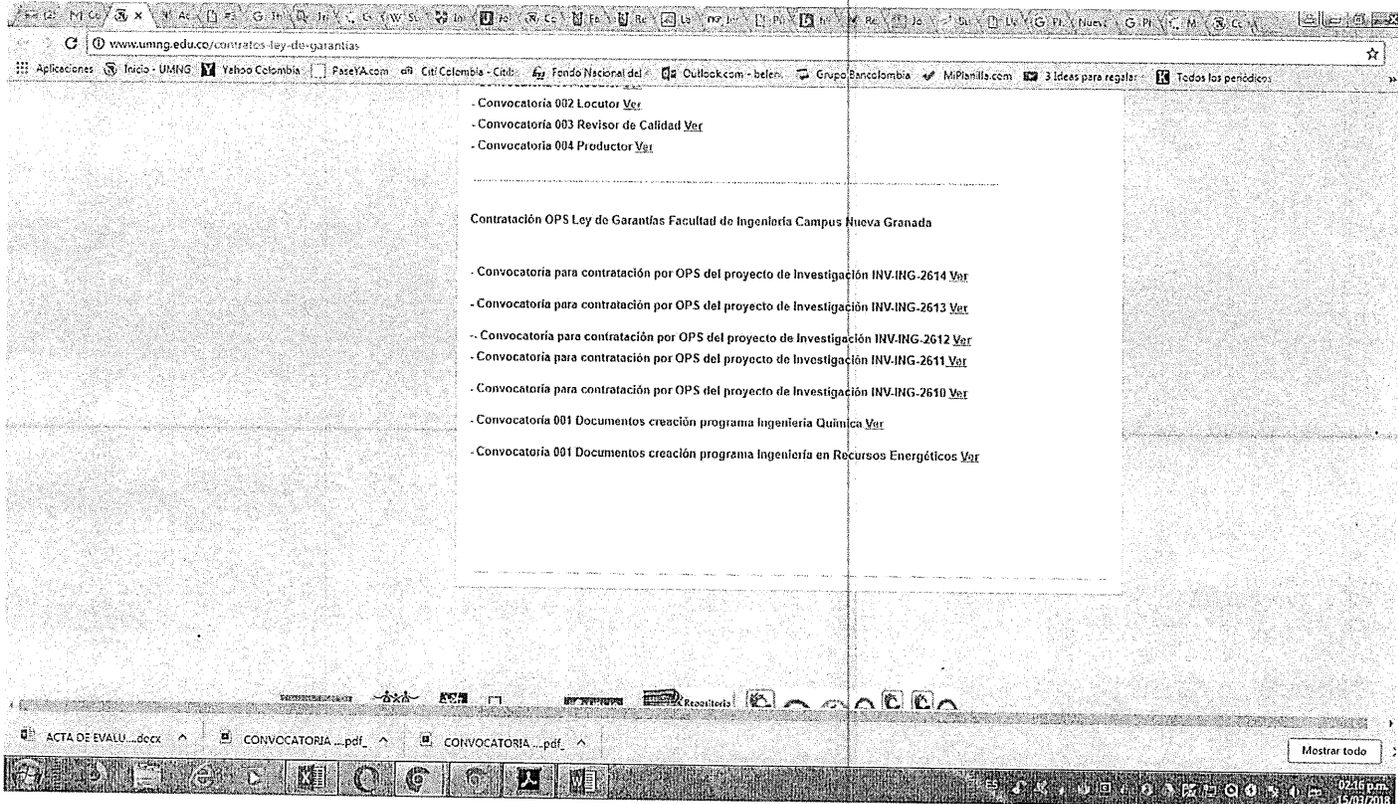


ACTA DE EVALUACIÓN DE CANDIDATOS CONVOCATORIA CONTRATACIÓN POR ORDEN DE PRESTACIÓN DE SERVICIO PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: INV-ING-2612		
1. TIPO DE CONTRATACIÓN:	Joven Investigador	
2. PERFIL		
Ingeniero en mecatrónica con habilidades para diseño de sistemas de control, robótica, diseño mecánico e inteligencia artificial. También con destrezas en herramientas computacionales como modelado de sistemas, diseño en 3D (SolidWorks), y Matlab.		
3. CRITERIOS DE EVALUACIÓN		
NOMBRE CANDIDATO 1: Carolina González Rodríguez		
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 el punto No. 10	Cumple
	<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.	Cumple
	<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.	Cumple
CRITERIOS DE DESEMPATE		
Criterio 1: Experiencia en investigación.		
Criterio 2: Certificado electoral 2018		
CALIFICACIÓN TOTAL: 98/100		
ADMITIDO	SI: X	NO:

NOMBRE CANDIDATO 2:		
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 el punto No. 10	
	<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.	
CRITERIOS DE DESEMPATE		
Criterio 1:		
Criterio 2:		

<b>CALIFICACIÓN TOTAL:</b>		
<b>ADMITIDO</b>	<b>SI:</b>	<b>NO:</b>
<b>NOMBRE CANDIDATO 3:</b>		
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 el punto No. 10	
	<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.	
<b>CRITERIOS DE DESEMPATE</b>		
Criterio 1:		
Criterio 2:		
<b>CALIFICACIÓN TOTAL:</b>		
	<b>ADMITIDO SI:</b>	<b>NO:</b>

<b>CANDIDATO ELEGIDO: Carolina González Rodríguez</b>		
<b>CALIFICACIÓN OBTENIDA: 98/100</b>		
<b>OBSERVACIONES:</b>		
<b>Ciudad y fecha: Sede Campus Nueva Granada</b> 20/03/2018	<b>Hora:</b> 8:00 am	<b>Lugar:</b> Edificio Programas II Facultad de Ingeniería, Piso 3, Oficina: del Ingeniero Luis Eduardo Llano
Firma,  <hr/> <b>Nombre Luis Eduardo Llano Sánchez</b> <b>INVESTIGADOR PRINCIPAL</b> <b>Proyecto de Investigación (INV-ING-2612)</b>		



www.umng.edu.co/contratos-ley-de-garantias

- Convocatoria 002 Locutor [Ver](#)
- Convocatoria 003 Revisor de Calidad [Ver](#)
- Convocatoria 004 Productor [Ver](#)

---

Contratación OPS Ley de Garantías Facultad de Ingeniería Campus Nueva Granada

- Convocatoria para contratación por OPS del proyecto de Investigación INV-ING-2614 [Ver](#)
- Convocatoria para contratación por OPS del proyecto de Investigación INV-ING-2613 [Ver](#)
- Convocatoria para contratación por OPS del proyecto de Investigación INV-ING-2612 [Ver](#)
- Convocatoria para contratación por OPS del proyecto de Investigación INV-ING-2611 [Ver](#)
- Convocatoria para contratación por OPS del proyecto de Investigación INV-ING-2610 [Ver](#)
- Convocatoria 001 Documentos creación programa Ingeniería Química [Ver](#)
- Convocatoria 001 Documentos creación programa Ingeniería en Recursos Energéticos [Ver](#)

ACTA DE EVALU...docx   CONVOCATORIA...pdf   CONVOCATORIA...pdf

02:16 p.m.  
15/03/2018

Elaborado Sec. Andrea Torres – Sec. Doris Sierra	Revisado P.E. Luisa Fernanda Contreras N - P.E. Mario Alejandro Castro	Vó.Bo. Ing. Marcela Iregui, Vicerrectora de Investigaciones
---	---	--