

ADMITIDO



		ACTA DE EVALUACIÓN DE CANDIDATOS	
	CONV	OCATORIA CONTRATACIÓN POR ORDEN DE PRESTACIÓ	N DE SERVICIO
PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: <u>IMP-ING-2290</u>			
1. TIPO DE CONTRATA	ACIÓN:	Joven Investigador	
		2. PERFIL	
Ingeniero Mecatróni	co, Elect	rónico o de sistemas graduado, recién egresado de la UN	ANG (máximo 2 años), con experiencia
		en investigación y manejo de técnicas de DeepLearr	ning.
		3. CRITERIOS DE EVALUACIÓN	
NOMBRE CANDIDATO	1: And	rés Daniel Pérez Pérez	
			CALIFICACIÓN CUALITATIVA
REQUISITOS		CRITERIOS DE CLASIFICACIÓN	(Cumple/Rechazado)
	Docum	entos a presentar por el candidato:	
	La post	ulación deberá contener TODOS los documentos	
	exigidos	s en el punto No. 10	Cumple 25/35
	Perfil d	el candidato:	
	El candi	dato debe cumplir con el perfil requerido por la	
DE HABILITACIÓN	Univers	idad en la presente invitación. En caso de no cumplir	
	con dicl	nas condiciones incurrirá en causal de rechazo.	Cumple 35/45
	Cumpli	miento de los requisitos mínimos exigibles:	
	El candi	dato debe cumplir con los requisitos mínimos	
	exigible	s. En caso de no cumplir con dichas condiciones	
	incurrir	á en causal de rechazo.	Cumple 20/20
		CRITERIOS DE DESEMPATE	
Criterio 1:			
Criterio 2:			
CALIFICACIÓN TOTAL	. 80		

NOMBRE CANDIDATO 2: NO SE PRESENTAN MAS CANDIDATOS			
REQUISITOS	CF	RITERIOS DE CLASIFICACIÓN	CALIFICACIÓN CUALITATIVA (Cumple/Rechazado)
	-	sentar por el candidato: erá contener TODOS los documentos o No. 10	NO APLICA
DE HABILITACIÓN	Universidad en la p	o: cumplir con el perfil requerido por la presente invitación. En caso de no cumpli pnes incurrirá en causal de rechazo.	NO APLICA
	El candidato debe exigibles. En caso d	os requisitos mínimos exigibles: cumplir con los requisitos mínimos de no cumplir con dichas condiciones	NO APLICA
incurrirá en causal de rechazo. CRITERIOS DE DESEMPATE NO APLICA			
Criterio 1:		S.III Elilos DE DESEIVI ATE	
Criterio 2:			
CALIFICACIÓN TOTAL: NO APLICA			
ADMITIDO		SI:	NO:

NO:

SI: X

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





		CALIFICACIÓN CUALITATIVA
REQUISITOS	CRITERIOS DE CLASIFICACIÓN	(Cumple/Rechazado)
	Documentos a presentar por el candidato:	
	La postulación deberá contener TODOS los documentos	
	exigidos en el punto No. 10	NO APLICA
	Perfil del candidato:	
	El candidato debe cumplir con el perfil requerido por la	
DE HABILITACIÓN	Universidad en la presente invitación. En caso de no cumplir	
	con dichas condiciones incurrirá en causal de rechazo.	NO APLICA
	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.	NO APLICA
	CRITERIOS DE DESEMPATE	
Criterio 1:		
Criterio 2:		
CALIFICACIÓN TOTAI	: NO APLICA	
	ADMITIDO SI:	NO:

CANDIDATO	ELEGIDO: Ing.	Andrés Daniel	Pérez Pérez
-----------	----------------------	----------------------	-------------

CALIFICACIÓN OBTENIDA: 80/100

OBSERVACIONES:

Se recibe solo una hoja de vida para la vacante, se validan cumplimientos del perfil y requerimientos de las resoluciones UMMG específicamente la 0479 de 2018

Ciudad y fecha: 16 de Marzo de 2018 Hora: 2 p.m. Lugar: UMNG-FACING-Ing. Mecat.

Firma,

Nombra: Robinson Jiménez Moreno

INVESTIGADOR PRINCIPAL

Proyecto de Investigación (IMP-ING-2290)

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