

**PUBLICACIÓN DE RESULTADOS
COMPARACIÓN DE HOJAS DE VIDA
CONSULTOR INDIVIDUAL**

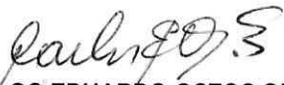
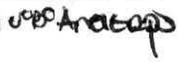
Proceso N° 045-2019 Auxiliar de apoyo técnico N°2

Proyecto 60618: *Diseño, simulación y construcción de un prototipo de generador eólico para bajas velocidades de viento utilizando un material biocompuesto a partir de fibras naturales colombianas.*

Objeto: Prestación de servicios profesionales como auxiliar de apoyo técnico del montaje y seguimiento del aerogenerador del proyecto, diseño, simulación y construcción de un prototipo de generador eólico para bajas velocidades de viento utilizando un material biocompuesto a partir de fibras naturales colombianas.

Lugar de publicación	http://www.udea.edu.co/wps/portal/udea/web/inicio/investigacion/seneca/adquisiciones					
Fecha de publicación	08/08/2019					
Fecha de cierre	23/08/2019					
Perfil mínimo	Definido en los TDR					
Criterios de selección	Definido en los TDR					
Manifestación de interés recibidas antes de la fecha de cierre. Evaluación de criterios y orden de elegibilidad de los candidatos	Orden de Elegibilidad	Cédula del candidato	Habilidad o		Fecha y hora de recibido	Puntaje
			Si	No		
	1	1094276916	X		17/08/2019 7:04:31 p. m.	69
	2	88033083	X		20/08/2019 4:07:25 p. m.	40
3	1094271664	X		17/08/2019 10:28:29 p. m.	36	

Teniendo en cuenta la matriz de evaluación que presentó el comité evaluador donde tres (3) candidatos cumplen con el perfil mínimo requerido, el candidato elegido es el N° 1 porque obtuvo el mayor puntaje y por lo tanto puede ser vinculado al proyecto P3.


CARLOS EDUARDO OSTOS ORTIZ
 Director Científico
 Sede de Investigación Universitaria –SIU–
 Universidad de Antioquia 
 ✓ B. Intero. P.

ALIANZA SENECA

Correspondencia: Calle 70 No. 52 - 21 Medellín | Dirección: Carrera 53 N.º 61 -30 | Conmutador: [57+4] 219 8332| Teléfono [57+4] 2196415 | Correo electrónico: coorseneca@udea.edu.co
<http://www.udea.edu.co/seneca>

