

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


Proceso N° 032-2019 Auxiliar de Apoyo técnico 1

Proyecto 60610: *Sistemas de almacenamiento de energía para fuentes de generación intermitentes basados en baterías secundarias de ion-litio e hidrógeno.*

Objeto: Prestación de servicios profesionales como auxiliar de apoyo responsable de la evaluación electroquímica y análisis de resultados del desempeño de cátodos, ánodos y baterías, realizar diseño de sistemas de síntesis de materiales y evaluación electroquímica.

Lugar de publicación	http://www.udea.edu.co/wps/portal/udea/web/inicio/investigacion/seneca/adquisiciones					
Fecha de publicación	13/05/2019					
Fecha de cierre	27/05/2019					
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	Habilitado		Fecha y hora de recibido	Puntaje
			Si	No		
	1	1017143241	X		20/05/2019 3:39:17 p. m.	85
	2	1020401768	X		27/05/2019 9:44:16 p. m.	35
	3	1152206538	X		25/05/2019 1:14:13 a. m.	20
	4	1037631681	X		27/05/2019 3:46:16 p. m.	15
	5	1020457578	X		27/05/2019 4:18:08 p. m.	15
	6	71293662		X	24/05/2019 1:26:05 a. m.	0
7	1020417617		X	26/05/2019 5:40:36 p. m.	0	

Teniendo en cuenta la matriz de evaluación que presentó el comité evaluador donde cinco (5) 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 P4.


CARLOS EDUARDO OSTOS ORTIZ
 Director Científico
 Sede de Investigación Universitaria –SIU–
 Universidad de Antioquia

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>

