

**Publicación de resultados comparación de hojas de vida consultor individual**

**Notificación adjudicación  
Proceso No. 62-2019**

**Proceso No:** 66-2019

**Proyecto 61365:** Hacia el desarrollo de nuevas variedades de cultivo con mayor eficiencia en el uso de recursos, adaptación al cambio climático y resistencia a enfermedades, mediante tecnologías Ómicas – seguridad alimentaria.

**Objeto:** Apoyar el trabajo en campo de ensayos de fenotipado de hoja blanca y baja radiación en Palmira y Saldaña-Tolima

Lugar de publicación	<a href="https://www.omicas.co/contrataciones-y-adquisiciones">https://www.omicas.co/contrataciones-y-adquisiciones</a>					
Fecha de publicación	13 de agosto de 2019					
Fecha de cierre	13 de septiembre de 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
	1	1.017.166.194	X		10/09/2019 11:23 a.m.	<b>88</b>
	2	1.067.874.809	X		13/09/2019 09:52 a.m.	<b>70</b>
	3	66.682.383	X		12/09/2019 08:05 p.m.	<b>65</b>
	4	1.113.656.098	X		21/08/2019 11:29 a.m.	<b>40</b>
	5	1.102.831.492	X		13/09/2019 04:46 p.m.	<b>28</b>
	6	1.003.430.313	X		13/09/2019 09:30 a.m.	<b>27</b>
7	1.113.662.915	X		04/09/2019 09:50 p.m.	<b>22</b>	

Teniendo en cuenta los puntajes, el comité de evaluación recomienda realizar la adjudicación del contrato al candidato identificado con CC: 1.017.166.194

Esta notificación se firma a los cuatro (04) días de octubre de 2019.

**Leidi Johana Rojas Arroyave**  
**Coordinadora Administrativa**

(Firmada en original)

ÓMICAS: Optimización Multiescala In-silico de Cultivos

Agrícolas Sostenibles (Infraestructura y validación en Arroz y Caña de Azúcar)