## RESULTADOS DE CALIFICACIÓN DE MÉRITOS Segunda convocatoria

Postulante: Cazón Tapias Nury Mariel L.	]
Área: Bioprocesos y Biotecnología	
	Puntuación
Antecedentes académicos, trayectoria y experiencia laboral	(máx. 85 puntos)
Antecedentes académicos (máx. 37 puntos)	21,5
Desarrollo de actividades de investigación (máx. 33 puntos)	14,5
Desarrollo de actividades de docencia universitaria (máx. 10 puntos)	0
Desarrollo de actividades laborales (máx. 5 puntos)	0
Total apartado I	36,0
	Puntuación
Redacción sobre la propuesta de investigación	(máx. 15 puntos)
¿Expresa algún fundamento científico de interés social en el área de	
conocimiento de postulación?	5
¿La hipótesis queda claramente redactada?	5
¿Redacta claramente la forma en la que abordará la hipótesis?	5
Total apartado	15
Puntuación total (apartado I+II)	51,0

Postulante: Cossio Rodriguez Pablo Luis	
Área: Bioprocesos y Biotecnología	
	Puntuación
Antecedentes académicos, trayectoria y experiencia laboral	(máx. 85 puntos)
Antecedentes académicos (máx. 37 puntos)	7,0
Desarrollo de actividades de investigación (máx. 33 puntos)	9,5
Desarrollo de actividades de docencia universitaria (máx. 10 puntos)	0
Desarrollo de actividades laborales (máx. 5 puntos)	0
Total apartado I	16,5
	Puntuación
Redacción sobre la propuesta de investigación	(máx. 15 puntos)
¿Expresa algún fundamento científico de interés social en el área de	
conocimiento de postulación?	3
¿La hipótesis queda claramente redactada?	2
¿Redacta claramente la forma en la que abordará la hipótesis?	2
Total apartado	7
Puntuación total (apartado I+II)	23,5

<b>Postulante:</b> Daga Quisbert Jeanett <b>Área:</b> Bioprocesos y Biotecnología	
Antecedentes académicos, trayectoria y experiencia laboral	Puntuación (máx. 85 puntos)
Antecedentes académicos (máx. 37 puntos)	19,5
Desarrollo de actividades de investigación (máx. 33 puntos)	9,0
Desarrollo de actividades de docencia universitaria (máx. 10 puntos)	6,0
Desarrollo de actividades laborales (máx. 5 puntos)	1,0
Total apartado I	35,5
Redacción sobre la propuesta de investigación	Puntuación (máx. 15 puntos)
¿Expresa algún fundamento científico de interés social en el área de conocimiento de postulación?	5

Puntuación total (apartado I+II)

¿La hipótesis queda claramente redactada?

**Total apartado** 

¿Redacta claramente la forma en la que abordará la hipótesis?

4

5

14

49,5

Postulante: Gumucio Zabalága Miguel F.	
Área: Bioprocesos y Biotecnología	
	Puntuación
Antecedentes académicos, trayectoria y experiencia laboral	(máx. 85 puntos)
Antecedentes académicos (máx. 37 puntos)	20,5
Desarrollo de actividades de investigación (máx. 33 puntos)	10,0
Desarrollo de actividades de docencia universitaria (máx. 10 puntos)	0
Desarrollo de actividades laborales (máx. 5 puntos)	2,0
Total apartado I	32,5
	Puntuación
Redacción sobre la propuesta de investigación	(máx. 15 puntos)
¿Expresa algún fundamento científico de interés social en el área de	
conocimiento de postulación?	3
¿La hipótesis queda claramente redactada?	2
¿Redacta claramente la forma en la que abordará la hipótesis?	3
Total apartado	8
Puntuación total (apartado I+II)	40.5

Postulante: Mhur Bernal Fabiola	
Área: Bioprocesos y Biotecnología	
	Puntuación
Antecedentes académicos, trayectoria y experiencia laboral	(máx. 85 puntos)
Antecedentes académicos (máx. 37 puntos)	10,5
Desarrollo de actividades de investigación (máx. 33 puntos)	8,5
Desarrollo de actividades de docencia universitaria (máx. 10 puntos)	0
Desarrollo de actividades laborales (máx. 5 puntos)	0
Total apartado I	19,0
	Puntuación
Redacción sobre la propuesta de investigación	(máx. 15 puntos)
¿Expresa algún fundamento científico de interés social en el área de	
conocimiento de postulación?	5
¿La hipótesis queda claramente redactada?	4
¿Redacta claramente la forma en la que abordará la hipótesis?	5

Puntuación total (apartado I+II)

14

33,0

**Total apartado** 

Postulante: Ortiz Veizan Nancy	
Área: Bioprocesos y Biotecnología	
	Puntuación
Antecedentes académicos, trayectoria y experiencia laboral	(máx. 85 puntos)
Antecedentes académicos (máx. 37 puntos)	25,5
Desarrollo de actividades de investigación (máx. 33 puntos)	11,0
Desarrollo de actividades de docencia universitaria (máx. 10 puntos)	0
Desarrollo de actividades laborales (máx. 5 puntos)	0
Total apartado I	36,5
	Puntuación
Redacción sobre la propuesta de investigación	(máx. 15 puntos)
¿Expresa algún fundamento científico de interés social en el área de	
conocimiento de postulación?	4
¿La hipótesis queda claramente redactada?	1
¿Redacta claramente la forma en la que abordará la hipótesis?	3
Total apartado	8
Puntuación total (apartado I+II)	44,5

Postulante: Salaues Mendoza Verónica N. Área: Bioprocesos y Biotecnología

	Puntuación
Antecedentes académicos, trayectoria y experiencia laboral	(máx. 85 puntos)
Antecedentes académicos (máx. 37 puntos)	26,0
Desarrollo de actividades de investigación (máx. 33 puntos)	6,0
Desarrollo de actividades de docencia universitaria (máx. 10 puntos)	0
Desarrollo de actividades laborales (máx. 5 puntos)	0
Total apartado I	32,0
	·
	Puntuación
Redacción sobre la propuesta de investigación	(máx. 15 puntos)
¿Expresa algún fundamento científico de interés social en el área de	
conocimiento de postulación?	4
¿La hipótesis queda claramente redactada?	5
¿Redacta claramente la forma en la que abordará la hipótesis?	5
Total apartado	14
Puntuación total (apartado I+II)	46,0

Postulante: Cancari Machaca Betty N.	
<b>Área:</b> Tecnología de Alimentos	
	Puntuación
Antecedentes académicos, trayectoria y experiencia laboral	(máx. 85 puntos)
Antecedentes académicos (máx. 37 puntos)	9,0
Desarrollo de actividades de investigación (máx. 33 puntos)	3,0
Desarrollo de actividades de docencia universitaria (máx. 10 puntos)	1,0
Desarrollo de actividades laborales (máx. 5 puntos)	2,0
Total apartado I	15,0
	Puntuación
Redacción sobre la propuesta de investigación	(máx. 15 puntos)
¿Expresa algún fundamento científico de interés social en el área de	
conocimiento de postulación?	2
¿La hipótesis queda claramente redactada?	0
¿Redacta claramente la forma en la que abordará la hipótesis?	0
Total apartado	2
Puntuación total (apartado I+II)	17,0

<b>Postulante:</b> Gonzales Coro Fabiola P. <b>Área:</b> Tecnología de Alimentos	
Antecedentes académicos, trayectoria y experiencia laboral	Puntuación (máx. 85 puntos)
Antecedentes académicos (máx. 37 puntos)	24,5
Desarrollo de actividades de investigación (máx. 33 puntos)	10,0
Desarrollo de actividades de docencia universitaria (máx. 10 puntos)	0
Desarrollo de actividades laborales (máx. 5 puntos)	2,0
Total apartado I	36,5
Redacción sobre la propuesta de investigación	Puntuación (máx. 15 puntos)

Puntuación total (apartado I+II)

4

0

9

45,5

¿Expresa algún fundamento científico de interés social en el área de

¿Redacta claramente la forma en la que abordará la hipótesis?

conocimiento de postulación?

**Total apartado** 

¿La hipótesis queda claramente redactada?

Postulante: Herbas Goitia Laura I.	
<b>Área:</b> Tecnología de Alimentos	
	Puntuación
Antecedentes académicos, trayectoria y experiencia laboral	(máx. 85 puntos)
Antecedentes académicos (máx. 37 puntos)	13,0
Desarrollo de actividades de investigación (máx. 33 puntos)	3,0
Desarrollo de actividades de docencia universitaria (máx. 10 puntos)	0
Desarrollo de actividades laborales (máx. 5 puntos)	0
Total apartado I	16,0
	Puntuación
Redacción sobre la propuesta de investigación	(máx. 15 puntos)
¿Expresa algún fundamento científico de interés social en el área de	
conocimiento de postulación?	2
¿La hipótesis queda claramente redactada?	1
¿Redacta claramente la forma en la que abordará la hipótesis?	1
Total apartado	4
Puntuación total (apartado I+II)	20,0

Postulante: Melgarejo Escalier Humberto **Área:** Tecnología de Alimentos Puntuación Antecedentes académicos, trayectoria y experiencia laboral (máx. 85 puntos) Antecedentes académicos (máx. 37 puntos) 23,0 Desarrollo de actividades de investigación (máx. 33 puntos) 7,5 Desarrollo de actividades de docencia universitaria (máx. 10 puntos) 6,0 Desarrollo de actividades laborales (máx. 5 puntos) 0 Total apartado I 36,5 **Puntuación** Redacción sobre la propuesta de investigación (máx. 15 puntos)

¿Expresa algún fundamento científico de interés social en el área de	
conocimiento de postulación?	2
¿La hipótesis queda claramente redactada?	2
¿Redacta claramente la forma en la que abordará la hipótesis?	2
Total apartado	6
Puntuación total (apartado I+II)	42,5

Postulante: Mérida Lopez Jenny	
<b>Área:</b> Tecnología de Alimentos	
	Puntuación
Antecedentes académicos, trayectoria y experiencia laboral	(máx. 85 puntos)
Antecedentes académicos (máx. 37 puntos)	23,5
Desarrollo de actividades de investigación (máx. 33 puntos)	12,5
Desarrollo de actividades de docencia universitaria (máx. 10 puntos)	0
Desarrollo de actividades laborales (máx. 5 puntos)	2,0
Total apartado I	38,0
	Puntuación
Redacción sobre la propuesta de investigación	(máx. 15 puntos)
¿Expresa algún fundamento científico de interés social en el área de	
conocimiento de postulación?	4
¿La hipótesis queda claramente redactada?	3
¿Redacta claramente la forma en la que abordará la hipótesis?	1
Total apartado	8
Puntuación total (apartado I+II)	46,0

<b>Postulante:</b> Tapias Pozo Nancy N. <b>Área:</b> Tecnología de Alimentos
Antacadantes académicos, travectoria y experiencia laboral

	Puntuación
Antecedentes académicos, trayectoria y experiencia laboral	(máx. 85 puntos)
Antecedentes académicos (máx. 37 puntos)	20,5
Desarrollo de actividades de investigación (máx. 33 puntos)	0
Desarrollo de actividades de docencia universitaria (máx. 10 puntos)	0
Desarrollo de actividades laborales (máx. 5 puntos)	0
Total apartado I	20,5
	Puntuación
Redacción sobre la propuesta de investigación	(máx. 15 puntos)
¿Expresa algún fundamento científico de interés social en el área de	
conocimiento de postulación?	0
¿La hipótesis queda claramente redactada?	2
¿Redacta claramente la forma en la que abordará la hipótesis?	1
Total apartado	3

Postulante: Urey Flores Maira A.	
<b>Área:</b> Tecnología de Alimentos	
	Puntuación
Antecedentes académicos, trayectoria y experiencia laboral	(máx. 85 puntos)
Antecedentes académicos (máx. 37 puntos)	10,5
Desarrollo de actividades de investigación (máx. 33 puntos)	3,0
Desarrollo de actividades de docencia universitaria (máx. 10 puntos)	0
Desarrollo de actividades laborales (máx. 5 puntos)	1,0
Total apartado I	14,5
	Puntuación
Redacción sobre la propuesta de investigación	(máx. 15 puntos)
¿Expresa algún fundamento científico de interés social en el área de	
conocimiento de postulación?	3
¿La hipótesis queda claramente redactada?	1
¿Redacta claramente la forma en la que abordará la hipótesis?	3
Total apartado	7
Puntuación total (apartado I+II)	21,5

Postulante: Daga Quisbert Mery	
Área: Productos Naturales	
	Puntuación
Antecedentes académicos, trayectoria y experiencia laboral	(máx. 85 puntos)
Antecedentes académicos (máx. 37 puntos)	28,0
Desarrollo de actividades de investigación (máx. 33 puntos)	10,0
Desarrollo de actividades de docencia universitaria (máx. 10 puntos)	7,0
Desarrollo de actividades laborales (máx. 5 puntos)	2,0
Total apartado I	47,0
	Puntuación
Redacción sobre la propuesta de investigación	(máx. 15 puntos)
¿Expresa algún fundamento científico de interés social en el área de	
conocimiento de postulación?	5,0
¿La hipótesis queda claramente redactada?	4,5
¿Redacta claramente la forma en la que abordará la hipótesis?	4,5
Total apartado	14
Puntuación total (apartado I+II)	61,0

Postulante: Espinoza Orellana Sergio M.	
Área: Productos Naturales	
	Puntuación
Antecedentes académicos, trayectoria y experiencia laboral	(máx. 85 puntos)
Antecedentes académicos (máx. 37 puntos)	32,5
Desarrollo de actividades de investigación (máx. 33 puntos)	14,5
Desarrollo de actividades de docencia universitaria (máx. 10 puntos)	0
Desarrollo de actividades laborales (máx. 5 puntos)	1,0
Total apartado I	48,0
	Puntuación
Redacción sobre la propuesta de investigación	(máx. 15 puntos)
¿Expresa algún fundamento científico de interés social en el área de	
conocimiento de postulación?	4,5
¿La hipótesis queda claramente redactada?	5,0
¿Redacta claramente la forma en la que abordará la hipótesis?	4,5
Total apartado	14,0
Puntuación total (apartado I+II)	62,0

Postulante: Tapias Pozo Nancy N.	]
Área: Productos Naturales	
	Puntuación
Antecedentes académicos, trayectoria y experiencia laboral	(máx. 85 puntos)
Antecedentes académicos (máx. 37 puntos)	20,5
Desarrollo de actividades de investigación (máx. 33 puntos)	0
Desarrollo de actividades de docencia universitaria (máx. 10 puntos)	0
Desarrollo de actividades laborales (máx. 5 puntos)	0
Total apartado I	20,5
	Puntuación
Redacción sobre la propuesta de investigación	(máx. 15 puntos)
¿Expresa algún fundamento científico de interés social en el área de	
conocimiento de postulación?	4
¿La hipótesis queda claramente redactada?	4
¿Redacta claramente la forma en la que abordará la hipótesis?	3
Total apartado	11
Puntuación total (apartado I+II)	31,5

Postulante: Urquieta Soliz Evelin K.	
Área: Productos Naturales	
	Puntuación
Antecedentes académicos, trayectoria y experiencia laboral	(máx. 85 puntos)
Antecedentes académicos (máx. 37 puntos)	21,0
Desarrollo de actividades de investigación (máx. 33 puntos)	13,5
Desarrollo de actividades de docencia universitaria (máx. 10 puntos)	4,0
Desarrollo de actividades laborales (máx. 5 puntos)	5,0
Total apartado I	43,5
	Puntuación
Redacción sobre la propuesta de investigación	(máx. 15 puntos)
¿Expresa algún fundamento científico de interés social en el área de	
conocimiento de postulación?	3,5
¿La hipótesis queda claramente redactada?	4,0
¿Redacta claramente la forma en la que abordará la hipótesis?	3,5
Total apartado	11,0
Puntuación total (apartado I+II)	54,5

Postulante: Espinosa Orellana Sergio	
Área: Ciencia de Materiales	

	Puntuación
Antecedentes académicos, trayectoria y experiencia laboral	(máx. 85 puntos)
Antecedentes académicos (máx. 37 puntos)	26,0
Desarrollo de actividades de investigación (máx. 33 puntos)	12,5
Desarrollo de actividades de docencia universitaria (máx. 10 puntos)	0
Desarrollo de actividades laborales (máx. 5 puntos)	1,0
Total apartado I	39,5
·	
	Puntuación
Redacción sobre la propuesta de investigación	(máx. 15 puntos)
¿Expresa algún fundamento científico de interés social en el área de	
conocimiento de postulación?	3
¿La hipótesis queda claramente redactada?	3
¿Redacta claramente la forma en la que abordará la hipótesis?	3
Total apartado	9
Puntuación total (apartado I+II)	48,5

Postulante: Huanca Alconz Gustavo	
Área: Ciencia de Materiales	
	Puntuación
Antecedentes académicos, trayectoria y experiencia laboral	(máx. 85 puntos)
Antecedentes académicos (máx. 37 puntos)	6,5
Desarrollo de actividades de investigación (máx. 33 puntos)	3,0
Desarrollo de actividades de docencia universitaria (máx. 10 puntos)	0
Desarrollo de actividades laborales (máx. 5 puntos)	0
Total apartado I	9,5
	Puntuación
Redacción sobre la propuesta de investigación	(máx. 15 puntos)
¿Expresa algún fundamento científico de interés social en el área de	
conocimiento de postulación?	1
¿La hipótesis queda claramente redactada?	1
¿Redacta claramente la forma en la que abordará la hipótesis?	1
Total apartado	3
Puntuación total (apartado I+II)	12,5

Postulante: Marca Chambi Livia	
Área: Ciencia de Materiales	
	Puntuación
Antecedentes académicos, trayectoria y experiencia laboral	(máx. 85 puntos)
Antecedentes académicos (máx. 37 puntos)	12,5
Desarrollo de actividades de investigación (máx. 33 puntos)	6,0
Desarrollo de actividades de docencia universitaria (máx. 10 puntos)	2,0
Desarrollo de actividades laborales (máx. 5 puntos)	2,0
Total apartado I	22,5
	Puntuación
Redacción sobre la propuesta de investigación	(máx. 15 puntos)
¿Expresa algún fundamento científico de interés social en el área de	
conocimiento de postulación?	3
¿La hipótesis queda claramente redactada?	3
¿Redacta claramente la forma en la que abordará la hipótesis?	4
Total apartado	10
Puntuación total (apartado I+II)	32,5

Postulante: Pereyra Garcia Neysa N.		
Área: Ciencia de Materiales		
	Tema tesis 1B	Tema tesis 2B
	Puntuación	Puntuación
Antecedentes académicos, trayectoria y experiencia laboral	(máx. 85 puntos)	(máx. 85 puntos)
Antecedentes académicos (máx. 37 puntos)	14,5	14,5
Desarrollo de actividades de investigación (máx. 33 puntos)	9,0	12,0
Desarrollo de actividades de docencia universitaria (máx. 10 puntos)	6,0	6,0
Desarrollo de actividades laborales (máx. 5 puntos)	2,0	2,0
Total apartado I	31,5	34,5
	Puntuación	Puntuación
Redacción sobre la propuesta de investigación	(máx. 15 puntos)	(máx. 15 puntos)
¿Expresa algún fundamento científico de interés social en el área de		3
conocimiento de postulación?	4	
¿La hipótesis queda claramente redactada?	3	3
¿Redacta claramente la forma en la que abordará la hipótesis?	3	3
Total apartado	10	9
Puntuación total (apartado I+II)	41,5	43,5

Postulante: Velarde Arnez Lisbania		
Área: Ciencia de Materiales		
	Tema tesis 1B	Tema tesis 2B
	Puntuación	Puntuación
Antecedentes académicos, trayectoria y experiencia laboral	(máx. 85 puntos)	(máx. 85 puntos)
Antecedentes académicos (máx. 37 puntos)	16,0	18,0
Desarrollo de actividades de investigación (máx. 33 puntos)	6,5	6,5
Desarrollo de actividades de docencia universitaria (máx. 10 puntos)	0	0
Desarrollo de actividades laborales (máx. 5 puntos)	2,0	5,0
Total apartado I	24,5	29,5
	Puntuación	Puntuación
Redacción sobre la propuesta de investigación	(máx. 15 puntos)	(máx. 15 puntos)
¿Expresa algún fundamento científico de interés social en el área de conocimiento de postulación?	2	5
¿La hipótesis queda claramente redactada?	2	3
¿Redacta claramente la forma en la que abordará la hipótesis?	3	5
Total apartado	7	13
Puntuación total (apartado I+II)	31,5	42,5