

Lima, 17 de abril del 2026

Señora Doctora

**MARTHA ESTHER VALDIVIA CUYA**

Decana de la Facultad de Ciencias Biológicas

Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Presente.-

De mi mayor consideración:

Me dirijo a Usted para expresarle mis cordiales saludos y al mismo tiempo, en calidad de Presidente de la Comisión Permanente de Evaluación y Perfeccionamiento Docente enviarle el informe con los resultados de la evaluación de los expedientes DEL CONCURSO DEL PROCESO DE ADMISIÓN A LA CARRERA DOCENTE EN LA CATEGORÍA DE AUXILIAR 2026 de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, aprobado por RR N° 003804-2026-R/UNMSM -2026-R/UNMSM, y la Resolución Rectoral 004701-2026-R/UNMSM del cronograma del concurso para el proceso de admisión, hemos recibido un total de 23 expedientes para nombramiento docente en nuestra Facultad.

Sin embargo, se evaluaron solamente 19 expedientes, porque 04 postulantes no se presentaron a la entrevista personal. Los expedientes fueron evaluados desde el lunes 13 de abril hasta el jueves 16 de abril. Los resultados se encuentran en las Tablas: 1, 2, 3a, 3b, 3c, 3e y 4, las cuales estamos anexando a este informe.

En la tabla 4 se indica a los ganadores de las plazas de nombramiento a profesor auxiliar, 01 plaza para Auxiliar a TP 40h, y 04 plazas para Auxiliar a TP 20h. Quedando 03 plazas desiertas, las que corresponden a las plazas de Biotecnología animal/ Fisiología general, Bacteriología, y Genética, solicitándose una nueva convocatoria.

Sin otro particular, me valgo de la oportunidad para reiterarle los sentimientos de mi mayor consideración.

Muy atentamente.



Dr. Ricardo Jaime Descailleaux Dulanto

Presidente de la Comisión Permanente de Evaluación y Perfeccionamiento Docente.

TABLA 4: GANADORES DE LAS PLAZAS DE NOMBRAMIENTO PROFESOR AUXILIAR

Orden Mérito	Categoría y Plaza	Curso/postulación	Apellidos y nombres	Entrevista personal	Clase modelo	Curriculum Vitae	PUNTAJE TOTAL
1	Auxiliar TC 40h	Bioquímica/Bioinformática	TINCOPI MARCA, LUZ ROSALINA	14.5	17.4	50.75	82.65
2	Auxiliar TP 20h	Reproducción animal/Fisiología Animal	ZARRIA ROMERO, JACQUELYNE YESENIA	13	22.3	42.25	77.55
3	Auxiliar TP 20h	Citogenética Humana	CHURAMPI MANCILLA, DALIA VIOLETA	13.2	21.8	40.25	75.25
4	Auxiliar TP 20h	Biología de los Microorganismos /Ecología microbiana	CARO CASTRO, JUNIOR JAIR	13.8	19.7	39	72.5
5	Auxiliar TP 20h	Fisiología microbiana/Micología	MONDRAGÓN MARTÍNEZ, AARON MAGUÍN	13.7	20	34	67.7

TABLA N° 1 : PUNTAJES COMPLETOS DE TODOS LOS POSTULANTES DE ACUERDO AL ORDEN DE INGRESO AL SGD

Orden SGD	Plaza	APELLIDOS Y NOMBRES	Entrevista personal	Clase modelo	I. Investigación				II. Formación Profesional			III. Experiencia docente	IV. Experiencia Profesional	PUNTAJE TOTAL			
					1.1. Investigación	1.2. Libro/capitulo	1.3. Art. revista index.	1.4. Prop. intelec.	1.5. Resumen	1.6. Premios	2.1. Grados y títulos				2.2. Actualiz. capacitac.	2.3. Partic. ev. científic.	2.4. Idiomas
1	BG/Bio inf	CARRASCO VILLANUEVA, MARIELA EMPERATRIZ	11	21	0	0	5	0	1.5	0.75	6	1	2	3	4	10	65.25
2	BG/Bio inf	DE SOUZA PACHECO, JOAO ADHEMIR	8	14.5	2	0	5	0	0	0	6	3	2	3	3	10	56.5
3	BG/Bio inf	VILLAFANI BRAVO, YVETTE VERÓNICA	10.3	15.8	2	0	5	4	2	1	10	0.75	2	3	6.5	10	72.35
4	BG/Bio inf	CAJACHAGUA PUCURUANGA, CINDY LEE	9.3	0	2	0	5	0	0	0.75	10	3	0.75	3	2	10	45.8
5	BG/Bio inf	TINCOPI MARCA, LIZ ROSALINA	14.5	17.4	2	0	5	0	2	1	10	1.75	2	3	14	10	82.65
6	Rep. An /FisioI.	ESCOBAR SUICA, ELIZABETH MERCEDES	12.8	21	2	0	5	0	2	1	0	1	2	3	0	10	59.8
7	Rep. An /FisioI.	CRUCES CHANCAHUANA, CELSO LUIS	13.8	18.8	2	0	5	0	2	1	10	1.5	2	2	3	10	71.1
8	Rep. An /FisioI.	SARRIA ROMERO, JACQUELYNE YESENIA	13	22.3	2	0	5	0	2	1	10	2.25	2	3	5	10	77.55
9	Microb /ecolo	CARO CASTRO, JUNIOR JAIR	13.8	19.7	2	2	5	0	2	1	6	3	2	3	3	10	72.5
10	Microb /ecolo	CRUZ RIQUELME, RAISA TERESA	13.5	18	2	0	5	0	0	0	6	0	2	0	3	10	59.5
11	Citog. H uman	GONZALES SAENZ, NELLY CLAUDIA	14.3	18	1.5	0	5	0	1.75	1	6	3	0.75	3	0.5	10	64.8
12	Citog. H uman	TAPIA ROJAS, SALVOC	14.5	20	2	0	5	0	0	1	6	3	2	2	7	10	72.5
13	Rep. An /FisioI.	ALPONTE SIERRA, LEONIDAS ALBERTO	14.3	17.5	0	0	0	0	0	1	6	3	2	3	9	10	65.8
14	Citog. H uman	CHURAMPI MANCILLA, DALIA VIOLETA	13.2	21.8	2	0	5	0	1.5	0.75	6	3	2	3	7	10	75.25
15	BG/Bio inf	MORI CASTRO, JAIME ALBERTO	14	13.8	0	0	0	0	2	0.75	6	3	2	1	14	10	66.55
16	BG/Bio inf	ALIASI CANALES, NATALY OLIVIA	15	18.3	2	4	5	0	2	1	10	3	2	3	4	10	79.3
17	FisioI. micro/micro	MONDRAGON MARTINEZ, AARON MAGUIN	13.7	20	2	0	5	0	2	1	6	3	2	3	0	10	67.7
18	FisioI. micro/micro	VÁSQUEZ HORNIA, TANIA LUCÍA	13.8	20	2	0	5	0	1.5	1	6	1.5	1.25	1	0.5	10	63.55
19	BG/Bio inf	MACHADO DE FARIA, LAURA	12.2	20	2	2	5	0	0.5	1	10	3	2	3	2	10	72.7

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

TABLA N° 2 : Orden de Mérito global de todos los postulantes

Orden Mérito	Curso/ postula	Apellidos y Nombres	Entrevista personal	Clase modelo	I. Investigacion	II. Formacion profesional	III.Experiencia docente	IV. Experiencia profesional	PUNTAJE TOTAL
1	BG/Bioinf	TINCOPA MARCA, LUZ ROSALINA	14.5	17.4	10	16.75	14	10	82.65
2	BG/Bioinf	ALLIASI CANALES, NATALY OLIVIA	15	18.3	14	18	4	10	79.3
3	Rep.Ani/Fisiol.Anim	SARRIA ROMERO, JACQUELYNE YESENIA	13	22.3	10	17.25	5	10	77.55
4	Citog.Human	CHURAMPI MANCILLA, DALIA VIOLETA	13.2	21.8	9.25	14	7	10	75.25
5	BG/Bioinf	MACHADO DE FARIÁ, LAURA	12.2	20	10.5	18	2	10	72.7
6	Microb/ecolog.microb	CARO CASTRO, JUNIOR JAIR	13.8	19.7	12	14	3	10	72.5
7	Citog.Human	TAPIA ROJAS, SALLYOC	14.5	20	8	13	7	10	72.5
8	BG/Bioinf	VILLAFANI BRAVO, YVETTE VERÓNICA	10.3	15.8	14	15.75	6.5	10	72.35
9	Rep.Ani/Fisiol.Anim	CRUCES CHANCAHUANA, CELSO LUIS	13.8	18.8	10	15.5	3	10	71.1
10	Fisiol.micro/micrologo	MONDRAGÓN MARTÍNEZ, AARON MAGUÍN	13.7	20	10	14	0	10	67.7
11	BG/Bioinf	MORI CASTRO, JAIME ALBERTO	14	13.8	2.75	12	14	10	66.55
12	Rep.Ani/Fisiol.Anim	ALPONTE SIERRA, LEONIDAS ALBERTO	14.3	17.5	1	14	9	10	65.8
13	BG/Bioinf	CARRASCO VILLANUEVA, MARIELA EMPERATRIZ	11	21	7.25	12	4	10	65.25
14	Citog.Human	GONZALES SAENZ, NELLY CLAUDIA	14.3	18	9.25	12.75	0.5	10	64.8
15	Fisiol.micro/micrologo	VÁSQUEZ HORNA, TANIA LUCÍA	13.8	20	9.5	9.75	0.5	10	63.55
16	Rep.Ani/Fisiol.Anim	ESCOBAR SULCA, ELIZABETH MERCEDES	12.8	21	10	6	0	10	59.8
17	Microb/ecolog.microb	CRUZ RIQUELME, RAISA TERESA	13.5	18	7	8	3	10	59.5
18	BG/Bioinf	DE SOUZA PACHECO, JOAO ADHEMIR	8	14.5	7	14	3	10	56.5
19	BG/Bioinf	CAJACHAGUA PUCUHUARANGA, CINDY LEE	9.3	0	7.75	16.75	2	10	45.8

**TABLA N° 3a : Orden de Mérito ingreso carrera docente. Curso: Bioquímica General/ Bioinformática**

Orden Mérito	Curso/postulacion	Apellidos y nombres	Entrevista personal	Clase modelo	I. Investigación	II. Formación profesional	III. Experiencia docente	IV. Experiencia profesional	PUNTAJE TOTAL
1	BG/Bioinf	TINCOPIA MARCA, LUZ ROSALINA	14.5	17.4	10	16.75	14	10	82.65
2	BG/Bioinf	ALLASTI CANALES, NATALY OLIVIA	15	18.3	14	18	4	10	79.3
3	BG/Bioinf	MACHADO DE FARIA, LAURA	12.2	20	10.5	18	2	10	72.7
4	BG/Bioinf	VILLAFANI BRAVO, YVETTE VERÓNICA	10.3	15.8	14	15.75	6.5	10	72.35
5	BG/Bioinf	MORI CASTRO, JAIME ALBERTO	14	13.8	2.75	12	14	10	66.55
6	BG/Bioinf	CARRASCO VILLANUEVA, MARIELA EMPERATRIZ	11	21	7.25	12	4	10	65.25
7	BG/Bioinf	DE SOUZA PACHECO, JOAO ADHEMIR	8	14.5	7	14	3	10	56.5
8	BG/Bioinf	CAJACHAGUA PUCUHUARANGA, CINDY LEE	9.3	0	7.75	16.75	2	10	45.8

**TABLA N°3b : Orden de mérito ingreso carrera docente. Curso: Reproducción Animal/ Fisiología Animal**

Orden Mérito	Curso/postulacion	Apellidos y nombres	Entrevista personal	Clase modelo	I. Investigación	II. Formación profesional	III. Experiencia docente	IV. Experiencia profesional	PUNTAJE TOTAL
3	Rep. Ani/ Fisiología I. Anim	SARRIA ROMERO, JACQUELYNE YESENIA	13	22.3	10	17.25	5	10	77.55
2	Rep. Ani/ Fisiología I. Anim	CRUCES CHANCAHUAÑA, CELSO LUIS	13.8	18.8	10	15.5	3	10	71.1
3	Rep. Ani/ Fisiología I. Anim	ALPONTE SIERRA, LEONIDAS ALBERTO	14.3	17.5	1	14	9	10	65.8
4	Rep. Ani/ Fisiología I. Anim	ESCOBAR SULCA, ELIZABETH MERCEDES	12.8	21	10	6	0	10	59.8

**TABLA N° 3c : Orden de mérito carrera docente. Curso: Citogenética humana**

Orden Mérito	Curso/postu lacion	Apellidos y nombres	Entrevista personal	Clase modelo	I. Investigacion	II. Formacion profesional	III.Experiencia docente	IV. Experiencia profesional	PUNTAJE TOTAL
1	Citog.Human	CHURAMPI MANCILLA, DALIA VIOLETA	13.2	21.8	9.25	14	7	10	75.25
2	Citog.Human	TAPIA ROJAS, SALYOC GONZALES SAENZ, NELLY CLAUDIA	14.5	20	8	13	7	10	72.5
3	Citog.Human		14.3	18	9.25	12.75	0.5	10	64.8

**TABLA N° 3d : Orden de Mérito ingreso a la carrera docente. Curso: Microbiología / Ecología microbiana**

Orden Mérito	Curso/postu lacion	Apellidos y nombres	Entrevista personal	Clase modelo	I. Investigacion	II. Formacion profesional	III.Experiencia docente	IV. Experiencia profesional	PUNTAJE TOTAL
1	Microb/ecol og.microb	CARO CASTRO, JUNIOR JAIR	13.8	19.7	12	14	3	10	72.5
2	Microb/ecol og.microb	CRUZ RIQUELME, RAISA TERESA	13.5	18	7	8	3	10	59.5

**TABLA N° 3e : Orden de Mérito ingreso a la carrera docente. Curso: Fisiología microbiana/ Micología**

Orden Mérito	Curso/postu lacion	Apellidos y nombres	Entrevista personal	Clase modelo	I. Investigacion	II. Formacion profesional	III.Experiencia docente	IV. Experiencia profesional	PUNTAJE TOTAL
1	FisioI.micro/ micolo	MONDRAGÓN MARTÍNEZ, AARON MAGUÍN	13.7	20	10	14	0	10	67.7
2	FisioI.micro/ micolo	VÁSQUEZ HORNA, TANIA LUCÍA	13.8	20	9.5	9.75	0.5	10	63.55

*[Handwritten signatures and notes in blue ink]*