



Bellavista, 15 de marzo del 2023

OFICIO N°111-2023-D-FIARN

Ingeniero

JUAN RENATO OSORIO ESTEBAN

**DIRECTOR DE LA OFICINA DE TECNOLOGÍA DE INFORMACIÓN
Y COMUNICACIONES.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

Presente.-

**ASUNTO : PUBLICACIÓN Y DIFUSIÓN DE ACTA DE REVISIÓN
DE EXPEDIENTES DE DOCENTES PARA
CONCURSO PÚBLICO DE DOCENTES
CONTRATADOS A PLAZO DETERMINADO 2023**

De mi Especial Consideración:

*Tengo el agrado de dirigirme a usted, para saludarlo
cordialmente y a al mismo tiempo remitir el OF.N°02-2023-JC-CPDCPD, mediante el cual la
presidente de jurado calificador adjunta, para su publicación y difusión:*

- *Acta de recepción de expedientes postulantes para Concurso Público de Docentes
Contratados a Pazo Determinado 2023*
- *Acta de postulantes NO APTOS para Concurso Público de Docentes Contratados a
Pazo Determinado 2023*

Sin otro particular, me despido de usted

Atentamente,



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERIA AMBIENTAL
Y RECURSOS NATURALES

.....
Dra. Carmen Elizabeth Barreto Pío
DECANA

CEBP*Rosario L.
Cc. Archivo

Santiago de Surco, 15 marzo 2023

OF.N°02-2023-JC-CPDCPD

Sra.

Dra. CARMEN BARRETO PIO

DECANA

FACULTAD DE INGENIERÍA AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES

Presente. -

De mi consideración:

Es grato dirigirme a su despacho para saludarla cordialmente y a su vez adjuntar al presente:

- ACTA DE RECEPCIÓN DE EXPEDIENTES DE LOS DOCENTES QUE SE PRESENTAN AL CONCURSO PÚBLICO PARA CONTRATACIÓN DE DOCENTES A PLAZO
- ACTA DE REVISION Y EVALUACION DE EXPEDIENTES DE LOS DOCENTES QUE SE PRESENTAN AL CONCURSO PÚBLICO PARA CONTRATACIÓN DE DOCENTES A PLAZO DETERMINADO 2023 - FIARN-UNAC donde se registra la RELACIÓN DE POSTULANTES NO APTOS

Amparadas por las RN°049-2023-CU- CALLAO, del 08 - 03- 2023, RN° 005-2022-CU- CALLAO, del 27 -01- 2022y la RN°094-2023-CF-FIARN del 10-03-2023.

Es de resaltar que de las 12 plazas destinadas a Concurso solo se presentaron a 2 de ellas quedando las 10 plazas restantes sin postulantes por lo que pongo a su disposición a fin de que sea derivada a las instancias correspondientes (vitrina página web de la FIARN y de la UNAC) para su divulgación , publicación y conocimiento de los interesados.

Agradezco la atención que preste al presente, reitero a usted los sentimientos de estima personal

Atentamente


M. C. MARIA TERESA VALDERRAMA ROJAS
Presidenta del JC-CPDCPD

Se adjunta CUADRO RESUMEN DE LAS PLAZAS CONCURSO PÚBLICO PARA CONTRATACIÓN DE DOCENTES A PLAZO DETERMINADO 2023 –FIARN-UNAC.



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

FACULTAD DE INGENIERIA AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES

“Año de la unidad, la paz y el desarrollo”



ACTA DE RECEPCIÓN DE EXPEDIENTES DE LOS DOCENTES QUE SE PRESENTAN AL CONCURSO PÚBLICO PARA CONTRATACIÓN DE DOCENTES A PLAZO DETERMINADO 2023 –FIARN-UNAC (Res. N°049-2023-CU- CALLAO, del 08 de marzo del 2023), (Res. N° 005-2022-CU-CALLAO del 27 de enero de 2022) y (Res. N°094-2023-CF-FIARN del 10 de marzo del 2023)

Siendo las 15:06 horas., del martes 14 de marzo del 2023, a través del correo de Mesa de Parte de la FIARN-UNAC se trasladó la documentación correspondiente de los postulante a las Plazas de Contratación Docente a Plazo Determinado 2023, a los miembros del Jurado Calificador constituido por:

Ms.C. María Teresa Valderrama Rojas (**presidente**),

Dr. Máximo Fidel Baca Neglia (**miembro**) y

Estudiante Bryan Aron Monge Reynoso (**miembro**),

Designados con Resolución **N°094-2023-CF-FIARN del 10 de marzo del 2023**, quienes se reunieron con el fin recepcionar los expedientes de los participantes al Concurso Público para Contratación de Docentes a Plazo Determinado 2023-FIARN-UNA, en concordancia con la **RN°049-2023-CU-CALLAO** y Reglamento del Concurso Público de Méritos para Contratación de Docentes a Plazo Determinado, aprobado con resolución **N°005-2022-CU-CALLAO**.

A través del Proveído N°0289-2023-D-FIARN, del 14 de marzo 2023, que adjunta el Oficio N°363-2023-OSG/Virtual, del 14 de marzo de 2023, los miembros de Jurado Calificador recepcionan dos (02) expedientes de postulantes a las plazas d la FIARN correspondiendo a:

- Expediente del Sr. BENAVIDES LUKSIC LUIS
- Expediente del Sr. QUIJADA ORELLANA EDWARD SAMUEL

Luego se toma conocimiento de la documentación a evaluar, siendo las 15:30 horas, del martes 14 de marzo del 2023, se concluye la recepción de los expedientes para su proceso de revisión y evaluación por parte del **Jurado Calificador del Concurso Público Para Contratación de Docentes a Plazo Determinado 2023-FIARN-UNHA**, los que firmamos en señal de conformidad.

MsC. María Teresa Valderrama Rojas
Presidente del Jurado Calificador

Dr. Máximo Fidel Baca Neglia
Miembro del Jurado Calificador

Est. Bryan Aron Monge Reynoso
Miembro del Jurado Calificador



“Año de la unidad, la paz y el desarrollo”

ACTA DE REVISION Y EVALUACION DE EXPEDIENTES DE LOS DOCENTES QUE SE PRESENTAN AL CONCURSO PÚBLICO PARA CONTRATACIÓN DE DOCENTES A PLAZO DETERMINADO 2023 –FIARN-UNAC (Res. N°049-2023-CU-CALLAO, del 08 de marzo del 2023), (Res. N° 005-2022-CU-CALLAO, del 27 de enero de 2022) y (Res. N°094-2023-CF-FIARN del 10 de marzo del 2023)

RELACIÓN DE POSTULANTES NO APTOS

PLAZA	ASIGNATURA	CAT. / DED.	POSTULANTE	DECLARADO	OBSERVACIONES
N°1	- Bioquímica - Toxicología Ambiental	DCA1 32 horas	BENAVIDES LUKSIC LUIS	NO APTO	<p>De acuerdo a lo establecido en la RR N°112-2023-R, No cumple con el requisito mínimo indicado para la Plaza a la cual postula (Grado de Doctor).</p> <p>De acuerdo a lo establecido en la RN°005-2022-CU-Callao : Reglamento de Concurso Público de Méritos Para la Contratación de Docentes a Plazos Determinados, en ítem VII.REQUISITOS PARA POSTULAR de su</p> <p>Artículo 18. Inciso 18.7. No presenta Constancia de Pertenecer al Colegio Profesional de su especialidad</p> <p>Artículo 19. No presenta la documentación completa y ordenada de acuerdo a los Indicadores</p>
N°7	- Física I - Métodos Numéricos	DCA1 32 horas	QUIJADA ORELLANA EDWARD SAMUEL	NO APTO	<p>De acuerdo a lo establecido en la RN°005-2022-CU-Callao : Reglamento de Concurso Público de Méritos Para la Contratación de Docentes a Plazos Determinados en su ítem VII.REQUISITOS PARA POSTULAR de su</p> <p>Artículo 18.:</p> <p>Inciso 18.7. No presenta Constancia de Pertenecer al Colegio Profesional de su especialidad.</p> <p>Inciso 18.8. No presenta escaneada, fotografía actual tamaño pasaporte en fondo blanco, ni Documento Nacional de Identidad vigente.</p> <p>Artículo 19. No presenta la documentación ordenada por cada Indicador para su evaluación.</p>

Ms.C. María Teresa Valderrama Rojas
Presidente del Jurado Calificador

Dr. Máximo Fidel Baca Neglia
Miembro del Jurado Calificador

Bellavista, 15 de marzo 2023

Est. Bryan Aron Monge Reynoso
Miembro del Jurado Calificador

**CUADRO RESUMEN DE LAS PLAZAS CONCURSO PÚBLICO PARA CONTRATACIÓN DE
DOCENTES A PLAZO DETERMINADO 2023 –FIARN-UNAC**

FACULTAD DE INGENIERIA AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES					RESUELTO
Nº	CARGO ESTRUCTURAL	HORAS	ASIGNATURAS	REQUISITOS MÍNIMOS	
1	DC A1	32	- Bioquímica - Toxicología Ambiental	✓ Lic. En Biología, con grado de Doctor ✓ Experiencia profesional (05) años ✓ Requisitos que determine el reglamento	NO APTO
2	DC A1	32	- Redacción académica - Metodología de investigación científica	✓ Ingeniero o Sociólogo, con grado de Doctor ✓ Experiencia profesional (05) años ✓ Requisitos que determine el reglamento	SIN POSTULANTE
3	DC A1	32	- Gestión Ambiental - Fiscalización Ambiental	✓ Ing. Ambiental y de Recursos Naturales, con grado de Doctor ✓ Experiencia profesional (05) años ✓ Requisitos que determine el reglamento	SIN POSTULANTE
4	DC A1	32	- Introducción a la IA y de RR.NN. - Gestión de Residuos Sólidos	✓ Ing. Ambiental y de Recursos Naturales, con grado de Doctor ✓ Experiencia profesional (05) años ✓ Requisitos que determine el reglamento	SIN POSTULANTE
5	DC A1	32	- Dibujo y diseño aplicada a la IA. - Cartografía y SIG	✓ Ing. Geólogo o Geógrafo, con grado de Doctor ✓ Experiencia profesional (05) años ✓ Requisitos que determine el reglamento	SIN POSTULANTE
6	DC A1	32	- Mecánica de Fluidos - Operaciones Unitarias Ambientales	✓ Ing. Químico, con grado de Doctor ✓ Experiencia profesional (05) años ✓ Requisitos que determine el reglamento	SIN POSTULANTE
7	DC A1	32	- Física I - Métodos Numéricos	✓ Licenciado en Física, con grado de Doctor ✓ Experiencia profesional (05) años ✓ Requisitos que determine el reglamento	NO APTO
8	DC A1	32	- Contaminación y control de suelos - Tecnologías limpia	✓ Ing. Químico, con grado de Doctor ✓ Experiencia profesional (05) años ✓ Requisitos que determine el reglamento	SIN POSTULANTE
9	DC A1	32	- Microbiología General - Modelamiento y Simulación Ambiental	✓ Biólogo, con grado de Doctor ✓ Experiencia profesional (05) años ✓ Requisitos que determine el reglamento	SIN POSTULANTE
10	DC A1	32	- Química general - Química orgánica	✓ Químico o Ing. Químico, con grado de Doctor ✓ Experiencia profesional (05) años ✓ Requisitos que determine el reglamento	SIN POSTULANTE
11	DC A1	32	- Geomorfología Aplicado a la IA - Planificación y Ordenamiento Territorial	✓ Geógrafo o Ing. Geólogo o Ing. Geógrafo, con grado de Doctor ✓ Experiencia profesional (05) años ✓ Requisitos que determine el reglamento	SIN POSTULANTE

**CUADRO RESUMEN DE LAS PLAZAS CONCURSO PÚBLICO PARA CONTRATACIÓN DE
DOCENTES A PLAZO DETERMINADO 2023 –FIARN-UNAC**

FACULTAD DE INGENIERIA AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES

N°	CARGO ESTRUCTURAL	HORAS	ASIGNATURAS	REQUISITOS MÍNIMOS
1	DC A1	32	- Bioquímica - Toxicología Ambiental	✓ Lic. En Biología, con grado de Doctor ✓ Experiencia profesional (05) años ✓ Requisitos que determine el reglamento
2	DC A1	32	- Redacción académica - Metodología de investigación científica	✓ Ingeniero o Sociólogo, con grado de Doctor ✓ Experiencia profesional (05) años ✓ Requisitos que determine el reglamento
3	DC A1	32	- Gestión Ambiental - Fiscalización Ambiental	✓ Ing. Ambiental y de Recursos Naturales, con grado de Doctor ✓ Experiencia profesional (05) años ✓ Requisitos que determine el reglamento
4	DC A1	32	- Introducción a la IA y de RR.NN. - Gestión de Residuos Sólidos	✓ Ing. Ambiental y de Recursos Naturales, con grado de Doctor ✓ Experiencia profesional (05) años ✓ Requisitos que determine el reglamento
5	DC A1	32	- Dibujo y diseño aplicada a la IA. - Cartografía y SIG	✓ Ing. Geólogo o Geógrafo, con grado de Doctor ✓ Experiencia profesional (05) años ✓ Requisitos que determine el reglamento
6	DC A1	32	- Mecánica de Fluidos - Operaciones Unitarias Ambientales	✓ Ing. Químico, con grado de Doctor ✓ Experiencia profesional (05) años ✓ Requisitos que determine el reglamento
7	DC A1	32	- Física I - Métodos Numéricos	✓ Licenciado en Física, con grado de Doctor ✓ Experiencia profesional (05) años ✓ Requisitos que determine el reglamento
8	DC A1	32	- Contaminación y control de suelos - Tecnologías limpia	✓ Ing. Químico, con grado de Doctor ✓ Experiencia profesional (05) años ✓ Requisitos que determine el reglamento
9	DC A1	32	- Microbiología General - Modelamiento y Simulación Ambiental	✓ Biólogo, con grado de Doctor ✓ Experiencia profesional (05) años ✓ Requisitos que determine el reglamento
10	DC A1	32	- Química general - Química orgánica	✓ Químico o Ing. Químico, con grado de Doctor ✓ Experiencia profesional (05) años ✓ Requisitos que determine el reglamento
11	DC A1	32	- Geomorfología Aplicado a la IA - Planificación y Ordenamiento Territorial	✓ Geógrafo o Ing. Geólogo o Ing. Geógrafo, con grado de Doctor ✓ Experiencia profesional (05) años ✓ Requisitos que determine el reglamento