

**ACTA DE SORTEO DE BALOTARIOS PARA CONTRATO DE DOCENTES
2022 – II**

En la ciudad de Moquegua, siendo las 10:00 horas del día 16 de agosto de 2022, nos reunimos los miembros del jurado calificador del Departamento de Ingenierías) presidio la Mgr. José Antonio Guzmán Valdivia (PRESIDENTE), MSc. Agapito Flores Justo (PRIMER MIEMBRO) designados mediante Resolución de Comisión Organizadora N° 558-2022-UNAM, en atención al CONCURSO PÚBLICO DE PLAZAS PARA CONTRATO DE DOCENTES 2022-II DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA. Asimismo, se encontraba la Ing. Maribel Coayla Cuayla Asesora de Vicepresidencia académica. Acto seguido se procedió a realizar el sorteo de los temas con presencia de los siguientes postulantes para el periodo académico 2022: LYCET MARIA CACERES BUSTINZA, FELIPE MAQUERA LLICA Y AMERICO ARIEL RUBIN DE CELIS VIDAL. Del mismo modo, aunque no se encontraron los siguientes postulantes: CAROLINA ZUÑIGA LOPEZ, se procedió con el sorteo respectivo quedando de la siguiente manera:

RESULTADOS DE SORTEOS DE BALOTARIOS

| DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERIA AGROINDUSTRIAL | | | | |
|--|------------------------------------|---------------|---------------------|--|
| PLAZA | POSTULANTE | UNIDAD | TEMA | HORA Y LUGAR |
| N° PLAZA 03 | Lycet Maria Caceres Bustinza | I | Tema 04: Viscosidad | 10.00 A.M. Edificio de la EP Gestión Pública (4to piso) |

| DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERIA DE MINAS E INGENIERIA CIVIL | | | | |
|---|-------------------------|---------------|---|--|
| PLAZA | POSTULANTE | UNIDAD | TEMA | HORA Y LUGAR |
| N° PLAZA 02 | Felipe Maquera Llica | I | Tema 08: Clasificación (Hidrociclones), definición y objetivos -Partes de un Hidrociclón -Principios de Funcionamiento -Balance de Materiales en el circuito de Molienda -Clasificación | 10.30 A.M. Edificio de la EP Gestión Pública (4to piso) |

| DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERIA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA | | | | |
|---|--|---------------|---|--|
| PLAZA | POSTULANTE | UNIDAD | TEMA | HORA Y LUGAR |
| N° PLAZA 02 | Américo Ariel Rubín de Celis Vidal | II | Tema 10: Introducción a los circuitos secuenciales -Los Flip Flop, JK, D y T | 11.00 A.M. Edificio de la EP Gestión Pública (4to piso) |

| DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERIA PESQUERA | | | | |
|---|--------------------------|--------|--|--|
| PLAZA | POSTULANTE | UNIDAD | TEMA | HORA Y LUGAR |
| Nº PLAZA 01 | Carolina Zuñiga Lopez | I | Tema 06: Principios y etapas del HCCP, BPM -Buenas Prácticas de Manufactura | 11.30 A.M. Edificio de la EP Gestión Pública (4to piso) |

Por lo que una vez leída el acta, firmaron los miembros del jurado evaluador.

Moquegua, 16 de agosto de 2022.



Mgr. JOSE ANTONIO GUZMAN VALDIVIA
Presidente del Jurado Calificador



MSC. AGAPITO FLORES JUSTO
Primer miembro del Jurado Calificador