



"Año de la unidad, la paz y el desarrollo"

**RESOLUCION N° 015-2023-D-VIRTUAL-FIME**  
**Lambayeque, 17 de enero de 2023**

**VISTO:**

El Expediente N°0106-2023-VIRTUAL-FIME, presentado el Director de Escuela Profesional - FIME, quien solicita Agregado de la asignatura de Laboratorio de Ingeniería Mecánica I (Grupo A y B).

**CONSIDERANDO:**

Que, mediante INFORME N°002-2023-VIRTUAL-GA-FIME, la Responsable de Gestión Académica - FIME, manifiesta en el proceso de matrícula 2022-2, los alumnos han presentado algunas dificultades para matricularse en las asignaturas de Laboratorios, los cuales se han programado para su dictado de manera presencial, como es el caso de Laboratorio de Ingeniería Mecánica I, Debido a la numerosa cantidad de solicitudes presentadas por los alumnos quienes piden agregarse al curso de Laboratorio de Ingeniería Mecánica I (IM404), se ha realizado la evaluación académica de los estudiantes y gran parte de las solicitudes pertenecen a los alumnos que se encuentran en su último ciclo de estudios, así como alumnos que por motivos de las restricciones causadas por la pandemia covid-19 no pudieron llevar de manera presencial dichas asignaturas, afectándolos de manera académica ya que no pueden avanzar con su plan curricular porque esa asignatura es pre requisito;

Que, con OFICIO 003-2023-VIRTUAL-EPIME-FIME-UNPRG, El Director de Escuela Profesional - FIME, indica que por motivo de la emergencia sanitaria debido al Covid 19 desde marzo 2020, se suspendieron el desarrollo de las asignaturas que demandaban el uso de laboratorios. La situación descrita ha originado un embalse en el número de estudiantes que no han podido matricularse en dichos cursos e incluso para muchos de ellos es el único curso que les queda para cumplir con su plan de estudios. A partir del ciclo académico 2022-I, se iniciaron las clases presenciales en las asignaturas que necesitan del uso de laboratorios. Este despacho inicio el análisis de la asignación de las asignaturas pendientes a los estudiantes que se encuentran por culminar sus estudios profesionales y de sobrar espacio se le conceda en orden de ciclos avanzados. Luego de acopiar las diversas solicitudes de los estudiantes, se procesó la información con la finalidad de ordenar y programar en forma adecuada la ampliación del número de vacantes y agregados en la asignatura de Laboratorio de Ingeniería Mecánica I.

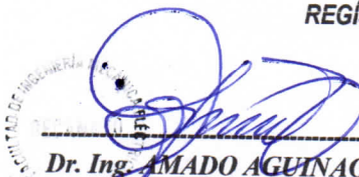
Que, de acuerdo a lo expuesto en el informe N°002-2023-VIRTUAL-GA-FIME, que contiene la relación de los estudiantes que deben ser agregados en la asignatura de Laboratorio de Ingeniería Mecánica I (Grupos A y B) elaborado por la oficina de Gestión Académica de la FIME. Razón por el cual solicito a su despacho emitir la resolución que permita agregar a los estudiantes mencionados en los cuadros en la asignatura de laboratorio de Ingeniería Mecánica I en el grupo que corresponde.

En uso de las atribuciones que le confiere al Señor Decano la Ley Universitaria 30220 y el Estatuto de nuestra Universidad.

**SE RESUELVE:**

1. **AUTORIZAR** a la Dirección de Servicios Académicos - UNPRG, la **ampliación de vacantes de la asignatura Laboratorio de Ingeniería Mecánica I (IM404 50A) y (IM404 50B)**, Correspondiente al Ciclo Académico 2022-II. Y **Realizar el agregado de la asignatura Laboratorio de Ingeniería Mecánica I**, a los alumnos que detallo a continuación en el cuadro adjunto:
2. Dar a conocer la presente Resolución a: Vicerrectorado Académico - UNPRG, Dirección de Servicios Académicos UNPRG, Órgano de Control Institucional UNPRG, Decanato FIME, Escuela Profesional FIME, Oficina de Procesos Académicos FIME, Departamento Académico FIME, Oficina de Administración FIME y Archivo.

**REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE Y ARCHÍVESE,**

  
Dr. Ing. **AMADO AGUINAGA PAZ**  
Decano  
Facultad de Ingeniería  
Mecánica y Eléctrica



**UNIVERSIDAD NACIONAL PEDRO RUIZ GALLO**  
**FACULTAD DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA**  
**DECANATO**



"Año de la unidad, la paz y el desarrollo"

**RESOLUCION N° 015-2023-D-VIRTUAL-FIME**  
**Lambayeque, 17 de enero de 2023**

**LABORATORIO DE INGENIERIA MECANICA I**

| N° | COD      | APELLIDOS Y NOMBRES                | CRED MAT. | ASIGNATURA                              |
|----|----------|------------------------------------|-----------|---|
| 1  | 172016-C | Gonzales Calderon Jose Adrian      | 10        | Laboratorio de Ingenieria Mecanica I -A |
| 2  | 160493-F | Cordova Macedo Edwin Jhoel         | 11        | Laboratorio de Ingenieria Mecanica I -A |
| 3  | 184021-G | Villegas Delgado Carlos Joaquin    | 15        | Laboratorio de Ingenieria Mecanica I -A |
| 4  | 175631K  | Riojas Peche Luis Fernando         | 8         | Laboratorio de Ingenieria Mecanica I -A |
| 5  | 172018-H | Herrera Diaz Harly Brayan          | 8         | Laboratorio de Ingenieria Mecanica I -A |
| 6  | 174007A  | Peyte Zeña Gustavo                 | 4         | Laboratorio de Ingenieria Mecanica I -A |
| 7  | 175626G  | Cordova Sanchez Jhonatan Neill     | 4         | Laboratorio de Ingenieria Mecanica I -A |
| 8  | 172031B  | PURIHUAMAN TINEO JOSÉ BRANDO       | 0         | Laboratorio de Ingenieria Mecanica I -A |
| 9  | 172033E  | QUIROZ BECERRA JESÚS ANTONY        | 0         | Laboratorio de Ingenieria Mecanica I -A |
| 10 | 170153C  | LLONTOP MECHAN BRAULIO CESAR       | 6         | Laboratorio de Ingenieria Mecanica I -A |
| 11 | 172043-K | TULLUME PALMA JUAN CARLOS JAIR     | 15        | Laboratorio de Ingenieria Mecanica I -A |
| 12 | 170679E  | Huacchillo Dominguez Kevin Adrian, | 4         | Laboratorio de Ingenieria Mecanica I -A |
| 13 | 160486 J | Calle Huaman Henry Grabiell        | 16        | Laboratorio de Ingenieria Mecanica I -A |
| 14 | 180315F  | Ylma Cajusol Jefferson Fabian      | 22        | Laboratorio de Ingenieria Mecanica I -A |
| 15 | 172032I  | QUEVEDO CUMPA, MIJAIL              | 16        | Laboratorio de Ingenieria Mecanica I -A |
| 16 | 180285J  | Bravo Risco Jossep Manuel          | 20        | Laboratorio de Ingenieria Mecanica I -A |
| 17 | 181871-J | Diaz Delgado Elio Hiltzahack       | 18        | Laboratorio de Ingenieria Mecanica I -A |
| 18 | 172035H  | SANDOVAL URRUTIA, JUAN JUNIOR      | 13        | Laboratorio de Ingenieria Mecanica I -A |
| 19 | 180278-C | Bayona Palma Luis Paul             | 18        | Laboratorio de Ingenieria Mecanica I -A |
| 20 | 185106-F | Carrero Galvez Luis Fernando       | 18        | Laboratorio de Ingenieria Mecanica I -A |

| N° | COD      | APELLIDOS Y NOMBRES                 | CRED MAT. | ASIGNATURA                              |
|----|----------|-------------------------------------|-----------|---|
| 1  | 172037-K | Santa Cruz Alvarado Jhoseph Fabian  | 11        | Laboratorio de Ingeniería Mecánica I -B |
| 2  | 181892-G | Ramirez Tineo Luiano Manuel         | 18        | Laboratorio de Ingeniería Mecánica I -B |
| 3  | 181876-A | Guerrero Sanchez Darwin             | 18        | Laboratorio de Ingeniería Mecánica I -B |
| 4  | 181893C  | Rivera Jimenez Wilson               | 18        | Laboratorio de Ingeniería Mecánica I -B |
| 5  | 181894-J | Rojas Alcanta Esteban               | 18        | Laboratorio de Ingeniería Mecánica I -B |
| 6  | 181870-B | Cortez Pedraza Frank Alex           | 18        | Laboratorio de Ingeniería Mecánica I -B |
| 7  | 185519-A | Aranda Cera Percy Isidro            | 18        | Laboratorio de Ingeniería Mecánica I -B |
| 8  | 181863-G | Acaro Soberon Robert Antoni         | 18        | Laboratorio de Ingeniería Mecánica I -B |
| 9  | 181902-B | Vallejos Bravo Segundo Eloy         | 18        | Laboratorio de Ingeniería Mecánica I -B |
| 10 | 181875-E | Gonzalez Gonzales Christian Roberto | 18        | Laboratorio de Ingeniería Mecánica I -B |
| 11 | 185582-B | Mocarro Willis Jose Alexandro       | 18        | Laboratorio de Ingeniería Mecánica I -B |
| 12 | 181877-H | Huaman Tineo Jimmy David            | 15        | Laboratorio de Ingeniería Mecánica I -B |
| 13 | 181880-I | Jimenez Ramos Erlis Onan            | 18        | Laboratorio de Ingeniería Mecánica I -B |
| 14 | 181887-C | Pompa Trujillano Paul Sebastian     | 18        | Laboratorio de Ingeniería Mecánica I -B |
| 15 | 184523-B | Zapata Peche Rosa Mavila            | 18        | Laboratorio de Ingeniería Mecánica I -B |
| 16 | 160482-D | Asenjo Calderon Franco Edu          | 4         | Laboratorio de Ingeniería Mecánica I -B |
| 17 | 181873-B | Flores Bazan Antoni Gregory         | 18        | Laboratorio de Ingeniería Mecánica I -B |
| 18 | 175629-F | Rafael Cabrejos, Victor Luis        | 12        | Laboratorio de Ingeniería Mecánica I -B |
| 19 | 181899-A | Soto Bustamante Arquimedes Rosel    | 18        | Laboratorio de Ingeniería Mecánica I -B |
| 20 | 172017J  | Hernández Calvay Elmer              | 18        | Laboratorio de Ingeniería Mecánica I -B |

FACULTAD DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA  
**DECANATO**  
 (Firma manuscrita)