



UNAP

Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática-FISI

RESOLUCIÓN DECANAL N° 028-D-FISI-UNAP-2023.

Iquitos, 13 de febrero del 2023.

VISTO:

El Oficio N° 012-2023-CGT-FISI-UNAP, del Jurado Examinador, designado con Resolución Decanal N° 102-D-FISI-UNAP-2022, presidido por el docente Ing. Carlos Alberto García Cortegano, Dr. y como miembros los docentes Ing. Alejandro Reátegui Pezo, Dr. y el Ing. Jimmy Max Ramirez Villacorta, Mgr. donde se informa del DICTAMEN APROBATORIO del Informe Final de la Tesis Titulada: "APLICATIVO MOVIL REGIONAL PARA EL CALCULO NUTRICIONAL DE ALIMENTO BALANCEADO PARA AVES DE CORRAL DEL FUNDO DON JORGE EN EL DISTRITO DE SAN JUAN BAUTISTA 2022", presentado por los bachilleres: Patrick Moisés Guerra Mozombite y Christopher Luis Piero Gutiérrez Vásquez, solicitando la emisión de la resolución correspondiente de aprobación de la sustentación del Informe Final en Acto Público.

El Oficio N° 012-FISI-UNAP-2023 del Comité de Grados y Títulos de la Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática, donde se indica que en coordinaciones con el Jurado Evaluador y los Bachilleres se propone lugar, fecha y hora para el acto público de sustentación.

En uso de las atribuciones que le confiere la Ley Universitaria N° 30220 y el EGUNAP.

SE RESUELVE:

Artículo Uno.- Autorizar la sustentación en acto público del Informe Final de la Tesis Titulada: "APLICATIVO MOVIL REGIONAL PARA EL CALCULO NUTRICIONAL DE ALIMENTO BALANCEADO PARA AVES DE CORRAL DEL FUNDO DON JORGE EN EL DISTRITO DE SAN JUAN BAUTISTA 2022", presentado por los bachilleres: Patrick Moisés Guerra Mozombite y Christopher Luis Piero Gutiérrez Vásquez, para la obtención del Título Profesional de Ingeniero de Sistemas e Informática.

Artículo Dos.- Establecer que dicho acto público de sustentación del Informe Final del Proyecto de Tesis se realice en:

- FECHA: Martes 14/02/2023
- HORA: 12:00 m.
- LUGAR: Auditorio de la Facultad de Agronomía.

Regístrese, comuníquese y archívese.


C.C. Jueces Archivo
Dr. Angel Enrique López Rojas
DECANO
FISI-UNAP




Lic. Adm. WILSON PANDURO CURITIMA
SECRETARIO ACADEMICO
FISI-UNAP

