



UNAP

Facultad de Ingeniería
de Sistemas e Informática- FISI

RESOLUCIÓN DECANAL N° 109-D-FISI-UNAP-2022.

Iquitos, 10 de mayo del 2022.

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA DE LA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA AMAZONÍA PERUANA;

VISTO:

El Oficio N° 029-2022-CGT-FISI-UNAP, del Jurado Examinador, designado con Resolución Decanal N° 090-D-FISI-UNAP-2022, presidido por el docente Lic. **Ángel Enrique López Rojas, Dr.** y como miembros los docentes Ing. **José Edgar García Díaz, Mgr.** y el Ing. **Tonny Eduardo Bardales Lozano, Mgr.** donde se informa del **DICTAMEN APROBATORIO** del Informe Final de la Tesis Titulada: **"APLICATIVO INFORMÁTICO MÓVIL PARA EL AUTOAPRENDIZAJE EN EDUCACIÓN BÁSICA INICIAL DE NIÑOS EN COMUNIDADES QUECHUAHABLANTES DEL RIO NAPO"**, presentado por el bachiller: **JUAN GABRIEL HUAMANI FARFAN**, solicitando la emisión de la resolución correspondiente de aprobación de la sustentación del Informe Final en Acto Público.

El Oficio N° 039-FISI-UNAP-2022 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 INFORMÁTICO MÓVIL PARA EL AUTOAPRENDIZAJE EN EDUCACIÓN BÁSICA INICIAL DE NIÑOS EN COMUNIDADES QUECHUAHABLANTES DEL RIO NAPO"**, presentado por el bachiller: **JUAN GABRIEL HUAMANI FARFAN**, 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: Viernes 13/05/2022
- HORA: 08:00 pm.
- LUGAR: Auditorio de la Facultad de Agronomía.

Regístrese, comuníquese y archívese.


Dr. Ángel Enrique López Rojas
DECANO
FISI-UNAP




Alejandro Reategui Pezo
Secretario Académico
FISI - UNAP

