



Ing. Edison Patricio Villacrés Cevallos, PhD.
DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

• RESOLUCIÓN No.-045-RADFI-09-01-2020

De conformidad al informe presentado por la Comisión de Carrera de Ingeniería en Tecnologías de la Información, según lo establece en el Reglamento de Régimen Académico de la UNACH art. 173, literal 4; y en uso de las atribuciones determinadas en el artículo 146 del Estatuto Universitario, vigente, este Decanato **RESUELVE**, aprobar el Perfil del Proyecto de Investigación denominado **"METODOLOGÍA OWASP EN EL DESARROLLO DE UN WEBSITE PARA VOTO ELECTRÓNICO. CASO PRÁCTICO: SISTEMA DE ELECCIONES ASOCIACIÓN DE ESTUDIANTES TI-UNACH"** propuesto por los Sres. Morocho Buñay Miriam Elizabeth y Tasán Garcés Fabricio Andrés, estudiantes de la Carrera en mención.

• RESOLUCIÓN No.-046 -RADFI-09-01-2020

De conformidad a lo establecido en el Reglamento de Régimen Académico de la UNACH art. 173, literal 5; y en uso de las atribuciones determinadas en el artículo 146 del Estatuto Universitario, vigente, este Decanato **RESUELVE** designar a la Dra. Lorena Molina como Tutor de Proyecto de Investigación, Dr. Fernando Molina - Miembro de Tribunal y el Msc. Henry Villa - Miembro de Tribunal de Revisión y Evaluación del Proyecto de Investigación **"METODOLOGÍA OWASP EN EL DESARROLLO DE UN WEBSITE PARA VOTO ELECTRÓNICO. CASO PRÁCTICO: SISTEMA DE ELECCIONES ASOCIACIÓN DE ESTUDIANTES TI-UNACH"** propuesto por los Sres. Morocho Buñay Miriam Elizabeth y Tasán Garcés Fabricio Andrés, estudiantes de la Carrera de Ingeniería en Tecnologías de la Información.

Dado y firmado en la ciudad de Riobamba el día 09 de enero de 2020

[Handwritten signature]
14/01/2020

[Handwritten signature]



Ing. Edison Patricio Villacrés Cevallos, PhD.
DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

C.c. Archivo
Elab: Lic. Lorena Ortega

[Handwritten signature]
14/01/2020

[Handwritten signature]
14.01.2020

[Handwritten signature]
14/01/2020

[Handwritten signature]
14/01/2020



Riobamba, 7 de Enero de 2020

Magister
Jorge Edwin Delgado Altamirano
DIRECTOR CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS Y COMPUTACION
Presente. -

De nuestra consideración:

Reciba un atento y cordial saludo.

Nosotros, **MOROCHO BUÑAY MIRIAM ELIZABETH** con CC: **0605088772**, y **TASÁN GARCÉS FABRICIO ANDRÉS** con CC: 0605061555, estudiantes de la carrera de **INGENIERIA EN SISTEMAS Y COMPUTACION** nos permitimos solicitar de la manera más comedida la aprobación del perfil del proyecto de investigación titulado "**Metodología OWASP en el desarrollo de un Website para voto electrónico. Caso práctico: Sistema de elecciones asociación de estudiantes TI-UNACH**", que corresponde al dominio científico **LAS INGENIERÍAS PARA EL DESARROLLO SOCIO TECNOLÓGICO Y PRODUCTIVO** y alineado a la línea de investigación **INGENIERÍA INFORMÁTICA**.

Por la atención a la presente, le agradecemos.

Atentamente,

MOROCHO BUÑAY MIRIAM ELIZABETH
ESTUDIANTE

Correo electrónico: mmorocho.fis@unach.edu.ec
Teléfono convencional: 2910827
Teléfono móvil: 0939776202

TASÁN GARCÉS FABRICIO ANDRÉS
ESTUDIANTE

Correo electrónico: ftasan.fis@unach.edu.ec
Teléfono convencional: 2901440
Teléfono móvil: 0985482560

Adjunto: Documento del perfil del Proyecto de Investigación

*Aprobado
08-01-2020*



FACULTAD DE INGENIERÍA
Carrera de Ingeniería en
Tecnologías de la Información

Riobamba, 09 Enero del 2020
Oficio N° 015-CITI-2020

Doctor
Patricio Villacrés
DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA
Presente.-



Estimado Decano:

Me dirijo a usted extendiéndole un afectuoso saludo, tengo a bien poner en su conocimiento que en reunión de la Comisión de Carrera realizada el 08 de enero del 2020, se procede a la revisión del informe de la Comisión de la Unidad de Titulación en relación a los temas y perfiles de proyectos de investigación. La Comisión de Carrera una vez revisada la documentación en relación al perfil del proyecto de investigación: "METODOLOGÍA OWASP EN EL DESARROLLO DE UN WEBSITE PARA VOTO ELECTRÓNICO. CASO PRÁCTICO: SISTEMA DE ELECCIONES ASOCIACIÓN DE ESTUDIANTES TI-UNACH", presentado por la Srta. Morocho Buñay Miriam Elizabeth, y Sr. Tásán Garcés Fabricio Andrés, procede a aprobar el referido perfil y designa el siguiente tribunal:

Tutor: PhD Lorena Molina

Colaboradores:
PhD Fernando Molina
MsC Henry Villa

En virtud a lo expuesto le solicito de la manera más comedida, por su digno intermedio ante la Comisión de Facultad, se apruebe el referido perfil del Proyecto de Investigación antes mencionado, así como la designación de docentes: tutor y colaboradores.

Particular que comunico para los fines pertinentes.

Cordialmente,

Ing. Jorge Delgado
DIRECTOR DE CARRERA
INGENIERÍA EN TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION

cc. Srta. Morocho, Sr. Tásan,, archivo



COPIA



FACULTAD DE INGENIERÍA
Carrera de Ingeniería en
Tecnologías de la Información

Riobamba, 09 Enero del 2020
Oficio N° 015-CITI-2020

PhD Lorena Molina
PhD Fernando Molina
MsC Henry Villa

**DOCENTES DE LA CARRERA DE
INGENIERIA EN TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION**

Presente.-

Estimados Docentes:

Me dirijo a ustedes extendiéndoles un afectuoso saludo, tengo a bien poner en su conocimiento que en reunión de la Comisión de Carrera realizada el 08 de enero del 2020, se procede a la revisión del informe de la Comisión de la Unidad de Titulación en relación a los temas y perfiles de proyectos de investigación. La Comisión de Carrera una vez revisada la documentación en reacción al perfil del proyecto de investigación: "METODOLOGÍA OWASP EN EL DESARROLLO DE UN WEBSITE PARA VOTO ELECTRÓNICO. CASO PRÁCTICO: SISTEMA DE ELECCIONES ASOCIACIÓN DE ESTUDIANTES TI-UNACH", presentado por la Srta. Morocho Buñay Miriam Elizabeth, y Sr. Tásan Garcés Fabricio Andrés, procede a aprobar el referido perfil y designa el siguiente tribunal:

Tutor: PhD Lorena Molina
Colaboradores:
PhD Fernando Molina
MsC Henry Villa

Particular que comunico para los fines pertinentes.

Cordialmente,

Ing. Jorge Delgado
DIRECTOR DE CARRERA
INGENIERÍA EN TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION
cc. Srta. Morocho, Sr. Tásan,, archivo



Recibido
14/01/2020



FACULTAD DE INGENIERÍA
Carrera de Ingeniería en
Tecnologías de la Información

Riobamba, 09 Enero del 2020
Oficio N° 015-CITI-2020

PhD Lorena Molina
PhD Fernando Molina
MsC Henry Villa

**DOCENTES DE LA CARRERA DE
INGENIERIA EN TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION**
Presente.-

Estimados Docentes:

Me dirijo a ustedes extendiéndoles un afectuoso saludo, tengo a bien poner en su conocimiento que en reunión de la Comisión de Carrera realizada el 08 de enero del 2020, se procede a la revisión del informe de la Comisión de la Unidad de Titulación en relación a los temas y perfiles de proyectos de investigación. La Comisión de Carrera una vez revisada la documentación en reacción al perfil del proyecto de investigación: "METODOLOGÍA OWASP EN EL DESARROLLO DE UN WEBSITE PARA VOTO ELECTRÓNICO. CASO PRÁCTICO: SISTEMA DE ELECCIONES ASOCIACIÓN DE ESTUDIANTES TI-UNACH", presentado por la Srta. Morocho Buñay Miriam Elizabeth, y Sr. Tásan Garcés Fabricio Andrés, procede a aprobar el referido perfil y designa el siguiente tribunal:

Tutor: PhD Lorena Molina
Colaboradores:
PhD Fernando Molina
MsC Henry Villa

Particular que comunico para los fines pertinentes.

Cordialmente,

Ing. Jorge Delgado
DIRECTOR DE CARRERA
INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACION
cc. Srta. Morocho, Sr. Tásan,, archivo





DECANATO DE LA
FACULTAD DE INGENIERÍA

en movimiento

Ing. Edison Patricio Villacrés Cevallos, PhD.
DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

- RESOLUCIÓN No.-045-RADFI-09-01-2020

De conformidad al informe presentado por la Comisión de Carrera de Ingeniería en Tecnologías de la Información, según lo establece en el Reglamento de Régimen Académico de la UNACH art. 173, literal 4; y en uso de las atribuciones determinadas en el artículo 146 del Estatuto Universitario, vigente, este Decanato **RESUELVE**, aprobar el Perfil del Proyecto de Investigación denominado **"METODOLOGÍA OWASP EN EL DESARROLLO DE UN WEBSITE PARA VOTO ELECTRÓNICO. CASO PRÁCTICO: SISTEMA DE ELECCIONES ASOCIACIÓN DE ESTUDIANTES TI-UNACH"** propuesto por los Sres. Morocho Buñay Miriam Elizabeth y Tasán Garcés Fabricio Andrés, estudiantes de la Carrera en mención.

- RESOLUCIÓN No.-046 -RADFI-09-01-2020

De conformidad a lo establecido en el Reglamento de Régimen Académico de la UNACH art. 173, literal 5; y en uso de las atribuciones determinadas en el artículo 146 del Estatuto Universitario, vigente, este Decanato **RESUELVE** designar a la Dra. Lorena Molina como Tutor de Proyecto de Investigación, Dr. Fernando Molina - Miembro de Tribunal y el Msc. Henry Villa - Miembro de Tribunal de Revisión y Evaluación del Proyecto de Investigación **"METODOLOGÍA OWASP EN EL DESARROLLO DE UN WEBSITE PARA VOTO ELECTRÓNICO. CASO PRÁCTICO: SISTEMA DE ELECCIONES ASOCIACIÓN DE ESTUDIANTES TI-UNACH"** propuesto por los Sres. Morocho Buñay Miriam Elizabeth y Tasán Garcés Fabricio Andrés, estudiantes de la Carrera de Ingeniería en Tecnologías de la Información.

Dado y firmado en la ciudad de Riobamba el día 09 de enero de 2020

Ing. Edison Patricio Villacrés Cevallos, PhD.
DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA



C.c. Archivo
Elab: Lic. Lorena Ortega



Ing. Edison Patricio Villacrés Cevallos, PhD.
DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

- RESOLUCIÓN No.-045-RADFI-09-01-2020

De conformidad al informe presentado por la Comisión de Carrera de Ingeniería en Tecnologías de la Información, según lo establece en el Reglamento de Régimen Académico de la UNACH art. 173, literal 4; y en uso de las atribuciones determinadas en el artículo 146 del Estatuto Universitario, vigente, este Decanato **RESUELVE**, aprobar el Perfil del Proyecto de Investigación denominado **"METODOLOGÍA OWASP EN EL DESARROLLO DE UN WEBSITE PARA VOTO ELECTRÓNICO. CASO PRÁCTICO: SISTEMA DE ELECCIONES ASOCIACIÓN DE ESTUDIANTES TI-UNACH"** propuesto por los Sres. Morocho Buñay Miriam Elizabeth y Tasán Garcés Fabricio Andrés, estudiantes de la Carrera en mención.

- RESOLUCIÓN No.-046 -RADFI-09-01-2020

De conformidad a lo establecido en el Reglamento de Régimen Académico de la UNACH art. 173, literal 5; y en uso de las atribuciones determinadas en el artículo 146 del Estatuto Universitario, vigente, este Decanato **RESUELVE** designar a la Dra. Lorena Molina como Tutor de Proyecto de Investigación, Dr. Fernando Molina - Miembro de Tribunal y el Msc. Henry Villa - Miembro de Tribunal de Revisión y Evaluación del Proyecto de Investigación **"METODOLOGÍA OWASP EN EL DESARROLLO DE UN WEBSITE PARA VOTO ELECTRÓNICO. CASO PRÁCTICO: SISTEMA DE ELECCIONES ASOCIACIÓN DE ESTUDIANTES TI-UNACH"** propuesto por los Sres. Morocho Buñay Miriam Elizabeth y Tasán Garcés Fabricio Andrés, estudiantes de la Carrera de Ingeniería en Tecnologías de la Información.

Dado y firmado en la ciudad de Riobamba el día 09 de enero de 2020

Ing. Edison Patricio Villacrés Cevallos, PhD.
DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA



C.c. Archivo
Elab: Lic. Lorena Ortega