Oficio No. 138 -CCIEM-AEIRNN-UNL

Loja, 02 de diciembre de 2013

Señor

Guido Alejandro Poma Ordóñez

**EGRESADO DE LA CARRERA EN INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TRELECOMUINICACIONES**

Ciudad.

De mi consideración:

Cúmpleme comunicar a usted, que de conformidad a lo preceptuado en el Art. 145, Capítulo IV sobre Ejecución de Proyecto de Tesis, del REGLAMENTO DE REGIMEN ACADÉMICO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LOJA, y previo informe del Director de tesis, la Coordinación de la Carrera de Ingeniería en Electrónica y Telecomunicaciones, aprueba la prórroga para la culminación de la tesis de grado titulada: “**ANÁLISIS AL ESTÁNDAR IEEE 802.16m (Wimax 2) Y SU FACTIBILIDAD DE IMPLEMENTACIÓN EN EL ECUADOR**”, se le concede el 50% del tiempo previsto en el cronograma respectivo (abril 2014).

Particular que comunico a usted, para los fines legales subsiguientes.

Atentamente,

Ing. Klever Carrion Gordillo

COORDINADOR DE LA CARRERA DE

ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES

KCG/Tere Ojeda

c.c.: Secretaría General (se adjunta Petición, informe Director de Tesis) Archivo.

**Oficio No. 019 -CCIEM-AEIRNN-UNL**

Loja, 17 de enero de 2014

Señor

Marlon Gabriel Carrión Matamoros

**EGRESADO DE LA CARRERA EN INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TRELECOMUINICACIONES**

Ciudad.

De mi consideración:

Cúmpleme comunicar a usted, que de conformidad a lo preceptuado en el Art. 145, Capítulo IV sobre Ejecución de Proyecto de Tesis, del REGLAMENTO DE REGIMEN ACADÉMICO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LOJA, y previo informe del Director de tesis, la Coordinación de la Carrera de Ingeniería en Electrónica y Telecomunicaciones, aprueba la prórroga para la culminación de la tesis de grado titulada: "**ESTUDIO PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE TV DIGITAL EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LOJA**", se le concede el 50% del tiempo previsto en el cronograma respectivo (abril 2014).

Particular que comunico a usted, para los fines legales subsiguientes.

Atentamente,

Ing. Klever Carrion Gordillo

**COORDINADOR DE LA CARRERA DE**

**ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES**

KCG/Tere Ojeda

c.c.: Secretaría General (se adjunta Petición, informe Director de Tesis) Archivo.

**Oficio No. 146 -CIET-AEIRNN-UNL**

Loja, 20 de mayo de 2014

Señor

Gustavo Bladymir Berrú Correa

**EGRESADO DE LA CARRERA EN INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TRELECOMUINICACIONES**

Ciudad.

De mi consideración:

Cúmpleme comunicar a usted, que de conformidad a lo preceptuado en el Art. 145, Capítulo IV sobre Ejecución de Proyecto de Tesis, del REGLAMENTO DE REGIMEN ACADÉMICO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LOJA, y previo informe del Director de tesis, la Coordinación de la Carrera de Ingeniería en Electrónica y Telecomunicaciones, aprueba la prórroga para la culminación de la tesis de grado titulada: "**SISTEMA DE CONTROL AUTOMÁTICO DE HUMEDAD RELATIVA DEL AIRE DE UN INVERNADER DE ORQUÍDEAS DEL JARDÍN BOTÁNICO REINALDO ESPINOZA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LOJA**", se le concede **el 50%** del tiempo previsto en el cronograma respectivo (julio 2014).

Particular que comunico a usted, para los fines legales subsiguientes.

Atentamente,

Ing. Klever Carrion Gordillo

**COORDINADOR DE LA CARRERA DE**

**ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES (E)**

KCG/Tere Ojeda

c.c.: Secretaría General (se adjunta Petición, informe Director de Tesis) Archivo.

**Oficio No. 147 -CIET-AEIRNN-UNL**

Loja, 20 de mayo de 2014

Señor

Hohn Stalin Sinche Loarte

**EGRESADO DE LA CARRERA EN INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TRELECOMUINICACIONES**

Ciudad.

De mi consideración:

Cúmpleme comunicar a usted, que de conformidad a lo preceptuado en el Art. 145, Capítulo IV sobre Ejecución de Proyecto de Tesis, del REGLAMENTO DE REGIMEN ACADÉMICO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LOJA, y previo informe del Director de tesis, la Coordinación de la Carrera de Ingeniería en Electrónica y Telecomunicaciones, aprueba la prórroga para la culminación de la tesis de grado titulada: "**SISTEMA DE CONTROL AUTOMÁTICO DE LA TEMPERATURA DEL AIRE DE UN INVERNADERO DE ORQUÍDEAS DEL JARDÍN BOTÁNICO REINALDO ESPINOZA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LOJA**", se le concede **el 50%** del tiempo previsto en el cronograma respectivo (septiembre 2014).

Particular que comunico a usted, para los fines legales subsiguientes.

Atentamente,

Ing. Klever Carrion Gordillo

**COORDINADOR DE LA CARRERA DE**

**ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES (E)**

KCG/Tere Ojeda

c.c.: Secretaría General (se adjunta Petición, informe Director de Tesis) Archivo.

**Oficio No. 148 -CIET-AEIRNN-UNL**

Loja, 20 de mayo de 2014

Señor

José Ángel Palacios Albán

**EGRESADO DE LA CARRERA EN INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TRELECOMUINICACIONES**

Ciudad.

De mi consideración:

Cúmpleme comunicar a usted, que de conformidad a lo preceptuado en el Art. 145, Capítulo IV sobre Ejecución de Proyecto de Tesis, del REGLAMENTO DE REGIMEN ACADÉMICO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LOJA, y previo informe del Director de tesis, la Coordinación de la Carrera de Ingeniería en Electrónica y Telecomunicaciones, aprueba la prórroga para la culminación de la tesis de grado titulada: "**ESTUDIO TÉCNICO, ECONÓMICO Y LEGAL PARA LA IMPLEMENTACIÓN PRÁCTICA DEL CANAL DE TELVISIÓN DIGITAL TERRESTRE ECOTEL-TV DE LA CIUDAD DE LOJA, BAJO EL ESTÁNDAR ISDB-T/SBTVD ADOPTADO EN EL ECUADOR**", se le concede **el 50%** del tiempo previsto en el cronograma respectivo (agosto 2014).

Particular que comunico a usted, para los fines legales subsiguientes.

Atentamente,

Ing. Klever Carrion Gordillo

**COORDINADOR DE LA CARRERA DE**

**ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES (E)**

KCG/Tere Ojeda

c.c.: Secretaría General (se adjunta Petición, informe Director de Tesis) Archivo.

**Oficio No. 149 -CIET-AEIRNN-UNL**

Loja, 21 de mayo de 2014

Señor

Nixon David Villavicencio Sarango

**EGRESADO DE LA CARRERA EN INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TRELECOMUINICACIONES**

Ciudad.

De mi consideración:

Cúmpleme comunicar a usted, que de conformidad a lo preceptuado en el Art. 145, Capítulo IV sobre Ejecución de Proyecto de Tesis, del REGLAMENTO DE REGIMEN ACADÉMICO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LOJA, y previo informe del Director de tesis, la Coordinación de la Carrera de Ingeniería en Electrónica y Telecomunicaciones, aprueba la prórroga para la culminación de la tesis de grado titulada: "**DISEÑO DEL SISTEMA DE RADIODIFUSIÓN SONORA DIGITAL BAJO EL ESTÁNDAR RADIO DIGITAL MUNDIAL (DRM) PARA LA RADIO UNIVERSITARIA 98.5 FM**", se le concede **el 50%** del tiempo previsto en el cronograma respectivo (octubre 2014).

Particular que comunico a usted, para los fines legales subsiguientes.

Atentamente,

Ing. Klever Carrion Gordillo

**COORDINADOR DE LA CARRERA DE**

**ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES (E)**

KCG/Tere Ojeda

c.c.: Secretaría General (se adjunta Petición, informe Director de Tesis) Archivo.

**Oficio No. 119 -CIEYT-AEIRNN-UNL**

Loja, 19 de febrero de 2015

Señor

Denis Alexander Cueva Rojas

**EGRESADO DE LA CARRERA EN INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES**

Ciudad.

De mi consideración:

Cúmpleme comunicar a usted, que de conformidad a lo preceptuado en el Art. 145, Capítulo IV sobre Ejecución de Proyecto de Tesis, del REGLAMENTO DE REGIMEN ACADÉMICO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LOJA, y previo informe del Director de tesis, la Coordinación de la Carrera de Ingeniería en Electrónica y Telecomunicaciones, aprueba la prórroga para la culminación de la tesis de grado titulada: "**DISEÑO DE UNA RED INALÁMBRICA DE TELECOMUNICACIONES PARA BRINDAR SERVICIOS DE TELEMEDICINA EN LAS UNIDADES DE SALUD PÚBLICA DEL CANTÓN ARENILLAS**", se le concede **el cambio del cronograma** para la elaboración de su tesis de grado, en virtud que el cronograma de trabajo actual ha sido muy reducido el tiempo.

Particular que comunico a usted, para los fines legales subsiguientes.

Atentamente,

Ing. Marco Rojas Moncayo Mg. Sc.

**COORDINADOR DE LA CARRERA DE**

**ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES**

MVRM/Tere Ojeda

C.c.: Secretaría General (se adjunta Petición, informe Director de Tesis) Archivo.

**Oficio No. 149 -CIET-AEIRNN-UNL**

Loja, 21 de mayo de 2014

Señor

Nixon David Villavicencio Sarango

**EGRESADO DE LA CARRERA EN INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TRELECOMUINICACIONES**

Ciudad.

De mi consideración:

Cúmpleme comunicar a usted, que de conformidad a lo preceptuado en el Art. 145, Capítulo IV sobre Ejecución de Proyecto de Tesis, del REGLAMENTO DE REGIMEN ACADÉMICO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LOJA, y previo informe del Director de tesis, la Coordinación de la Carrera de Ingeniería en Electrónica y Telecomunicaciones, aprueba la prórroga para la culminación de la tesis de grado titulada: "**DISEÑO DEL SISTEMA DE RADIODIFUSIÓN SONORA DIGITAL BAJO EL ESTÁNDAR RADIO DIGITAL MUNDIAL (DRM) PARA LA RADIO UNIVERSITARIA 98.5 FM**", se le concede **el 50%** del tiempo previsto en el cronograma respectivo (octubre 2014).

Particular que comunico a usted, para los fines legales subsiguientes.

Atentamente,

Ing. Klever Carrion Gordillo

**COORDINADOR DE LA CARRERA DE**

**ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES (E)**

KCG/Tere Ojeda

c.c.: Secretaría General (se adjunta Petición, informe Director de Tesis) Archivo.

**Oficio No. 140 -CIET-AEIRNN-UNL**

Loja, 05 de marzo de 2015

Señor

Walter Fernando Abad Ayavaca

**EGRESADO DE LA CARRERA EN INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TRELECOMUINICACIONES**

Ciudad.

De mi consideración:

Cúmpleme comunicar a usted, que de conformidad a lo preceptuado en el Art. 145, Capítulo IV sobre Ejecución de Proyecto de Tesis, del REGLAMENTO DE REGIMEN ACADÉMICO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LOJA, y previo informe del Director de tesis, la Coordinación de la Carrera de Ingeniería en Electrónica y Telecomunicaciones, aprueba la prórroga para la culminación de la tesis de grado titulada: "**DISEÑO DE UNA RED QUE PROVEA SERVICIOS DE INTERNET (ISP) EN LAS CABECERAS CANTONALES CELICA Y CARTACOCHA DE LA PROVINCIA DE LOJA**", De acuerdo a la explicación expuesta por el interesado , y el Certificado del Director de Tesis y por considerarse un caso especial, se le concede **3 meses** de plazo para la culminación con su grado

Particular que comunico a usted, para los fines legales subsiguientes.

Atentamente,

Ing. Marco Vinicio Rojas Moncayo Mg. Sc.

**COORDINADOR DE LA CARRERA DE**

**ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES**

MVRM/Tere Ojeda

C.c.: Secretaría General (se adjunta Petición, informe Director de Tesis) Archivo.

Oficio No. 263 -CCIEM-AEIRNN-UNL

Loja, 7 de diciembre de 2011

Sr. Ingeniero

José Francisco Ochoa Alfaro

**DIRECTOR DEL ÁREA DE LA ENERGÍA, LAS INDUSTRIAS**

**Y LOS RECURSOS NATURALES NO RENOVABLES**

Ciudad.

De mi consideración:

Con relación a la petición del **Sr. PEDRO MAURICIO INFANTE TOLEDO**, en el que manifiesta, que no ha culminado la ejecución de su tesis de grado titulada: ANÁLISIS DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA DE LOS SISTEMAS DE GENERACIÓN DE VAPOR DE LA CIUDAD DE LOJA de acuerdo al cronograma, ya que no se le entrego en funcionamiento el Analizador de Gases; y en virtud del informe emitido por el Ing. Thuesman Montaño, director de dicha tesis, se sugiere por haberse presentado esta circunstancia de caso fortuito, se le apruebe la prorroga de 10 meses para la culminación de dicha tesis, a partir de la presente fecha.

Particular que comunico a usted, para los fines legales subsiguientes.

Atentamente,

Ing. Marco Vinicio Rojas Moncayo

COORDINADOR CIEM

MVRM/Mayra

Adj.: Petición e informe

c.c.: Secretaría General

 Archivo.

Aquí le re envío la invitación que envió el ingeniero coordinador de la red para la reunión de estos 2 días.

Saludos

---------- Mensaje reenviado ----------
De: "Rene Severo Avila Campoverde" <ravila@ups.edu.ec>
Fecha: mar 4, 2015 10:04 PM
Asunto: Re: Visita a Quito representante de la Universidad Nacional de Loja
Para: "Berenice Llive" <mblopezllive@gmail.com>
Cc:

Ing. Marco Vinicio Rojas Moncayo Mg. Sc

**COORDINADOR DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LOJA**

La presente tiene el objeto de realizarle una invitación a participar a usted o a sus delegados a la Reunión de la Red Ecuatoriana de Carreras de Ingeniería Electrónica en Telecomunicaciones y Afines, la misma que se desarrollará los días 5 y 6 de marzo en la Universidad de la Península de Santa Elena a partir de las 09h00. El punto central de esta reunión será los rediseños curriculares.

1. Aprobación del acta anterior

2. Congreso y concurso de telecomunicaciones

3. Avance de la firma del convenio de la red

4. Avance y puesta en común de delos rediseños curriculares (todos quedamos en compartir las preguntas respecto a la pertinencia)

5. Varios

Atentamente

Ing. René Avila C.
Coordinador de RECIETA
Director de la Carrera de Ingeniería Electrónica
Universidad Politécnica Salesiana Sede Cuenca
Telefono: 072862213 ext. 1165
Celular: 093181144
e-mail: ravila@ups.edu.ec

**De:** Berenice Llive <mblopezllive@gmail.com>
**Enviado:** miércoles, 4 de marzo de 2015 15:34
**Para:** Rene Severo Avila Campoverde
**Asunto:** Re: Visita a Quito representante de la Universidad Nacional de Loja

Buenas tardes ingeniero

Por favor para que me ayude enviando la invitación para tramitar los fines legales de permiso.

La. Invitación debería ser dirigida al coordinador de la carrera de Ingeniería en electrónica y telecomunicaciones de la Universidad Nacional de Loja, el ingeniero Marco Vinicio Rojas Moncayo Mg. Sc.

Muchas gracias por la colaboración, el día de mañana, tendré el agrado de aportar y escuchar los avances realizados por la red.

A la espera del documento, me despido, gracias por su gentil ayuda, que tenga una excelente tarde.

Saludos

El mar 2, 2015 11:15 PM, "Rene Severo Avila Campoverde" <ravila@ups.edu.ec> escribió:

Estimada Berenice

Lo logico seria pertenecer primero ala ASECEI, pero considero que no habria inconveniente en pertenecer ala red; pero habria que someterlo al criterio de la mayoria de la asamblea de la red

Saludos

Ing. René Avila C.
Director de la Carrera de Ingeniería Electrónica
Universidad Politécnica Salesiana Sede Cuenca
Telefono: 072862213 ext. 1165
Celular: 093181144
e-mail: ravila@ups.edu.ec

**De:** Berenice Llive <mblopezllive@gmail.com>
**Enviado:** lunes, 2 de marzo de 2015 22:57
**Para:** Rene Severo Avila Campoverde
**Asunto:** Re: Visita a Quito representante de la Universidad Nacional de Loja

Estimado Rene

Muchas gracias por la pronta respuesta; en formar parte de ASECEI, como universidad esta aun a consideración del Dr. Villacis, rector de la Universidad, pero en ser parte de la red RECIETA, estamos muy interesados, es necesario como requisito ser parte primero de ASECEI?
Podríamos asistir a esta reunión del 05 y 06 de marzo? O es necesario pasar primero por un proceso?

Saludos cordiales, y buena noche

El mar 2, 2015 10:47 PM, "Rene Severo Avila Campoverde" <ravila@ups.edu.ec> escribió:

Estimada Berenice

La RECIETA nos reuniremos los día jueves 5 y viernes 6 de marzo; los temas a tratar son :

1. aprobacion del acta anterior

2. congreso y concurso de telecomunicaciones

3. avance de la firma del convenio de la red

4. avance y puesta en comun de delos rediseños curriculares ( todos quedamos en compartir las preguntas respecto a la pertinencia)

5. Varios

En el caso que ustedes esten interesados como universidad en formar parte de la red tendrian que hacer una solicitd dirigida ami persona como coordinador de la red, para luego llevarla a la asamblea general para su aprobacion; de ser este el caso se podria enviar por correo electronico un documento escaneado y el día de la reunion presentar el original de la solicitud.

Saludos

Ing. René Avila C.
Director de la Carrera de Ingeniería Electrónica
Universidad Politécnica Salesiana Sede Cuenca
Telefono: 072862213 ext. 1165
Celular: 093181144
e-mail: ravila@ups.edu.ec

**De:** Berenice Llive <