



Memorando Nro. UTA-FCIAB-2023-0296-M

Ambato, 03 de febrero de 2023

PARA: Lcda. Mg Jenny Amanda Altamirano López
Bibliotecaria

ASUNTO: Reserva del Trabajo de Titulación Viviana Ruiz

De mi consideración:

En base al Memorando Nro.UTA-DINNOVA-2023-0071-M, suscrito por el Arquitecto Víctor Molina, Director de Innovación y Emprendimiento, en el cual indica: " en atención al Memorando Nro. UTA-SBD-FCIAL-2018-0107-M, emitido por su Autoridad solicitando "comedidamente se gestione la reserva de Tesis sensibles como establezca la ley, del Trabajo de Titulación con el tema "EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD CITOTÓXICA Y ANTIOXIDANTE DE DIFERENTES NANOEMULSIONES OBTENIDAS A PARTIR DE EXTRACTOS DE MARCO (Ambrosia arborescens)", cuya autora es la Señorita RUIZ BONILLA VIVIANA ELIZABETH, estudiante de la carrera de Ingeniería Bioquímica de la Facultad de Ciencia e Ingeniería en Alimentos".

Cúmpleme informar a su Autoridad:

La Dirección de Innovación y Emprendimiento, con fecha 14 de abril de 2021, solicito al Director Nacional de Propiedad Industrial- Unidad de Patentes, se sirva realizar el examen de patentabilidad del número de trámite SENADI-2019-36432, Patente de Invención "**Composición farmacéutica en forma de nanoemulsión de Marco (Ambrosia arborescens) con actividad antioxidante, antitumoral y antiinflamatoria**", en cumplimiento al artículo 44 de la Decisión 486 de la Comunidad Andina de Naciones, el cual establece que "(...) el solicitante deberá pedir que se examine si la invención es patentable (...)".

Por esta razón **solicito** a su Autoridad, gestione con la Bibliotecaria de la Facultad se retire del repositorio institucional el trabajo de titulación anteriormente señalada, no sin antes mencionar que la Dirección de Innovación y Emprendimiento, informará oportunamente a su Decanatura de las gestiones que se realizaran en el Servicio Nacional de Derechos Intelectuales (SENADI)."

Por lo expuesto, solicito se **retire del repositorio institucional** el trabajo de titulación "EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD CITOTÓXICA Y ANTIOXIDANTE DE DIFERENTES NANOEMULSIONES OBTENIDAS A PARTIR DE EXTRACTOS DE MARCO (Ambrosia arborescens)", cuya autora es la Señorita RUIZ BONILLA VIVIANA ELIZABETH, estudiante de la carrera de Ingeniería Bioquímica de la Facultad de Ciencia e Ingeniería en Alimentos y Biotecnología.

Con sentimientos de distinguida consideración.

Atentamente,



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
FACULTAD DE CIENCIA E
INGENIERÍA EN ALIMENTOS
Y BIOTECNOLOGÍA

Memorando Nro. UTA-FCIAB-2023-0296-M

Ambato, 03 de febrero de 2023

Documento firmado electrónicamente

Dra. Mirari Yosune Arancibia Soria

DECANA FACULTAD DE CIENCIA E INGENIERÍA EN ALIMENTOS Y BIOTECNOLOGÍA

Referencias:

- UTA-DINNOVA-2023-0071-M

Anexos:

- TRÁMITE_ SENADI_2019_36432_ solicitud exámen de patentabilidad.pdf
- UTA-DINNOVA-2023-0071-M (2).pdf

am



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
FACULTAD DE CIENCIA E INGENIERÍA EN ALIMENTOS
SECRETARÍA DE FACULTAD
Av. Los Chasquis y Río Payamino
Teléfonos: 032400987 032400989
E-mail: fcial@uta.edu.ec



Memorando nro.: FCIAL-SF-2018-026-M
Ambato, 26 de julio de 2018

Asunto: Reserva de Trabajo de Titulación

Magister
Jenny Altamirano
BIBLIOTECARIA FCIAL
Presente

De mi consideración:

Reciba un cordial saludo, adjunto a la presente se servirá encontrar los oficios: N°-DINNOVA-2018-0392-O y N°-DINNOVA-2018-0397-O, remitidos por el Arq. Víctor Hugo Molina, Director de Innovación y Emprendimiento de la Universidad Técnica de Ambato, y Memorandos N° UTA-FCIAL-2018-1012-M y N° UTA-FCIAL-2018-1013-M, enviados por la Dra. Jacqueline Ortiz Escobar, Decana de la Facultad, mediante los cuales se dispone no iniciar el trámite para subir y publicar en el Repositorio de la Universidad Técnica de Ambato, los trabajos de titulación de los señores: TAMAYO GARCIA JAVIER ALBERTO y **RUIZ BONILLA VIVIANA ELIZABETH**.

Por lo que hago extensiva esta disposición, a fin de que no se suba al Repositorio de la Universidad Técnica de Ambato, los trabajos de titulación de los mencionados estudiantes.

Por la atención favorable, anticipo mi agradecimiento.

Atentamente,

Ab. Anita Del Pozo
SECRETARIA DE FACULTAD FCIAL



Adj: N°-DINNOVA-2018-03929-O
N°-DINNOVA-2018-0397-O
N°-UTA-FCIAL-2018-1012-M
N°-UTA-FCIAL-2018-1013-M

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
FACULTAD DE CIENCIA E INGENIERÍA
EN ALIMENTOS
BIBLIOTECA
RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS

Fecha: 26/07/2018 Hora: 09:13:33

Responsable: [Signature]



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO

FACULTAD DE CIENCIA E
INGENIERÍA EN ALIMENTOS

Memorando Nro. UTA-FCIAL-2018-1013-M

Ambato, 18 de julio de 2018

PARA: Abg. Anita Judith Del Pozo León
Secretaria de Facultad FCIAL

ASUNTO: Disponer no se incluya en el Repositorio Institucional del trabajo de graduación de la Señorita RUIZ BONILLA VIVIANA ELIZABETH

De mi consideración:

En atención al Memorando nro. UTA-SBD-FCIAL-2018-0113-M, suscrito por la Dra. Mayra Paredes, Subdecana de la Facultad, mediante el cual remite el oficio UTA-DINNOVA-2018-0397-O, suscrito por el Arquitecto Victor Hugo Molina, Director de la Dirección de Innovación y Emprendimiento, se dispone no se inicie el trámite para subir y publicar en el Repositorio Institucional el Trabajo de Titulación de la Señorita **RUIZ BONILLA VIVIANA ELIZABETH**, estudiante de la carrera de Ingeniería Bioquímica bajo el tema "**EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD CITOTÓXICA Y ANTIOXIDANTE DE DIFERENTES NANOEMULSIONES OBTENIDAS A PARTIR DE EXTRACTOS DE MARCO (*Ambrosia arborescens*)**".

Con sentimientos de distinguida consideración.

Atentamente,

Documento firmado electrónicamente

Dra. Jacqueline de las Mercedes Ortiz Escobar
DECANA FACULTAD DE CIENCIA E INGENIERÍA EN ALIMENTOS

Referencias:

- UTA-SBD-FCIAL-2018-0113-M

Anexos:

- uta-dinnova-2018-0397-o.pdf

vp



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO

DIRECCIÓN DE INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO

Oficio Nro. UTA-DINNOVA-2018-0397-O

Ambato, 13 de julio de 2018

Asunto: Reserva de Tesis Viviana Ruiz

Doctora
Mayra Liliana Paredes Escobar
Subdecana Facultad de Ciencia e Ingeniería en Alimentos
UNIVERSIDAD TECNICA DE AMBATO
En su Despacho

De mi consideración:

Con un cordial y respetuoso saludo, en atención al Memorando Nro. UTA-SBD-FCIAL-2018-0107-M, emitido por su autoridad, referente al registro de tesis sensible, del tema: "EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD CITOTÓXICA Y ANTIOXIDANTE DE DIFERENTES NANOEMULSIONES OBTENIDAS A PARTIR DE EXTRACTOS DE MARCO (*Ambrosia arborescens*)" autor Srta. Viviana Elizabeth Ruiz Bonilla estudiante de la Carrera de Ingeniería Bioquímica.

Conforme a lo manifestado informo a Usted que la Dirección de Innovación y Emprendimiento, según el CÓDIGO ORGÁNICO DE LA ECONOMÍA SOCIAL DE LOS CONOCIMIENTOS, CREATIVIDAD E INNOVACIÓN, Aprobado Registro Oficial N° 899 diciembre de 2016 **Artículo 11.-** "Atribuciones de la entidad encargada de la gestión de la propiedad intelectual y de la protección de conocimientos tradicionales", se encuentra gestionando, el proceso de trámite del registro como Derecho de Autor y reserva de tesis, en el Servicio Nacional de Derechos Intelectuales (SENADI), Número de Solicitud **SENADI-2018-53005** documento adjunto.

Por esta razón Solicito se disponga a la Secretaría de Facultad no inicie el trámite para subir y publicar en el Repositorio, el trabajo de titulación antes mencionada no sin antes mencionar que la Dirección de Innovación y Emprendimiento informará oportunamente a su Decanatura de la gestión realizada en el SENADI.

Con sentimientos de distinguida consideración.

Atentamente,

Documento firmado electrónicamente

Arq. Victor Hugo Molina Dueñas
DIRECTOR DE INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO

Referencias:

- UTA-SBD-FCIAL-2018-0107-M

Anexos:

- no publicación de tesis viviana ruiz tutor ing. yunnys perez.pdf
- registro senadi pdf_literaryplayfrm_35386.pdf

Copia:

Abogada
Anita Judith Del Pozo León
Secretaria de Facultad FCIAL

jr