



**HONORABLE CONCEJO DELIBERANTE
MUNICIPALIDAD DE LA CIUDAD DE CORRIENTES
“LAS MALVINAS SON ARGENTINAS”**

PROYECTO DE DECLARACIÓN

VISTO:

Lo establecido por los artículos 14, 29 y concordantes de la Carta Orgánica Municipal (C.O.M.), Y;

CONSIDERANDO:

Que, DIONEL FALKIEVICH es estudiante de Bioquímica de la UNNE, y con el apoyo de la BECA de ESTIMULO A LAS VOCACIONES CIENTIFICAS (EVC-CIN) investiga los efectos terapéuticos de la planta CROTON URUCURANA, a través de técnicas de Biología Molecular y Cultivos Celulares, con el objetivo de identificar extractos ricos en compuestos activos con propiedades antiinflamatorias.

Que, el proyecto se denomina “EVALUACION PRELIMINAR DE LOS EFECTOS ANTIINFLAMATORIOS IN VITRO DE EXTRACTOS DE CROTON URUCURANA EN MACRÓFAGOS”, y está dirigido por el Dr. Juan Pablo Rodriguez y el Bioquímico Leandro Ferrini (FaCENA y Facultad de Medicina, UNNE); y forma parte de una línea de investigación más amplia en el marco de PICTO-UNNE dirigido por las Dras. María Victoria Aguirre y Ana María Torres, con el objetivo de caracterizar las propiedades bioquímicas de los productos naturales vegetales de la región.

Que, la “EVALUACION PRELIMINAR DE LOS EFECTOS ANTIINFLAMATORIOS IN VITRO DE EXTRACTOS DE CROTON URUCURANA EN MACRÓFAGOS”, investiga la posible actividad antiinflamatoria de crotón urucurana y examina si esta actividad varía según el órgano estudiado y la estación de colecta del material vegetal, con la finalidad de identificar un extracto que sea rico en compuestos activos y que exhiba propiedades óptimas, considerando estas variables.

Que, el trabajo es de interés de este Cuerpo.

**EL HONORABLE CONCEJO DELIBERANTE
DE LA CIUDAD DE CORRIENTES
SANCIONA CON FUERZA DE DECLARACIÓN**

**DE INTERES INVESTIGACION SOBRE EFECTOS ANTIINFLAMATORIOS DE
CROTON URUCURANA**

ARTICULO.-1º: DECLARA de INTERES del HONORABLE CONCEJO DELIBERANTE el trabajo de “EVALUACION PRELIMINAR de los EFECTOS ANTIINFLAMATORIOS IN VITRO de EXTRACTOS de CROTON URUCURANA en MACRÓFAGOS”, desarrollado por el alumno de bioquímica de la UNNE, Dionel Falkievich, dirigido por el Dr. Juan Pablo Rodriguez y el Bioquímico Leandro Ferrini (FaCENA y Facultad de Medicina, UNNE), que forma parte de una línea de investigación más amplia en el marco de PICTO-UNNE dirigido por las Dras. María Victoria Aguirre y Ana María Torres.

ARTICULO.-2º: DE FORMA.

**DADO en el Recinto del Honorable Concejo Deliberante de la Ciudad de Corrientes,
..... del mes de del año**