



TRELEW, 15 MAY 2019

VISTO:

La Nota N° 29/19 SI; y

CONSIDERANDO:

Que mediante la Nota indicada en el Visto, el Secretario de Investigación Lic. Daniel Enrique URIE, eleva los Informe de Avance de los Proyectos de Investigación N° 1238 "Diseño de un modelo para el análisis de los fenómenos económicos y sociales regionales que se estructuren en el marco de los Ciclos Económicos", Dir. Julio R. Ibañez, el N° 1358 "Desigualdad del ingreso en las ciudades de la República Argentina Determinantes, diferencias y evolución en el período 2003 – 2015", Dir Facundo Ramiro Ball y del Programa de Investigación titulado "Reloj de los ciclos económicos regionales: Indicador de ciclos económicos y sociales en la Patagonia", cuyo Director es el Mg. Julio Ricardo Ibañez.

Que dichos informes fueron evaluados satisfactoriamente por la Dra. Natalia USACH.

Que la Comisión de Enseñanza se expidió conforme el Despacho N° 043/19.

Que dicho Despacho fue tratado y aprobado en sesión ordinaria del 11 de Mayo de 2019.

POR ELLO:

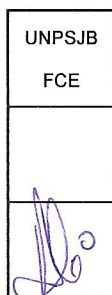
EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA  
FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS

**RESUELVE:**

ARTICULO 1°.- Avalar y remitir a la Secretaría de Ciencia y Técnica, los **INFORMES DE AVANCE** de:

- Programa de Investigación titulado "Reloj de los ciclos económicos regionales: Indicador de ciclos económicos y sociales en la Patagonia", cuyo Director es el Mg. Julio Ricardo IBÁÑEZ.
- Proyecto de Investigación N° 1238 "Diseño de un modelo para el análisis de los fenómenos económicos y sociales regionales que se estructuren en el marco de los Ciclos Económicos", cuyo Director es el Mg. Julio Ricardo IBÁÑEZ.
- Proyecto de Investigación N° 1358 "Desigualdad del ingreso en las ciudades de la República Argentina Determinantes, diferencias y evolución en el período 2003 – 2015", cuyo Director Lic. Facundo Ramiro BALL.

ARTICULO 2°.- Regístrese, comuníquese, notifíquese y cumplido, archívese.-



Esp. Yanina Fernanda Lorena TOCCHETTI  
DECANA  
Facultad de Ciencias Económicas  
UNPSJB

RESOLUCION N°

-- 059 / 19

CDFCE.-