

**Santa Fe, 27 de setiembre de 2022**

**VISTO** el Expte. CD N° 117/2022, **Aval Institucional prórroga de Proyectos de Investigación**, iniciado por la Secretaría de Ciencia, Tecnología y Vinculación de esta Facultad, y

**CONSIDERANDO:**

Que los proyectos en cuestión tenían prevista su finalización para el 31/12/2022.

Que los respectivos Departamentos Docentes recomiendan el otorgamiento de aval institucional en virtud de la fundamentación presentada en cada caso por el Director/a de los proyectos de investigación involucrados.

Que se cuenta con el aval de los Asesores Científico-Tecnológicos de cada proyecto en los casos en que corresponde.

Que se cuenta con el aval del Consejo Asesor de la Secretaría de Ciencia, Tecnología y Vinculación.

Que la Comisión de Planeamiento, Ciencia y Tecnología propone otorgar el aval institucional para posibilitar la extensión de la fecha de finalización por un período de un año a partir de la fecha establecida inicialmente.

Por ello,

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD REGIONAL SANTA FE**

**R E S U E L V E:**

**ARTÍCULO 1º.-** Otorgar el Aval Institucional a las solicitudes de prórroga presentadas por los Directores de los Proyectos de Investigación y Desarrollo que se detallan en el Anexo de la presente, por 1 año a partir de la fecha de finalización prevista inicialmente, con la justificación correspondiente.

**ARTÍCULO 2º.-** Regístrese. Comuníquese. Archívese.

**RESOLUCIÓN N° 439**

mat
RRLL
EJD

## SOLICITUDES DE PRÓRROGA PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

### PROYECTOS CON INCORPORACIÓN AL PROGRAMA DE INCENTIVOS

N°	CODIGO	PROYECTO	Director/a	Co-director	FECHA INICIO	FECHA FINALIZACION	DURACIÓN EN MESES DEL PROYECTO	DURACIÓN EN MESES DE LA PRÓRROGA	FECHA DE FINALIZACIÓN DEL PROYECTO PRORROGADO
1	PAUTIFE0007699TC	Rescheduling en línea y control de procesos industriales integrando aprendizaje por refuerzos con representaciones profundas basadas en grafos y analítica visual	MARTINEZ, Ernesto	-	01/01/2020	31/12/2022	36	12	31/12/2023
2	SIUTIFE0007768TC	Optimización de la producción en la industria de procesos: modelos y herramientas competitivas para problemas de tamaño industrial.	MARCHETTI, Pablo Andrés	-	01/01/2020	31/12/2022	36	12	31/12/2023
3	SIUTIFE0007771TC	Tecnologías de blockchain y computación en la Nube para la gestión de procesos de negocio colaborativos	VILLARREAL, Pablo	CANAVESIO, María de las Mercedes	01/01/2020	31/12/2022	36	12	31/12/2023
4	TEUTIFE0007860TC	Modelización de sistemas ciberfísicos inteligentes aplicados a biotecnología.	CALIUSCO, María Laura	GALLI, María Rosa	01/01/2020	31/12/2022	36	12	31/12/2023

### PROYECTOS SIN INCORPORACIÓN AL PROGRAMA DE INCENTIVOS

Nº	CODIGO	PROYECTO	Director/a	Co-director	FECHA INICIO	FECHA FINALIZACION	DURACIÓN EN MESES DEL PROYECTO	DURACIÓN EN MESES DE LA PRÓRROGA	FECHA DE FINALIZACIÓN DEL PROYECTO PRORROGADO
5	TEUTNFE0007759	El proceso de enseñanza aprendizaje, la utilización de tecnologías emergentes y el desarrollo de competencias en los alumnos del ciclo básico de la UTN- FRSF.	CASCO, Eva Silvana	RAMIREZ, Sandra Cristina	01/01/2020	31/12/2022	36	12	31/12/2023

### PID INICIACIÓN A INVESTIGACIÓN PRIMER PROYECTO TIPO A - SIN INCENTIVO

Nº	CODIGO	PROYECTO	Director/a	Co-director	FECHA INICIO	FECHA FINALIZACION	DURACIÓN EN MESES DEL PROYECTO	DURACIÓN EN MESES DE LA PRÓRROGA	FECHA DE FINALIZACIÓN DEL PROYECTO PRORROGADO
6	ENPPAFE0008163	Estudio del comportamiento de calefones solares y paneles fotovoltaicos ante la variación de los parámetros de su instalación y de las condiciones ambientales .	D'ANDREA, Adrián Fabio	PACHECO, Carlos Gustavo	01/01/2021	31/12/2022	24	12	31/12/2023

