

Pre-textos, para pensar en innovación

Colección de Trabajos de alumnos de la cátedra Economía de Innovación
N° 3, Mar del Plata, diciembre de 2018.

Compilador

Mg. Ing. Antonio Morcela

Comité Editorial

Mg. Ing. Jorge Domingo Petrillo

Esp. Ing. Raúl Dematteis

Lic. Carlos Alberto Wisky

Prof. Estefanía Milani

Ing. Fernando Soriano

Ing. Felipe Evans

Dr. Mario Cisneros

Dra. Alicia Zanfrillo

Editores Asistentes

Ing. Mercedes Cabut

Lic. Maximiliano Dimarco

Universidad Nacional de Mar del Plata

C.P.N. Alfredo Lazzeretti

Rector

Facultad de Ingeniería

Guillermo Lombera

Decano

Departamento de Ingeniería Industrial

Adolfo Onaine

Director

Observatorio Tecnológico - OTEC

Antonio Morcela

Responsable

SISTEMAS REGIONALES DE INNOVACIÓN.
ACCIONES E INSTITUCIONES PARA EL DESARROLLO TERRITORIAL MARPLATENSE
Pre-textos, para pensar en innovación

TRABAJOS PRESENTADOS

Cursada	Autores	Título
2018	Motter, Santiago	Determinación de la viabilidad de transferencia tecnológica para un prototipo de investigación en apósitos de hidrogeles (proyecto Start Up)
	Capponi, Guido	
	Del Río, Joaquín	Comunicación pública de la Innovación: un análisis para Mar del Plata en el último trienio
	Nieto Duben, Tamara	
	Salguero, Emanuel	
	Mc Cargo, Tomás	Parques Industriales: motor del desarrollo local. (ONG RedParques)
	Picón, Gonzalo	
	Porreca, Diego	Análisis del Instituto Nacional de Tecnología Industrial y su importancia en el desarrollo de las empresas
	Damiano, Franco	
	Maranja, Santiago	Transferencia Tecnológica. Caso Satellogic
	Sturm, Agustín	
	Álvarez Toledo, Josefina	
	Porretta, Luciano	Análisis del caso Cooperativa " Nuevo Amanecer "
	Guardia, Melissa	
	Peralta, Magdalena	
	Buendía, Pablo	Sistema Nacional de Innovación: El rol del INIDEP en el desarrollo pesquero del país
	Agustín	
	Dall' Armellina, Maximiliano	La transferencia de tecnología como estrategia para la producción de conocimiento endógeno: El caso del estudio sobre Nanociencias y Nanotecnologías en Argentina (Consultoría NyN)
	Prieto, Gonzalo	
	Marinucci, Ezequiel	
	Velasco, Miguel	Análisis de flujos en el modelo de políticas científico-tecnológicas: caso QM Equipment
	Capparelli, Delfina	
	Palmisciano, Blas	
Gaudino, Tomás	Creación de un spin off como dinámica de Transferencia Tecnológica desde la Facultad de Ingeniería hacia el Sector Industrial (Bent-Q)	
Conde Paccelli, Mauro		
Della Rocca, Nicolas	Revisión bibliográfica (DEL y SRI)	
Rodríguez, Manuel		
Martín, Mariano	Entrevista al Ing. Guillermo Carrizo (INTI)	
Montoya, Mauro		