

Pre-textos, para pensar en innovación

Colección de Trabajos de alumnos de la cátedra Economía de Innovación
N° 5, Mar del Plata, diciembre de 2020.

Compilador

Mg. Ing. Antonio Morcela

Comité Editorial

Mg. Ing. Jorge Domingo Petrillo

Esp. Ing. Raúl Dematteis

Prof. Estefanía Milani

Ing. Fernando Soriano

Ing. Felipe Evans

Dr. Mario Cisneros

Dra. Alicia Zanfrillo

Editores Asistentes

Ing. Jacqueline Bounoure

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

Antonio Morcela

Director

Observatorio Tecnológico - OTEC

Antonio Morcela

Responsable

TRABAJOS PRESENTADOS

Autores	Título del trabajo
Micaela Abade	Capacidad de Absorción de tecnología, en relación a las herramientas TIC y los desafíos presentados en el contexto de la pandemia en MedeaTec
Valentina Machinandiaarena	
Valentina Santiago	
Pilar Seguí	
Juan Ignacio Aguinaga	Automatización en busca de mayor capacidad de absorción
Facundo Perez	
Franco Rolando	
Juan Cruz Sanchez Saiag	
Manuel Fernandez Montero	Capacidad de absorción de tecnología, en relación a las herramientas TIC y los desafíos presentados en el contexto de la pandemia en CONGELADOS ARTICO S.A.
Bautista Gende	
federico rial	
Pedro Sonzini	
Pedro Doglia	E-commerce y las tecnologías 4.0: su impacto e importancia estratégica frente al ASPO
Lautaro Echeverria Luchini	
Juan Cruz Mason	
Laura Camila Nivia Silva	
Nicolas Binotto	Una mirada hacia el futuro de la industria en el cluster de energías de Mar del Plata
Juan Martin Campos	
Martina Delucchi	
Agostina Leofanti	
Francisco Fulao	Capacidad de absorción de tecnología, en relación a las herramientas TIC y los desafíos presentados en el contexto de la pandemia en la empresa Digimage Electrónica
Guadalupe Marques	
Giselle Mastromarino	
Maximiliano Navarro	
Santiago Gutierrez	Desarrollo de nuevas tecnologías y consecuencias del trabajo en pandemia en una PyME local de telecomunicaciones
Mateo López	
Nicolás Nichelmann	
Juan Sebastian Vecchi	

Autores	Título del trabajo
Ignacio Castillo	Análisis de la Capacidad de Absorción de Tecnología de dos Universidades de gestión privada en el contexto de COVID-19
Eugenia Franco	
Luciana Montoya	
Martín Vigliante	
Malena Gonzalez Capasso	Capacidad de absorción de tecnología en dos instituciones de educación superior de Mar del Plata, en relación a las herramientas TIC y los desafíos presentados en el contexto de pandemia
Nehuen Gramigna	
Francisco Huici	
Nicolas Recalde	
Manuela Rigueiro	Capacidad de Absorción de tecnología de la Facultad de Ingeniería – UNMdP en el contexto de pandemia
Lisandro Basanta	
Juan Ignacio Conde	
Jorge Mauricio	
Santiago Rabini	