

publicar

Estudiante	PGID	Título	Supervisor
Ignacio Da Cunha Cuitiño	P202001_1	Estudio del VRP con flota heterogénea, multiples depósitos, pick up & delivery, ventanas de tiempos, y capacidades acotadas.	Dr. Ing. Franco Robledo
Christian Marcelo Gonzalez Perez	P202001_1	Estudio del VRP con flota heterogénea, multiples depósitos, pick up & delivery, ventanas de tiempos, y capacidades acotadas.	Dr. Ing. Franco Robledo
Santiago Chiappa	P202001_2	Desarrollo de una plataforma de Cloud Manufacturing	Pedro Piñeyro
Emiliano Videla	P202001_2	Desarrollo de una plataforma de Cloud Manufacturing	Pedro Piñeyro
Sebastián Estevez	P202001_3	Problemas de Localización y Distribución con Criterios No Convergentes	Sandro Moscatelli
Ian Rolls	P202001_3	Problemas de Localización y Distribución con Criterios No Convergentes	Sandro Moscatelli
Mariano Goicoechea	P202001_4	Arquitectura de Microservicios de Referencia	Guzmán Llambías
Juan Dominguez	P202001_4	Arquitectura de Microservicios de Referencia	Guzmán Llambías
Rodrigo Liñares	P202001_5	Sistema Integrado para Analíticas del Aprendizaje Inclusivas	Libertad Tansini
Antony Maciel	P202001_5	Sistema Integrado para Analíticas del Aprendizaje Inclusivas	Libertad Tansini
Joaquín Villar	P202001_5	Sistema Integrado para Analíticas del Aprendizaje Inclusivas	Libertad Tansini
Guillermo Trinidad	P202001_6	Dispositivo de asistencia ante el congelamiento de la marcha en pacientes con Parkinson	Gonzalo Tejera
Arturo Collazo	P202001_7	Aprendizaje e inteligencia computacional para determinar el consumo eléctrico en hogares	Sergio Nesmachnow
Gonzalo Núñez	P202001_7	Aprendizaje e inteligencia computacional para determinar el consumo eléctrico en hogares	Sergio Nesmachnow
Nicolás Luraschi	P202001_7	Aprendizaje e inteligencia computacional para determinar el consumo eléctrico en hogares	Sergio Nesmachnow
Mauricio Natanael Eguia Sosa	P202001_8	Desarrollo de videojuegos y algoritmos de iluminación con la plataforma Unity3D	José Pedro Aguerre
Jean Pierre Ducassou Silva	P202001_8	Desarrollo de videojuegos y algoritmos de iluminación con la plataforma Unity3D	José Pedro Aguerre
Juan Mauro Picca Cortazzo	P202001_8	Desarrollo de videojuegos y algoritmos de iluminación con la plataforma Unity3D	José Pedro Aguerre
Guillermo Aguirre	P202001_9	Plataforma para la Implementación de Patrones de Microservicios	Laura González
Luis Ignacio Grondona	P202001_9	Plataforma para la Implementación de Patrones de Microservicios	Laura González
Bruno González	P202001_9	Plataforma para la Implementación de Patrones de Microservicios	Laura González
Manuel Machado	P202001_10	Desarrollo de aplicaciones de Ray Tracing utilizando GPU NVIDIA RTX	Eduardo Fernández
Agustina Parnizari	P202001_11	Escalabilidad del Enrutamiento en Datacenters Masivos	Eduardo Grampín Castro
Maximiliano Lucero	P202001_11	Escalabilidad del Enrutamiento en Datacenters Masivos	Eduardo Grampín Castro
Sofía Barreiro	P202001_12	Plataforma de Análisis Documental	Fernando Carpani
Virginia Bacigalupe	P202001_12	Plataforma de Análisis Documental	Fernando Carpani
Aldo Díaz Betizagasti	P202001_13	Extensibilidad para herramienta de gestión de cloud	Gustavo Vázquez
Marcelo Daniel Sureda Gómez	P202001_13	Extensibilidad para herramienta de gestión de cloud	Gustavo Vázquez
Sebastián Cabrera Alonso	P202001_14	Diseño del Backbone de una WAN con restricciones de grado-conectividad.	Dr. Ing. Franco Robledo
Cecilia Gutiérrez	P202001_15	Técnicas de aprendizaje profundo para el desarrollo de iluminación global en tiempo real	Eduardo Fernández
Julio Morero	P202001_15	Técnicas de aprendizaje profundo para el desarrollo de iluminación global en tiempo real	Eduardo Fernández
Joaquín Mémoli	P202001_16	Redes neuronales generativas profundas distribuidas	Sergio Nesmachnow
Emiliano Pérez (*)	P202001_16	Redes neuronales generativas profundas distribuidas	Sergio Nesmachnow
Mauro Canabé	P202001_17	Redes neuronales generativas para la desagregación de consumo eléctrico en hogares	Sergio Nesmachnow
Juan Andrés Borges Vidal	P202001_18	Modelos y algoritmos para minería de procesos y datos	Andrea Delgado
Alexis Daniel Artus Gozo	P202001_18	Modelos y algoritmos para minería de procesos y datos	Andrea Delgado
Nicolás Sanguinetti	P202001_19	Inteligencia Artificial para la conservación animal: Identificación individual de leones africanos	Pablo Rodríguez Bocca
Willian Fabián Gambetta Hernández	P202001_20	Conformidad de normativas y regulaciones en procesos de negocio colaborativos con técnicas de minería de procesos	Andrea Delgado
Juan Manuel Canaparo Martínez	P202001_20	Conformidad de normativas y regulaciones en procesos de negocio colaborativos con técnicas de minería de procesos	Andrea Delgado
Francisco Orfilio Betancor Pallas	P202001_21	Calidad de datos en logs de eventos para minería de procesos de negocio	Andrea Delgado
Federico Andrés Pérez de Palleja	P202001_21	Calidad de datos en logs de eventos para minería de procesos de negocio	Andrea Delgado
Marcos Pastorini	P202001_22	Predicción de tráfico en redes del Plan Ceibal	Alberto Castro
Sara Carolina Reolon Rancaño	P202001_23	Navegación basada en visión para apoyo en tareas agrícolas	Gonzalo Tejera
Lucía Rotela Esponda	P202001_23	Navegación basada en visión para apoyo en tareas agrícolas	Gonzalo Tejera
María Belén Saá Castro	P202001_23	Navegación basada en visión para apoyo en tareas agrícolas	Gonzalo Tejera

publicar

Nelson Juambeltz	P202001_24	Aplicaciones de Computación Cuántica a Inteligencia Artificial	Alfredo Viola
Nicolás Cobelli	P202001_24	Aplicaciones de Computación Cuántica a Inteligencia Artificial	Alfredo Viola
Melisa Techera	P202001_24	Aplicaciones de Computación Cuántica a Inteligencia Artificial	Alfredo Viola
Javier Pérez	P202001_24	Aplicaciones de Computación Cuántica a Inteligencia Artificial	Alfredo Viola
Santiago Ferreira	P202001_25	Metodología para ajustar el desempeño de aplicaciones científicas en ClusterUY	Santiago Iturriaga
Daniel Acuña	P202001_25	Metodología para ajustar el desempeño de aplicaciones científicas en ClusterUY	Santiago Iturriaga
Sabrina Sellanes	P202001_26	Metodología para comparación y clasificación de sitios activos en proteínas	Carlos Testuri
Stephanie Casas	P202001_26	Metodología para comparación y clasificación de sitios activos en proteínas	Carlos Testuri
Ana Laura Rodríguez	P202001_26	Metodología para comparación y clasificación de sitios activos en proteínas	Carlos Testuri
Joaquín Aguirre Miguez	P202001_27	Recolección de datos para el análisis de la resiliencia urbana	Libertad Tansini
María Cecilia Piroto Silvotti (*)	P202001_27	Recolección de datos para el análisis de la resiliencia urbana	Libertad Tansini
Tamara Suárez Rodríguez	P202001_28	Apoyo al tratamiento de la Hiperreactividad respiratoria en Montevideo	Libertad Tansini
Natalia Campiglia Stemphet	P202001_28	Apoyo al tratamiento de la Hiperreactividad respiratoria en Montevideo	Libertad Tansini
Nicolas Fiumarelli	P202001_29	Plataforma para la Gestión Calidad de Datos en Gobierno Digital	Laura González
Agustin Fornio	P202001_29	Plataforma para la Gestión Calidad de Datos en Gobierno Digital	Laura González
Diego Alberti	P202001_30	Identificador de tendencias en Redes Sociales	Juan José Prada
Juan Benelli	P202001_30	Identificador de tendencias en Redes Sociales	Juan José Prada
Bruno Bradach	P202001_31	Interoperabilidad entre plataformas de blockchain	Guzmán Llambías
Juan Nogueira	P202001_31	Interoperabilidad entre plataformas de blockchain	Guzmán Llambías
Fernando Outeda	P202001_32	WACE: Un Integrador de Clasificadores de Ataques Web	Gustavo Betarte
Elias Cuttica	P202001_32	WACE: Un Integrador de Clasificadores de Ataques Web	Gustavo Betarte
Guillermo Franco Nassi	P202001_33	Integración de ModSecurity & MISP	Gustavo Betarte
Bruno Hernández	P202001_34	Test de primalidad y algoritmos de factorización en criptografía: aspectos matemáticos y computacionales	Alfredo Viola
Christian Azzorri	P202001_35	Framework para el manejo del Contexto en Data Warehouse	Adriana Marotta
Matías Esmoris (*)	P202001_35	Framework para el manejo del Contexto en Data Warehouse	Adriana Marotta
Fernando Kwilman	P202001_35	Framework para el manejo del Contexto en Data Warehouse	Adriana Marotta
Eric Brinckhaus	P202001_36	Despliegue y evaluación de una plataforma de Software Defined Networks para redes inalámbricas	Matías Richart
Agustín Echeverría	P202001_36	Despliegue y evaluación de una plataforma de Software Defined Networks para redes inalámbricas	Matías Richart
Francisco Giancarlo Crizul Rodríguez	P202001_37	Localización en interiores utilizando infraestructura de Internet de las Cosas	Matías Richart
Gerardo Javier Gómez Detjen	P202001_37	Localización en interiores utilizando infraestructura de Internet de las Cosas	Matías Richart
Rodrigo Lujambio	P202001_38	Tecnologías e Interoperabilidad BIM	Raquel Sosa
Gastón Abellá	P202001_39	Tecnologías Geo en Plataformas de Smart Cities	Raquel Sosa
Daniel Susviela	P202001_39	Tecnologías Geo en Plataformas de Smart Cities	Raquel Sosa
Ana Machado	P202001_39	Tecnologías Geo en Plataformas de Smart Cities	Raquel Sosa
Lia Rivero	P202001_40	LUZ: Recuperación de Información sobre los archivos de la última dictadura militar.	Fernando Carpani
Guillermo Zorrón	P202001_40	LUZ: Recuperación de Información sobre los archivos de la última dictadura militar.	Fernando Carpani
Lautaro Cardozo	P202001_40	LUZ: Recuperación de Información sobre los archivos de la última dictadura militar.	Fernando Carpani
Juan Pablo Martínez	P202001_41	WAF NextGen	Felipe Zipitria
Ignacio Monzalvo	P202001_41	WAF NextGen	Felipe Zipitria
Mauro Mottini	P202001_42	Alliance sobre Torocó: Arquitecturas cooperativas basadas en comportamientos	Facundo Benavides
Gonzalo Miguel Torterolo Silva	P202001_43	Path planning cooperativo	Facundo Benavides

(*) Habilitación pendiente