

Asignatura: INF309 - TRABAJO DE TÍTULO I - 2024 -II /AMBOS CAMPUS/

IMPORTANTE: ESTA ES UNA PROPUESTA INICIAL

Profesor: HEVIA RODRIGUEZ LUIS FERNANDO

LINK A VIDEO PROPUESTA	MODO	GUIA	NOMBRE PROPUESTA TEMA	Ap.Paterno	Nombres	Campus
https://youtu.be/CaaT6o30Gms	F	CT	Perfeccionamiento de detección de somnolencia mediante formulaciones matemáticas del índice de somnolencia y/o mejoras al modelo de entrenamiento y procesamiento de imágenes CASO	aboutt	martin	CC
https://www.youtube.com/watch?v=JGupPVTLGDo	F	mf	Mejora de la Calidad y Eficiencia en la Generación Automatizada de Reportes de Ciberseguridad mediante Técnicas de QA y Testing: Caso AuditForge	ALVARADO	SEBASTIAN ALEXIS	CC
https://www.youtube.com/watch?v=z8UjOfKYqwo	T	or	Desarrollo de Módulo de Pruebas de Seguridad Aumentadas con Inteligencia Artificial para Aplicaciones Web en una Herramienta de Pruebas Avanzadas Greentest.ai.	ALVARADO	IGNACIO RODOLFO	CC
https://youtu.be/CaaT6o30Gms	F	CS	Implementación de un sistema automatizado de prescripción social utilizando técnicas de machine learning, Caso: UneteApp	ÁLVAREZ	CRISTÓBAL DOMINGO	CC
https://www.youtube.com/watch?v=iEl6GYuqmFM	T	Luis Bastias	"SISTEMA DE DETECCIÓN TEMPRANA DE INCENDIOS FORESTALES EN ZONAS URBANAS VULNERABLES DEL GRAN VALPARAÍSO MEDIANTE EL USO DE FOG COMPUTING Y	ÁLVAREZ	DAVID IGNACIO	CC
https://www.youtube.com/watch?v=z93W66nk4LM	F	RM	toma de decisiones clínicas y la evaluación remota de pacientes en la medicina chilena mediante sistemas de	APPEL	SIMON PEDRO	CC
https://www.youtube.com/watch?v=iEl6GYuqmFM	T	vivanco	Análisis Predictivo de Incendios en la Región del Maule para Alertas Tempranas	ARAYA	MARCOS IGNACIO	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=iEl6GYuqmFM	F	or	DISEÑO DE PRUEBAS AUTOMATIZADAS PARA UN GESTOR ONCOLÓGICO Caso: SIGO	ARELLANO	PABLO IGNACIO	CC
https://www.youtube.com/watch?v=iEl6GYuqmFM	F	LD	interfaces usuarias con enfoque en adultos mayores. Caso IATU	ARIAS	JUAN DIEGO	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=e5yGWTwK6A0	F	CLp	Analizar Usabilidad para una Aplicación de Prevención de Somnolencia al Volante: Caso WakeUp Driver	AROS	DYLAN ALEXANDER	CC
https://www.youtube.com/watch?v=a6_JunJxeo	T	RL	MODIFICACIÓN DE UN ALGORITMO TOPOLOGICO DE MAP MATCHING	ASTUDILLO	ALEJANDRO SERGIO	SJ

https://www.youtube.com/watch?v=6g99QEouOuc	T	LD	Desarrollo de una Interfaz Adaptativa, para la Mejora del Uso del Control en Jugadores Novatos	BAQUEDANO	JUAN FRANCISCO	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=Y4knGyACrMs	T	FM	Análisis de los factores determinantes en el aprendizaje de programación en un curso introductorio en la Universidad Técnica Federico Santa María	BARRIA	ERNESTO SEBASTIAN MARTURO	SJ
MAGISTER	M	EM	Enfoque heurístico de particionamiento iterativo para segmentación de zonas de recolección de residuos	BARRIGA	RICARDO VIGNACIO	CC
https://www.youtube.com/watch?v=mVPVzu9w5rl	F	MV	Propuesta de metodología para la estimación de puntos de historia de usuario del proyecto CanarIA	BUSCAGLIA	FELIPE IVAN	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=6g99QEouOuc	F	LD	Análisis de Interacción de Usuarios con Inteligencia Artificial: Aplicación IATU	CABEZAS	ALAN JAVIER	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=J8DX6gT-nJw	F	wo	Evaluación de Calidad de Software en una Aplicación Móvil de uso médico mediante el Modelo de McCall: Caso DialogApp	CÁCERES	JORGE ANTONIO	CC
https://www.youtube.com/watch?v=mU446iHOHPI	F	sv	Acompañamiento del Proceso de Refuerzo de la Comprensión Lectora a través de Herramientas Lúdicas Modernas con Realidad Aumentada: Caso ARmadillo	CANCINO	JOSE MARTIN	CC
https://www.youtube.com/watch?v=iCLPvk5JkE	F	sv	Diseño y desarrollo de prototipo de libro físico interactivo con integración de realidad aumentada que complementa aplicación de comprensión lectora. Caso: ARmadillo.	CARCAMO	DENYSS ANDREA	CC
https://www.youtube.com/watch?v=24JZx0_fwjk	T	CLb	Octree Optimizado para visión por computador con aplicaciones en robótica	CARMONA	TOMÁS AGUSTÍN	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=jTIS1gRLn9g	T	lm	PENSAMIENTO COMPUTACIONAL PARA NIÑOS CON SÍNDROME DE DOWN HACIENDO USO DE LA ROBÓTICA	CARREÑO	CRISTOBAL ANDRES	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=MKW5CNwDdFY	T	CLb	OPTIMIZACIÓN DE MÉTODO RÁPIDO DE REPRESENTACIÓN DE CARACTERÍSTICAS FINAS EN UNA MALLA OCTREE	CASTRO	SEBASTIÁN EDUARDO	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=RLnuZ8HKw1s	F	pc	Implementación de mejoras a AuditForge, una plataforma para la reportería de auditorías de ciberseguridad, guiadas por una evaluación de arquitectura de software	CERDA	JULIO AMARU	CC

https://www.youtube.com/watch?v=38PmLvGgLWw	T	luis Ramirez	Arquitectura de Bajo Consumo para Microcontroladores en zonas de baja disponibilidad energética	CONTRERAS	PABLO CANTONIO	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=jcrM-HHC1rE	T	MV	TRANSFORMACIÓN EN LA ENTREGA Y DESARROLLO DE SOFTWARE: USO DE AUTOMATIZACIÓN PARA MEJORAR LA EFICIENCIA Y CALIDAD EN EL DESARROLLO	CONTRERAS	MATÍAS ALBERTO	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=G07RFN0g85c	F	pc	Aplicando pruebas de Software en contexto educacional: Caso ÚneteApp	COOPER	AIAN LUCAS	CC
https://www.youtube.com/watch?v=03vIExLo5ps	T	PG	Análisis de metodología SCRUM, normativas y leyes nacionales, para la integración de ciberseguridad en el ciclo de desarrollo aplicado en Feria de Software.	CORNEJO	MATIA GIGNACIO	CC
https://www.youtube.com/watch?v=obODSP1r5RU	T	JLM	Análisis de la gestión del rendimiento en la salud laboral organizacional basado en business intelligence	CORTES	MAURICIO FERNAN	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=cl8SkOjuQfQ	T	cv+RÑ	Análisis y Desarrollo de un Modelo de Red Neuronal con Transfer Learning para la Interpretación de la Lengua de Señas Chilena	CRUZ	ISMAEL ANDRÉS	CC
https://www.youtube.com/watch?v=TLcNC2c-i0	F	CS	Implementación y adaptación de un algoritmo de reconocimiento de Lengua de Señas en videos para dispositivos Android, enfocado en Lengua de Señas Chilenas (LSCh): Caso DialogApp	CUEVAS	VICENTE GUSTAVO	CC
https://www.youtube.com/watch?v=Us4sHiTYtfA	F	RP	Aplicación de Deep Learning para el Monitoreo y Predicción en el cultivo de Persea Americana para la Detección de Enfermedades y Análisis de Variables del Suelo: Caso AgroPred	DA SILVA	JOANNA GHISLAINE	CC
https://www.youtube.com/watch?v=rGlo1e-GFeo	F	LD	CASO PIANO COLORS: MEJORA ITERATIVA DE UNA INTERFAZ PARA NIÑOS CON SINDROME DE DOWN	DIAZ	GONZALO EMILIO	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=Bda1b253iqQ	F	JS	4DFlow MRI: Evaluación de los Desafíos y Soluciones Tecnológicas en la Investigación Cardiológica. Caso VentiFlow	DISSI	GIANFRANC NO	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=FpfUAahiVAw	F	berioska	Diseñar una Plataforma Educativa en Ciberseguridad y Analizar su Impacto en la Formación Habilidades Defensivas en Instituciones Técnico-Profesionales de Chile: Enfoque Lockheed Martin, Caso	DOMÍNGUEZ	JOEL DARÍO	SJ

https://www.youtube.com/watch?v=Nqoghvs1KbY	F	mf	ACTUAL ENTREGA: Método para la estimación de esfuerzo y organización de equipos en proyectos informáticos centrado en el	ESCOBAR	JOSÉ MIGUEL	CC
https://www.youtube.com/watch?v=-D0G_AQiBAY	F	MV	MarlAna: Impacto de la Deuda Técnica y Propuestas de Mejora. Caso: MarlAna	ESPINOSA	ADOLFO ANTONIO	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=jlTwupy1H0s	T	RÑ	GAN y StyleGAN para arquitectura generativa inspirada en patrones naturales	ESPINOZA	LEANDRO JAVIER	SJ
MAGISTER	M	RL	Predicción del estado de la codelección 1p/19q, mediante el uso de redes neuronales convolucionales basado en modelos de segmentación del estado del arte.	ESPINOZA	CLAUDIO NESTEBAN	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=-33tHqFSrW0	T	NR	Diseño e implementación de modelo de Search Trajectory Networks adaptado el sintonizador irace	ESTOBAR	PABLO FIGNACIO	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=IQ1DSGns7Q8	T	or	Implementación de pruebas de carga en aplicación aumentadas con inteligencia artificial.	FIERRO	JOAQUÍN ALFREDO	CC
https://www.youtube.com/watch?v=Fw159iHLUXM	T	JLM	Análisis visual de tendencias en las canciones más populares de la música chilena de los últimos 60 años a partir de modelamiento de tópicos y análisis de sentimientos	FIGUEROA	VICENTE RISMAEL	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=GNTZnGDGG60	F	oa	Plan de Negocio para Start-up: Caso AgroPred	FLORES	AILYN CATALINA	CC
https://www.youtube.com/watch?v=iFTfoPWv_oc	F	LD	Sitios Web mediante Guías de Usabilidad Web con la Aplicación IATU	FLORES	JOSEFA PIA	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=IKnWFIA_yxQ	F	CLp	Análisis de pruebas de usabilidad en personas sordas para una aplicación del entorno médico: Caso DialogApp	FUENTES	FELIPE NICOLÁS	CC
https://www.youtube.com/watch?v=LtsmmRTyTVY	F	berioska	La importancia de incorporar la ciberseguridad en el plan de estudios de enseñanza media en los colegios de Chile. : Caso Carpinch.io	GALLARDO	VANIA LUZ DELIA	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=TsXhDpxkBkU	T	mf	Integración de Tecnologías de Realidad Aumentada y Visualización 3D en La Enseñanza de Ciencias Exactas para Estudiantes Neurodivergentes	GARAY	SEBASTIAN DAVID	CC

https://www.youtube.com/watch?v=_EVKfvDozEU	F	RP	Robustez y adaptabilidad de los descriptores acústicos en la detección de alteraciones fonológicas mediante un enfoque plurilingüe y multi-patológico: caso RefractedSpeech	garcia	joaquin	CC
https://www.youtube.com/watch?v=rn9Eo-ajnmI	F	FM	clonación de voz en el aprendizaje, mediante el uso de la aplicación generativa de videocápsulas educativas EduvidIA: Caso	GONZALEZ	JOSE MIGUEL	SJ
MAGISTER	M	EM	Entre Dos Mundos: Optimización Multi-Objetivo de Turnos para la Satisfacción del Empleado y la Eficiencia Empresarial	GONZALEZ	BRYAN FELIPE	CC
https://www.youtube.com/watch?v=ISVSYRq-XMg	T	Osorio OCC	TRATAMIENTO DE SOMBRAS EN IMAGENES 2D DE PAVIMENTOS URBANOS PARA EL MEJORAMIENTO DE LA DETECCIÓN AUTOMÁTICA DE DETERIOROS MEDIANTE	GONZALEZ	FRANCISCA JAVIERA	SJ
MAGISTER	M	EM	Entre Dos Mundos: Optimización Multi-Objetivo de Turnos para la Satisfacción del Empleado y la Eficiencia Empresarial	GONZALEZ	BRYAN FELIPE	CC
https://www.youtube.com/watch?v=bukKP-bUo7M	T	CT	en el contexto de los sistemas de ecuaciones no lineales sobredeterminados.	GUEVARA	RUSSEL ANDRE	CC
https://www.youtube.com/watch?v=XtyDJXU_8_0	T	MS	Aprendizaje automático cuántico para la detección temprana de enfermedades a través de imágenes médicas	GUICHARROUSSE	FELIPE ANDRÉS	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=nSPGDF1nxUc	T	JS	RECONSTRUCCION DE IMÁGENES DE ULTRASONIDO MEDIANTE BEAMFORMING Y TÉCNICAS DE DEEP LEARNING	GUTIERREZ	SEBASTIAN MIGNACIO	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=SXRtctipWLo	F	CLp	Análisis y Rediseño de experiencia usuaria: Caso AgroPred	HENRIQUEZ	FRANCISCA ESPERANZA	CC
https://www.youtube.com/watch?v=dLm0PeHRIW8	T	RL	Caracterización de pozos para tronadura en la industria minera mediante visión computacional	INAL	CLAUDIO ISAAC	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=9h9juWo8euk	F	MV	normativa ISO y metodología ATAM para la creación de una propuesta de mejora: CASO EduvidIA	JAURE	JAVIER SIGNACIO	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=L2g7-2sHdD8	T	pedro Toledo	Implementación de un sistema de almacenamiento Blockchain integrado con funcionalidades de autenticación por llaves como alternativa a los servicios notariales	KUHN	CARLOS VICENTE	SJ
NO SUBIO FICHA https://www.youtube.com/watch?v=q-Pscxg-y3s	T	RA	Implementación y análisis de arreglos dinámicos en tiempo y espacio óptimos	LAGOS	CARLOS CRISTOBAL	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=exTQ4wPg_d_E	T	wo	Propuesta de visualización de datos académicos como estrategia de mejora de decisiones	LARA	BASTIAN ALEXANDER	CC

https://www.youtube.com/watch?v=T_JPSDiLsx0	F	DC	Implementación de una Aplicación Móvil para la Detección de Somnolencia en Conductores: Caso WakeUp Driver	LAZEN	GONZALO MALONSO	CC
https://www.youtube.com/watch?v=WInA_H2bydw	T	MV	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMA DE ALMACENAMIENTO Y COMUNICACIÓN DE IMÁGENES MÉDICAS ESCALABLE EN ENTORNOS CLOUD	LINEROS	VICENTE FERNANDO	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=qQgFqfyfYR8	F	mf	Propuesta de un modelo de negocio basado en SaaS a partir de un Free Open Source Software: Caso AuditForge	LLANOS	JOSE MANUEL	CC
https://www.youtube.com/watch?v=rrbv6mgWrdY	F	RL	Inversa para la interacción 3D en un laboratorio virtual de química: Caso A Darle Átomos	LORCA	FABIÁN ANDRÉS	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=qjWE4jV7i4c	F	LH	ANÁLISIS Y DISEÑO PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE UN MODELO DE NEGOCIOS PARA UN SISTEMA DE GESTIÓN ONCOLÓGICA: CASO SIGO	MARTINEZ	PATRICIO ANTONIO	CC
https://www.youtube.com/watch?v=fhCqgwwfMRo	T	RL	SIMULACIÓN DE COLISIONES DE CUERPOS RÍGIDOS CONVEXOS NO ESFÉRICOS	MARTINEZ	CRISTOBAL GABRIEL	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=pORHVbiBBNE	T	RL	Propuesta de Modelado para la simulación de Teselado STIT 3D como Patrones de Facturas	MENESES	SEBASTIÁN ANDRÉS	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=NSk22Pp_0S0	T	LD	Experiencia de uso de Gamificación en entornos virtuales para educación superior	MONSALVE	BRANDON NICOLAS AARON	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=KinxxTK8A04	T	LD	Desarrollo de una Interfaz usuaria para la Gestión de Operaciones Mineras	MUNDACA	CARLOS GABRIEL	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=6MFb2IA6tqI	T	FM	EFFECTO DEL USO DE ANDAMIAJES EDUCATIVOS EN UN CURSO INTRODUCTORIO A LA PROGRAMACIÓN	MUÑOZ	VICENTE	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=mclv7DOoS2M	T	NR	DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA PARA LA OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS EN INVESTIGACIÓN SOCIAL BASADO EN MACHINE LEARNING	MUÑOZ	MARTÍN FARIEL	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=21a_R7mmtqA	T	berioska	Integración de un sistema SIEM con MISP y el protocolo STIX para la Gestión y Correlación de IoCs	NAVARRETE	BASTIAN ALEXANDER	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=y9HJEG-kHg4	F	cv	Recomendación de CWE y CVSS mediante técnicas de interpretación textual en contexto de auditorías de ciberseguridad: Caso AuditForge	OLALQUIAGA	RICARDO ENRIQUE	CC

https://www.youtube.com/watch?v=NuSiIIVZv04	T	JLM	Diseño de un Línea de Ciberseguridad para la carrera de Ingeniería Civil Informática de la UTFSM	OLIVARES	SEBASTIÁN IGNACIO	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=iKYLEgfdShM	F	oa	Plan de negocio para una Start-Up basada en gamificación educativa utilizando RA: Caso ARmadillo	ORELLANA	PEDRO FERNANDO	CC
https://www.youtube.com/watch?v=-KHp8vEfISQ	T	LD	Análisis y evaluación de patrones de diseño para la presentación de metas en videojuegos	ORTIZ	GABRIEL SEBASTIAN	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=LLIvIDhLoZo	T	pedro- toledo +JLM	Procedimiento ETL sobre los registros de actividad del telescopio UTd el Observatorio Paranal para la generación de datasets del sistema de óptica activa de los espejos M1	ORTIZ	IGNACIO ANDRÉS	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=JyfCBkoB5Dw	T	LD	“DISEÑO Y PROTOTIPO DE UNA PLATAFORMA VIRTUAL TABLETOP (VTT) OPTIMIZADA PARA EXPERIENCIAS INMERSIVAS ENFOCADAS EN MEJORAR UX/UI”	OSSA	CHRISTIAN RENATO	SJ
MAGISTER	M	RÑ	HyperTuning a Graph Neural Networks System for Learning characteristics of Submillimeter Galaxies and their Formation History	OYARZÚN	IVÁN IGNACIO	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=JpArdM6-_TM	F	mf	Propuesta de un plan de mejoras de calidad de una aplicación basado en la norma ISO/IEC 25010: caso ARmadillo	PABST	JOAQUIN IGNACIO	CC
https://www.youtube.com/watch?v=ib_J83CUJCg	T	sv	PREPRODUCCIÓN DE UN VIDEOJUEGO EDUCATIVO Y LÚDICO PARA LA INTERIORIZACIÓN DEL CONCEPTO DE FUNCIONES MATEMÁTICAS EN ESTUDIANTES SIGUIENDO UN MODELO DE CREACIÓN PEDAGÓGICAMENTE EFECTIVO	PAILLAN	JEREMIAS FELIPE ISRAEL	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=1_bZZ1o42gA	T	RM	Prácticas de seguridad en el desarrollo y despliegue de aplicaciones en la nube	PARRAGUEZ	DANIEL SANTONIO	SJ
MAGISTER	M	EM	Algoritmo de Optimización multiobjeto aplicaco al problema de selección de características	PAZ	NICOLAS PATRICIO	CC
https://www.youtube.com/watch?v=ib_J83CUJCg	F	PG	Modelo de estimación de esfuerzo para proyectos de Feria de Software con el uso de IA: Caso “SIGO”	PEREZ	CRISTOBAL IGNACIO	CC
https://www.youtube.com/watch?v=wRkfq-9KmX8	T	RL	ALGORITMOS PARA LA DETECCIÓN DE COLISIONES DE CUERPOS RÍGIDOS CONVEXOS NO ESFÉRICOS	PEREZ	JAVIER ANTONIO	SJ

https://www.youtube.com/watch?v=uuhAikRpzJ8	T	FM	Visualizador interactivo de código para la mitigación de errores de concepto en estudiantes de programación	PINO	H EDUARDO MAURICIO	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=0iPvxX7rpMI	T	MS	Comparación de Modelos de Lenguaje Natural para Búsquedas en Observatorios Virtuales	PINTO	M JOSE FRANCISCO	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=fUxR2HDT4Qg	T	CS	Clasificación de Señales Cerebrales para la detección de uso de la Psilocibina	REVECO	F IGNACIO ANDRÉS	CC
https://www.youtube.com/watch?v=pOnuu3QaBBE	F	LD	Mejora de la Experiencia de Usuario Mediante Buenas Prácticas de Diseño: Caso AI Want 2 Teach	REYES	V SIMÓN FRANCISCO	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=kiqB2N0GfyA	T	RA	Implementación eficiente de un algoritmo para enumerar grafos dirigidos sin ciclos de Markov	RIQUELME	F SOFÍA ISIDORA	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=BjQ43nK6zL4	F	MV	Desarrollo de nueva versión para la masificación de uso de Geoviality: El sistema cerrado e independiente de negocios de gestión y mantención vial	RIVERA	J DIEGO ALONSO	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=R7vMK07mK8I	F	luis Ramirez	Desarrollo de un framework para la creación de software inclusivo: un enfoque integral para las personas con síndrome de Down: Caso FeriaSW	RIVERO	M BENJAMIN ANDRES	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=gQ-g_O5y8YM	F	CLp	“Diseño y mejora de la experiencia usuaria en una aplicación educativa para la comprensión lectora en niños - Caso ARmadillo”	RIVEROS	D BARBARA DE LOS ANGELES	CC
https://www.youtube.com/watch?v=Ez1Ye2G4y5I	T	beroiza	Evaluación de riesgos asociados a la seguridad y privacidad de la información personal para usuarios de aplicaciones financieras en sistema operativo Android.	RODRÍGUEZ	H MARTÍN DIEGO	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=EAbWNtrtYCc	T	lr	MEJORAS EN LA DETECCIÓN DE CODE SMELLS UTILIZANDO ALGORITMOS DE BÚSQUEDA INTERACTIVOS	ROJAS	S FELIPE SANDRÉS	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=D9bX11JSGf0	T	CLp	Diseño de una interfaz para estudiantes con perspectiva de género para visualizar riesgos académicos alertados por el SAT-E	ROJEL	C NICOLE CALEJANDRA	CC
https://www.youtube.com/watch?v=nwupall4aOg	F	MV	Implementación de estándares de seguridad OWASP top 10 en plataforma de análisis geoespacial GeoTMM para su despliegue a la web	RUIZ	A VICENTE AGUSTIN	SJ

https://www.youtube.com/watch?v=EmAdMGF_Fuk	F	or	Planificación e implementación de pruebas automatizadas para Molecular-craft: Una aplicación para el diseño e investigación de	RUIZ	MARTIN ANTONIO	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=4ABQIFeicV4	F	RM	ubicación de personas en interiores en distintos contextos: Caso GerioTracker	SALDAÑA	FELIPE BARTURO	CC
https://www.youtube.com/watch?v=51V946rULts	T	EM	LOCALIZACIÓN DE CONTENEDORES Y DISEÑO DE RUTAS DE RECOLECCIÓN DE RESIDUOS RECICLABLES DOMICILIARIOS	SAN MARTIN	FELIPE ANDRES JOSE	CC
https://www.youtube.com/watch?v=26RRb-8I4Mk	T	JLM	Propuesta de criterios de diseño para bases de datos multimodelo	SANCHEZ	DANIELA ANDREA	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=mL7REUZt0Yo	F	hb	Desarrollo de Modelo de Negocios para A Darle Átomos	SARUBBI	MARTÍN FIGNACIO	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=orM2fdndJSc	F	wo	Diseño y desarrollo de una Arquitectura de Software para aplicación de seguridad personal: caso SentiAlert	SEGURA	FABIÁN FIGNACIO	CC
https://www.youtube.com/watch?v=DaZRhZbd8Ko	F	MV	Análisis de la calidad de MineGuard con relación a la norma ISO 25010:2011 Análisis sistemático del software Molecular Craft a partir de las Normas ISO 25010 y la metodología ATAM	SEPULVEDA	HUGO GALBERTO	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=9Iy0cs1CaIY	F	MV	Análisis sistemático del software Molecular Craft a partir de las Normas ISO 25010 y la metodología ATAM	SEPÚLVEDA	JUAN CARLOS	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=KKSlix2Lml	F	pc	Desarrollo e Implementación de Software para Gestión y Monitoreo de Estacionamientos Concesionados para la Empresa Red Parking App	SHINYA	KIYOSHI JAVIER	CC
https://www.youtube.com/watch?v=05xYMXUUuN4	F	CS	Clasificación automática de disartria como prediagnóstico. Caso Refracted Speech	SOTO	DIEGO NICOLÁS	CC
https://www.youtube.com/watch?v=8IOQkLoNiyw	F	MV	Construcción de un plan de Calidad para "A darle Átomos" mediante el uso de SQA y SCM	SOTO	BENJAMÍN ESTEBAN	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=gXkwHFuNN5U	T	MV	Análisis de procesos de modernización de Sistemas Heredados, definición e implementación parcial de metodología de trabajo específica: Caso plataforma SIREB	SOTO	BASTIÁN NICOLÁS	CC
https://www.youtube.com/watch?v=5EFPqp4Mb5w	T	JLM	PRECISAR NOMBRE: ANÁLISIS DE DATOS DE ALUMNOS MEMORISTAS PARA EL DEPARTAMENTO DE INFORMÁTICA	TALLAR	RODRIGO JAVIER	SJ

https://www.youtube.com/watch?v=OnQs0GqaIZE	F	MV	Propuesta e implementación de Arquitectura de software basada en el Architecture Tradeoff Analysis Method. Caso: GeoTMM	TAPIA	MAXIMILIANO ALEXANDER	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=PE_0W2e6PFY	T	NR	Diseño de redes de trayectorias utilizando el sintonizador EVOCA para un algoritmo de Particle Swarm Optimization	TORO	NICOLÁS MATEO	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=flv7Gwxy4BQ	T	JLM	Visualización y Optimización de Indicadores Clave de Desempeño y Oportunidades de Venta	VARAS	BASTIÁN ALEJANDRO	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=zsSe1rMdxUc	T	mo	PREDICCIÓN DE ACCIDENTES LABORALES MEDIANTE TÉCNICA DE MACHINE LEARNING	VARGAS	NICOLAS ANTONIO	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=uMBeWsfhd80	F	oa	Construir un plan de negocio de una Start-Up para detección de somnolencia al volante en base a reconocimiento facial e IA. Caso: Pre-empresa The Outcasts.	VEGA	KEVIN ANDRES	CC
https://www.youtube.com/watch?v=WJuL7N_IkFs	T	EM	Sintonización de metaheurísticas mediante aprendizaje automático para problemas de ruteo de vehículos multi-producto con mezclas	VEGA	CARLOS JAVIER ALEJANDRO	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=H4n-Amte8lw	F	cristian rojas	Implementación de Prácticas de Desarrollo Seguro en el Ciclo de Vida de Software: Caso AuditForge	VERA	CAMILO	CC
https://www.youtube.com/watch?v=7P3jIsqw1lM	T	LD	EVALUACIÓN DE EXPERIENCIA DE USUARIO EN INTERFACES MÓBILES CREADAS CON HERRAMIENTAS DE DISEÑO BASADAS EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL EXPLICATIVA	VILLABLANCA	OCTAVIO EDUARDO	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=14GiVXIKmKA	T	MCR	Diseño de un modelo de optimización para el problema de Enhanced Profitable Tour Problem mediante metaheurísticas híbridas y técnicas de búsqueda local	VILLARROEL	DANIEL ALEJANDRO	CC
https://www.youtube.com/watch?v=61C7w5Viekc	F	DC	Plataforma de IA Generativa para la Creación de Evaluaciones Académicas: Análisis del Ahorro de Tiempo, Calidad y Usabilidad entre Docentes de la Universidad Técnica Federico Santa María: Caso AI Want to Teach	ZANETTI	GIULIANA MARINA	SJ
https://www.youtube.com/watch?v=GobH1NBz7Bl	F	MV	Escalabilidad de Geoviality, aspectos técnicos e Ingeniería de Software detrás de su masificación al público general	ZUNINO	BENJAMÍN SEBASTIÁN	SJ
			Modo F es asociados a FeriaSW			

Modo T es memoria tradicional	campus	TT1 campus	CC
Modo M corresponde a inicio Tesina de Magister	campus	TT1 campus	SJ