



— CAMPUS GUAIRÁ —
Facultad de Ciencias Químicas

+595 541 43118/ 42670/ 44645
www.guaira.edu.py
secretaria.fcqvca@uc.edu.py
Villarrica – Paraguay

CARRERA DE BIOQUÍMICA

INFORME SOBRE TRABAJOS FINALES DE GRADO

AÑO	TÍTULO DEL TRABAJO FINAL DE GRADO	líneas de investigación	TESINISTAS	TUTORES
	Asociación entre el nivel de conocimiento y conducta en salud sexual ante la infección por el virus del Papiloma Humano	Diagnóstico laboratorial para el control de infecciones	* Alexis Daniel Rojas Falleau * Melissa Elizabeth Recalde Toñanez	* Mg. Roberto Saucedo * Bioq. José María Maidana
	Detección de <i>Salmonella spp.</i> y <i>Escherichia coli</i> en quesos de elaboración artesanal (queso Paraguay) comercializados en el Mercado N° 1 de la ciudad de Villarrica	Bacteriología de portación	* Nicolás González Alvarenga * Santiago Manuel Cardozo Rodríguez	* Bioq. Julia María del Rocío Legal Arias * Bioq. Brenda Callegari Pérez * Dr. Cesar Ramón Monges Alonso
	Coliformes totales y <i>Escherichia coli</i> como indicadores de calidad microbiológica en embutidos artesanales expendidos en la ciudad de Villarrica, año 2023	Bacteriología de portación	* Luz Gabriela Flor Fernández * Andrea Mariel Vargas Obregón	* Bioq. Julia María del Rocío Legal Arias * Bioq. Brenda Callegari Pérez
	Evaluación del estado nutricional de niños del Pre-escolar al cuarto grado de la Escuela Básica N° 4095 Curuzú Francisco de la ciudad de Villarrica y factores de riesgo que conllevan a un desbalance glicémico y/o dislipidemia, año 2023	Bioquímica y regulación metabólica	* Katherine Malena Vázquez Bogado * Jessica Fabiola Brites Melgarejo	* Mg. Roberto Saucedo * Bioq. José María Maidana
	Determinación de coliformes totales y <i>Escherichia coli</i> en agua de pozo común para consumo humano, en el barrio tuyutimi de la ciudad de Villarrica, Guaira, Año 2023	Diagnóstico laboratorial para el control de infecciones	* Katherin Yanina Acosta Bogado * Daniela Natividad Aguirre Bez	* Bioq. Julia María del Rocío Legal Arias * Bioq. Brenda Callegari Pérez
	Etiología y susceptibilidad antimicrobiana de bacterias aisladas en urocultivos de pacientes ambulatorios que acuden al Hospital Central del IPS, Año 2023	Bacteriología de portación	* Leticia Pamela Venialgo Cáceres	* Bioq. Julia María del Rocío Legal Arias * Bioq. Brenda Callegari Pérez

2023	Evaluación de la intoxicación por Tolueno a través de la cuantificación del Ácido Hipúrico como indicador en despachadores de combustibles de Villarrica del mes de Setiembre año 2023	Toxicología ambiental	* Alberto de Jesús Pereira Escobar * Dalma Teresa Diarte Rolón	* Mg. Roberto Saucedo * Bioq. José María Maidana
	Presencia de parásitos en las plantas medicinales utilizadas para el consumo del tereré en la ciudad de Villarrica - Guairá Año 2023	Diagnóstico laboratorial para el control de infecciones	* Guillermo Matias Riso Madelaire	* Mg. Roberto Saucedo * Bioq. José María Maidana
	Dislipidemia como factor de riesgo de enfermedad cardiovascular en funcionarios administrativos de la Universidad Católica Campus Guairá en el periodo de Octubre del 2023	Bioquímica y regulación metabólica	* Denise Jeruti Jiménez Bordón	* Bioq. Julia María del Rocío Legal Arias * Bioq. Brenda Callegari Pérez
	Hemoglobina Glicosilada como método diagnóstico de diabetes gestacional en pacientes que acudieron al Hospital Central del IPS, Año 2023	Bioquímica y regulación metabólica	* Iris Gabriela Medina López	* Bioq. Julia María del Rocío Legal Arias * Bioq. Brenda Callegari Pérez
	Seroprevalencia de anticuerpos IgM e IgG en el rango de edad asociada a la Toxoplasmosis en mujeres de edad fértil que acuden al Hospital Regional IPS de Villarrica	Diagnóstico laboratorial para el control de infecciones	* Lilian Saucedo Portillo * Cecilia Raquel Chamorro Sanabria	* Mg. Roberto Saucedo * Bioq. José María Maidana
	Presencia de enterobacterias en cepillos dentales de los alumnos de la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción, Campus Guairá en el año 2023	Bacteriología de portación	* Guadalupe Alfonso Oviedo * Lissandry Elizabeth Rojas Mosqueira	* Mg. Roberto Saucedo * Bioq. José María Maidana
	Estudio microbiológico de lavamanos como reservorio de bacterias productoras de Carbapenemasas, en un Hospital Público, Villarrica, año 2023	Bacteriología de portación	* Mistica Luana Maggi Rojas * Iván Isaías Chamorro Flores	* Bioq. Julia María del Rocío Legal Arias * Bioq. Brenda Callegari Pérez