



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS

MISSION: “La Facultad de Ciencias Químicas es una institución universitaria pública que realiza docencia, investigación y extensión en las ciencias, la ingeniería y la tecnología, aplicadas en el ámbito de la salud, la industria y el ambiente, que comparten la química como disciplina común, respondiendo a demandas de la sociedad, respetando los valores éticos y buscando permanentemente la calidad, innovación y el desarrollo de sus recursos humanos”

CEDULA DE IDENTIDAD	APELLIDOS Y NOMBRES	TEMA	CATEGORÍA	PAIS	MONTO EN GUARANIES
999.135	FERREIRA, JUANA ISABEL	“ESPECIALIZACIÓN EN GESTIÓN DOCUMENTAL”	-	PARAGUAY	2.000.000.
1.198.969	SAMANIEGO FLEITAS, DORA	“ESPECIALIZACIÓN EN GESTIÓN DOCUMENTAL”	-	PARAGUAY	2.000.000.
5.505.494	ARRÚA BÁEZ, WILFRIDO JAVIER	“PROYECTO CONACYT PINV15-375”	-	PARAGUAY	2.500.000.
4.010.270	TABOADA JARA, TERESA DEJESÚS	“PROYECTO CONACYT PINV15-375”	-	PARAGUAY	2.500.000.
3.667.793	DÍAZ CÁCERES, FÁTIMA INÉS	“MAESTRÍA EN INGENIERÍA QUÍMICA CON ÉNFASIS EN PROCESOS QUÍMICOS – CONACYT POSG16-02”	-	PARAGUAY	2.000.000.
1.190.794	MARTÍNEZ CUEVAS, ALBA VANESSA MONTSERRAT	“3ER. CONGRESO IBEROAMERICANO DE INGENIERÍA DE ALIMENTOS CIIAL 2020”	-	PARAGUAY	703.300.
4.415.428	MALLORQUÍN CÁCERES, RODRIGO ARIEL	“14TH MEDITERRANEAN CONGRESS OF CHEMICAL ENGINEERING – MODALIDAD VIRTUAL”	-	PARAGUAY	2.180.916.
4.346.277	ARAUJO PINO, SILVIA STELLA	“CURSO COMPOSICIÓN CORPORAL – INSTITUTO DE NUTRICIÓN DE CENTROAMÉRICA Y PANAMÁ - INCAP”	-	PARAGUAY	701.100.
2.514.586	MENDEZ GAONA, CARLOS DOMINGO	“CONGRESO SOCO 2020 15 TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON SOFT COMPUTING MODELS IN INDUSTRIAL AND ENVIRONMENTAL APLICATIONS – MODALIDAD VIRTUAL” – CORRESPONDIENTE A SEPTIEMBRE	-	PARAGUAY	2.065.500.

VISIÓN: “Posicionar a la Facultad de Ciencias Químicas como referente regional en la formación de profesionales, investigación y difusión de conocimientos, así como la provisión de servicios vinculados a las ciencias químicas y sus aplicaciones.