



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS

MISIÓN: “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
4.385.470	OVIEDO SALINAS, CÉSAR MIGUEL	“PROYECTO CONACYT POSG16-02”	-	PARAGUAY	1.111.148.
5.505.494	ARRÚA BÁEZ, WILFRIDO JAVIER	“PROYECTO CONACYT PINV15-375”	-	PARAGUAY	5.400.000.
4.010.270	TABOADA JARA, TERESA DEJESÚS	“PROYECTO CONACYT PINV15-375”	-	PARAGUAY	5.400.000.
3.667.793	DÍAZ CÁCERES, FÁTIMA INÉS	“PROYECTO CONACYT PINV15-1030”	-	PARAGUAY	2.115.900.
3.191.421	REBOLLO, MAURICIO ARMANDO	“PROYECTO CONACYT 14-INV-046”	-	PARAGUAY	5.000.000.
5.216.326	CANTERO GONZÁLEZ, GUADALUPE	“PROYECTO CONACYT 14-INV-046”	-	PARAGUAY	5.000.000.
3.242.525	VILLALBA SALAS, ROCIO ANDREA	“PROYECTO CONACYT 14-INV-046”	-	PARAGUAY	6.250.000.

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.



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS

MISIÓN: “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, respetándolos valores éticos y buscando permanentemente la calidad, innovación y el desarrollo de sus recursos humanos”

2.124.106	PIRIS JARA, PATRICIA ADELAIDA	“PROYECTO CONACYT 14-INV-046”	-	PARAGUAY	6.250.000.
2.395.858	MERELES CEUPPENS, LAURA GRACIELA	“PROYECTO CONACYT 14-INV-046”	-	PARAGUAY	6.250.000.
1.708.780	WISZOVATY RAMÍREZ, LOURDES NORMA	“PROYECTO CONACYT 14-INV-046”	-	PARAGUAY	6.250.000.
3.194.871	MARTÍNEZ JARA, KAREN PATRICIA	“PROYECTO CONACYT 14-INV-046”	-	PARAGUAY	5.765.072.
2.501.771	ILIOU SILVERO, JORGE	“PROYECTO CONACYT PINV15-218”	-	PARAGUAY	7.000.000.
5.505.494	ARRÚA BÁEZ, WILFRIDO JAVIER	“PROYECTO CONACYT PINV15-218”	-	PARAGUAY	7.000.000.
3.838.122	PEREIRA, JOSÉ MARÍA	“PROYECTO CONACYT PINV15-218”	-	PARAGUAY	7.000.000.

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.