

Resultados Convocatoria para proyectos de investigación pregrado CIFAL 2023

N*	Estudiante IP	NOMBRE PROYECTO	PROGRAMA	RESULTADO
1	LOREN SOPHIA MURILLO VILLALOBOS	EVALUACIÓN FITOQUÍMICA PRELIMINAR DE LOS FRUTOS, HOJAS Y CORTEZA DE TAPIRIRA GUIANENSIS Y POTENCIAL ACTIVIDAD SOBRE VIRUS DEL DENGUE (DENV)	Química Farmacéutica	Aprobada Financiación
2	ANA LUCÍA SÁNCHEZ LOPERA	“PRIMERA APROXIMACIÓN A LA EXPRESIÓN DEL FACTOR DE CRECIMIENTO EPIDÉRMICO HUMANO RECOMBINANTE”.	Química Farmacéutica	Aprobada Financiación
3	ELIZABETH SOLMARY TOBAR FUERTES	EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD ANTIPLASMODIAL DE LAS PLANTAS PICROLEPIS SPRUCEI, CISSAMPELOS Y PSIDIUM ACUTANGULUM MART. EX DC, SOBRE LA CEPA FCR3 DE PLASMODIUM FALCIPARUM.	Química Farmacéutica	Aprobada Financiación
4	MELANY LEANDRA FORERO VILLAMIL	EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD ANTIPLASMODIAL DE LAS PLANTAS RUDGEA CORNIFOLIA, CITRUS LIMÓN Y JACARANDA COPAIA, SOBRE LA CEPA FCR3 DE PLASMODIUM FALCIPARUM.	Química Farmacéutica	Aprobada Financiación
5	VALENTINA LOPERA GIRALDO	“DISEÑO DE UN PROGRAMA PILOTO PARA EL ESTABLECIMIENTO DE UN PROGRAMA DE COSMETOVIGILANCIA EN COLOMBIA”	Química Farmacéutica	Aprobada Financiación
6	ESTEFANÍA LÓPEZ HINCAPIÉ.	CARACTERIZACIÓN DE SEMILLA CERTIFICADA DE CANNABIS SATIVA L. Y SU POSIBLE APLICACIÓN EN LA ELABORACIÓN DE INFUSIÓN CON ESPECIAS.	Ingeniería de Alimentos	Aprobada Financiación
7	ESTEFANÍA OSPINA ZULUAGA	"APLICACIÓN DE LA N, N-DIMETILCICLOHEXILAMINA COMO SOLVENTE EMERGENTE PARA EL APROVECHAMIENTO DE LA BORRA DE CAFÉ INDUSTRIAL, BAJO LOS PRINCIPIOS DE QUÍMICA VERDE"	Ingeniería de Alimentos	Aprobada Financiación
8	ANGIE FRANCO SÁNCHEZ	MODELO DE EVALUACIÓN PARA ALIMENTOS ENFOCADOS A PACIENTES CON DISFAGIA DEL HOSPITAL ALMA MATER DE LA UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA	Ingeniería de Alimentos	Aprobada Financiación
9	ADRIÁN MATEO DURAN OCHOA	EVALUACIÓN DE UNA INTERVENCIÓN EN YOGA Y MEDITACIÓN EN EL CONTROL DEL ESTRÉS, ANSIEDAD Y DEPRESIÓN, Y MEJORAR LA ATENCIÓN PLENA EN ESTUDIANTES DE LA FACULTAD CIFAL.	Tecnología en Regencia de Farmacia	Aprobada Financiación
10	DALIA ROCÍO OLAYA HERREÑO.	DESCRIPCIÓN DE LAS ESTRATEGIAS COMÚNMENTE UTILIZADAS PARA EL DESCARTE FINAL DE MEDICAMENTOS VENCIDOS Y MEDICAMENTOS SUSPENDIDOS PARCIALMENTE CONSUMIDOS, EN LOS HOGARES DE LOS ESTUDIANTES DE LA UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA SECCIONAL MAGDALENA MEDIO	Tecnología en Regencia de Farmacia (Puerto Berrío)	Aprobada Financiación