



PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN AÑO 2019

N°	TÍTULO DEL PROYECTO	OBJETIVOS GENERALES	OBJETIVOS ESPECIFICOS	PRODUCTO	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	RESPONSABLE	CONDICIÓN DE RESPONSABLE	RECURSOS HUMANOS	CRONOGRAMA	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO (Soles)	PRESUPUESTO			DOCUMENTO QUE ACREDITE LA OBTENCIÓN DE GANADOR DEL CONCURSO	DOCUMENTO QUE ADJUDICA FONDO DE FINANCIAMIENTO	SEGUIMIENTO
												2019		EJECUCIÓN PRESUPUESTAL			
												ACTIVOS NO FINANCIEROS	BIENES Y/O SERVICIOS				
1	SINTESIS VERDE DE NANOPARTICULAS DE AG* A PARTIR DEL EXTRACTO DE HIBISCIS ROSA-SINENSIS PARA ELIMINAR ESCHERICHIA COLI EN CUERPOS DE AGUA.				52. Biología Celular y Molecular.	SAYES REATEGUI, CAROLINA GINETT	Estudiante	HERRERA HERNANDEZ NORA GABRIELA		RECURSOS ORDINARIOS	S/.8,000.00	S/.4,400.00	S/.1,600.00	S/.6,000.00	R.R N° 5787-2019-CU-UNFV	R.R N° 5787-2019-CU-UNFV	
2	TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DOMESTICAS APLICANDO EL EICHOORNIA CRASSIPES EN UN HUMEDAL ARTIFICIAL PILOTO.				40. Construcción Sostenible y Sostenibilidad Ambiental del Territorio.	RODRIGUEZ PEREZ NICOLE MARILU	Estudiante	ZAMORA TALAVERANO NOE SABINO		RECURSOS ORDINARIOS	S/.8,000.00	S/.6,400.00	S/.1,600.00	S/.8,000.00	R.R N° 5787-2019-CU-UNFV	R.R N° 5787-2019-CU-UNFV	
3	EVALUACION ANTIOXIDANTE Y NEUROPROTECTORA DE 06 PLANTAS MEDICINALES AUTOCTONAS EN MODELO IN VITRO DE NEUROTOXICIDAD INDUCIDO POR CADMIO.				52. Biología Celular y Molecular.	GUARDIA CORNEJO FABIOLA GISELL	Estudiante	MARCELO RODRIGUEZ ALVARO JULIAN		RECURSOS ORDINARIOS	S/.25,619.15	S/.0.00	S/.5,123.83	S/.5,123.83	R.R N° 5788-2019-CU-UNFV	R.R N° 5788-2019-CU-UNFV	
4	TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES EN UN SISTEMA DE BIORREACTORES AEROBIO APLICANDO MICROORGANISMOS EFICACES Y AUTOCTONOS.				40. Construcción Sostenible y Sostenibilidad Ambiental del Territorio.	HUAMAN BUITRON NOEMI ANDREA	Estudiante	GOMEZ LORA JHON WALTER		RECURSOS ORDINARIOS	S/.25,619.15	S/.0.00	S/.5,123.83	S/.5,123.83	R.R N° 5788-2019-CU-UNFV	R.R N° 5788-2019-CU-UNFV	
5	DESARROLLO DE UN BIOADHESIVO TISULAR DE QUITOSANO O-C6 MODIFICADO CON ACIDO GLIOXILICO Y DEXTRANO: UN APORTE A LA CICATRIZACION DE HERIDAS DE CIRUGIA.				55. Biomateriales.	ZEVALLOS MENDOZA ERICK ALEXANDER	Estudiante	CASTAÑEDA PEREZ LUZ GENARA		RECURSOS ORDINARIOS	S/.25,619.15	S/.17,260.00	S/.5,123.83	S/.22,383.83	R.R N° 5788-2019-CU-UNFV	R.R N° 5788-2019-CU-UNFV	
6	ALTERACIONES CITOGENETICAS EN PACIENTES QUE PRESENTEN COMPLICACIONES ASOCIADOS AL SINDROME DE TURNER EN EL HOSPITAL MARIA AUXILIADORA				43. Salud Pública.	BUITRON LLANTOY MARIA ELENA	Estudiante	ARISTIDES HURTADO CONCHA		RECURSOS ORDINARIOS	S/.8,000.00	S/.0.00	S/.0.00	S/.0.00	R.R. N° 6035-2019-UNFV	R.R. N° 6035-2019-UNFV	
7	REPRESENTACIONES , ESTEREOTIPOS E IMAGINARIO COLECTIVO: LA PRENSA LIMEÑA DURANTE LA GUERRA CONTRA ESPAÑA (1862-1866).				21. Antropología, Arqueología e Historia	WAGNER MEJIA GARCIA (complementario 2019)	Estudiante	CARLOS FLORES SORIA		RECURSOS ORDINARIOS	S/.8,000.00	S/.0.00	S/.0.00	S/.0.00	R.R N° 6035-2019-UNFV	R.R N° 6035-2019-UNFV	
8	EFFECTO NODRIZA DE PUYA RAIMONDII HARMS SEGÚN SU ESTADO DE DESARROLLO EN UN RODAL DEL DISTRITO DE HUAROCHIRÍ (LIMA, PERÚ).				01. Biodiversidad, Ecología y Conservación	Romero Macavilca, Johan Joseph (2018)	Estudiante	La Torre Acuy, María Ysabel		RECURSOS ORDINARIOS	S/.1,500.00	S/.0.00	S/.0.00	S/.0.00	R.R N° 4864-2019-UNFV	R.R N° 4864-2019-UNFV	
9	TRATAMIENTO DE AGUAS IMPACTADAS POR LA MINERÍA APLICANDO ALOE VERA COMO COAGULANTE Y MADERA DE PINUS COMO CARBON ACTIVADO EN UN MODELO PILOTO EN EL CENTRO POBLADO HUATOCAY DISTRITO DE CARABAYLLO.				31. Tecnologías para Residuos o Pasivos Ambientales. Biorremediación	Villanueva Valles, Xiomara Zadith (2018)	Estudiante	Gómez Escriba, Benigno Paulo		RECURSOS ORDINARIOS	S/.6,163.60	S/.0.00	S/.0.00	S/.0.00	R.R N° 4864-2019-UNFV	R.R N° 4864-2019-UNFV	
10	VARIACIÓN DE LA COBERTURA GLACIAR EN LA CUENCA DEL RÍO SANTA Y SU INFLUENCIA EN LA COBERTURA VEGETAL NATIVA DE LA SUBCUENCA DEL RÍO QUILLCAY.				40. Construcción Sostenible y Sostenibilidad Ambiental del Territorio.	García Tito, Miguel Ángel (2018)	Estudiante	Galarza Zapata, Edwin Jaime		RECURSOS ORDINARIOS	S/.10,277.60	S/.0.00	S/.0.00	S/.0.00	R.R N° 4864-2019-UNFV	R.R N° 4864-2019-UNFV	
11	PERFIL NEUROPSICOLÓGICO EN PERSONAS CON ENFERMEDADES DE PARKINSON DE DOS HOSPITALES NACIONALES: UN APORTE PSICOMÉTRICO Y TEÓRICO.				46. Evaluación Psicológica y Psicométrica	Elizabeth Brigitte Ángeles Jara (2018)	Estudiante	Carlos Alberto PORTOCARRERO RAMOS		RECURSOS ORDINARIOS	S/.300.00	S/.300.00	S/.0.00	S/.300.00	R.R N° 4864-2019-UNFV	R.R N° 4864-2019-UNFV	



PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN AÑO 2019

N°	TÍTULO DEL PROYECTO	OBJETIVOS GENERALES	OBJETIVOS ESPECIFICOS	PRODUCTO	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	RESPONSABLE	CONDICIÓN DE RESPONSABLE	RECURSOS HUMANOS	CRONOGRAMA	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO (Soles)	PRESUPUESTO 2019			DOCUMENTO QUE ACREDITE LA OBTENCIÓN DE GANADOR DEL CONCURSO	DOCUMENTO QUE ADJUDICA FONDO DE FINANCIAMIENTO	SEGUIMIENTO
												ACTIVOS NO FINANCIEROS	BIENES Y/O SERVICIOS	EJECUCIÓN PRESUPUESTAL			
12	IDENTIFICACIÓN DE GENES ASOCIADOS A LA ADAPTACIÓN A ALTURA EN CUYES (CAVIA PORCELLUS L.)				02. Genética, Bioquímica y biotecnología	Denia Lizbet Milla Salinas (2018)	Estudiante	Ramses SALAS ASENCIOS		RECURSOS ORDINARIOS	S/.900.00	S/.0.00	S/.0.00	S/.0.00	R.R N° 4864-2019-UNFV	R.R N° 4864-2019-UNFV	
13	CARACTERIZACIÓN TEXTURAL DEL FONDO MARINO ENTRE PUNTA MALPASO DE ASIA A TAMBO DE MORA.				30. Condiciones Oceanográficas y su Impacto en los recursos Hídricos	SALDAÑA TORRES, Victor Manuel (2018)	Estudiante	Carmen Gladys San Román Moscoso		RECURSOS ORDINARIOS	S/.9,031.00	S/.0.00	S/.0.00	S/.0.00	R.R N° 4864-2019-UNFV	R.R N° 4864-2019-UNFV	
14	PATRONES DE REFLECTIVIDAD DE GAS ENTRE PUNTA SAL Y PUNTA PARIÑAS.				30. Condiciones Oceanográficas y su Impacto en los recursos Hídricos	ARIAS CHAVEZ, Luis Alberto (2018)	Estudiante	Carmen Gladys San Román Moscoso		RECURSOS ORDINARIOS	S/.8,006.00	S/.0.00	S/.0.00	S/.0.00	R.R N° 4864-2019-UNFV	R.R N° 4864-2019-UNFV	
15	EFICIENCIA DE SIMULADORES DE LLUVIA EN LA ESTIMACIÓN DE PÉRDIDA DE LA CAPA ARABLE DEL SUELO POR EROSIÓN HÍDRICA SUPERFICIAL.				31. Tecnologías para Residuos o Pasivos Ambientales. Biorremediación	Espinoza Yapias, Brayam Jordy (2018)	Estudiante	Noe Zamora Talaverano		RECURSOS ORDINARIOS	S/.3,200.00	S/.3,200.00	S/.0.00	S/.3,200.00	R.R N° 4864-2019-UNFV	R.R N° 4864-2019-UNFV	
16	TRATAMIENTO DE AGUAS GRISES APLICANDO OPUNTIA FICUS COMO COAGULANTE EN UN SISTEMA PILOTO.				31. Tecnologías para Residuos o Pasivos Ambientales. Biorremediación	Jaco Rivera, Evilson (2018)	Estudiante	Noe Zamora Talaverano		RECURSOS ORDINARIOS	S/.9,990.04	S/.3,765.00	S/.0.00	S/.3,765.00	R.R N° 4864-2019-UNFV	R.R N° 4864-2019-UNFV	
17	ESTRATEGIAS DE APRENDIZAJE, SATISFACCIÓN Y DESEMPEÑO ACADÉMICO EN ESTUDIANTES UNIVERSITARIOS DE LIMA METROPOLITANA				45. Psicología de los Procesos Básicos y Psicología Educativa	Julio INGA / Jesús Montes De Oca	Docente			RECURSOS DETERMINADOS (CANON)	S/.11,640.20	S/.7,373.00	S/.4,253.12	S/.11,626.12	R.R N° 3479-2018-UNFV	RR 4810-2019-UNFV	
18	DIVERSIDAD ENTOMOFAUNA CADAVÉRICA EN CARCASAS DE VERTEBRADOS MARINOS VARADOS SERVICIOS ECOSISTÉMICOS Y SU ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO EN LA COSTA CENTRAL DEL PERÚ				01. Biodiversidad, Ecología y Conservación	José IANNAcone / Lorena Alvaríño / Angélica Guabloche	Docente			RECURSOS DETERMINADOS (CANON)	S/.7,504.20	S/.0.00	S/.5,692.40	S/.5,692.40	R.R N° 3479-2018-UNFV	RR 4810-2019-UNFV	
19	EVALUACIÓN DE ALIMENTO MICROCAPSULADO EN EL CRECIMIENTO DE POSTLARVAS DE GAMITANA (COLOSSOMA MACROPOMUN), COMO APOORTE PARA LA DIVERSIFICACIÓN PRODUCTIVA DE LA REGIÓN SAN MARTÍN.	Evaluar el efecto del alimento microencapsulado en el crecimiento y sobrevivencia de postlarvas de gamitana (Colossoma macropomun), que sirva como aporte para la diversificación productiva en la Región San Martín.		Artículo científico	28. Competitividad Industrial, diversificación productiva y prospectiva	ÁLVAREZ VERDE, CLAUDIO ABDÓN	Docente			RECURSOS DETERMINADOS (CANON)	S/.61,720.07	S/.39,250.00	S/.12,343.70	S/.51,593.70	RR 5783-2019-CU-UNFV	RR 5783-2019-CU-UNFV	
20	EQUIDAD EN LA DISTRIBUCIÓN DE RECURSOS Y ATENCIONES DEL SISTEMA INTEGRADO DE SALUD EN RELACIÓN A LOS QUIMTILES DE POBREZA A NIVEL NACIONAL DURANTE EL AÑO 2018.	Determinar la inequidad en la distribución de recursos y atenciones del Sistema Integrado de Salud en relación a los quintiles de pobreza a nivel nacional durante el año 2018		Artículo científico	43. Salud pública	HUARACHI QUINTANILLA, LUIS ALBERTO	Docente			RECURSOS DETERMINADOS (CANON)	S/.61,720.06	S/.39,255.00	S/.12,300.00	S/.51,555.00	RR 5783-2019-CU-UNFV	RR 5783-2019-CU-UNFV	
21	DETERMINACIÓN DE LAS FRECUENCIAS FENOTÍPICAS Y GENOTÍPICAS EN EL SISTEMA DE GRUPOS SANGUÍNEOS ABO DE LANDSTEINER Y FACTOR RH Y SU INFLUENCIA EN LA INTELIGENCIA Y PERSONALIDAD EN TRES GRUPOS POBLACIONALES DEL DISTRITO DE SANTA CRUZ DE FLORES, PROVINCIA DE CAÑETE.	Determinar la influencia de los grupos sanguíneos ABO y el factor Rh en el desarrollo de la inteligencia y personalidad en tres grupos poblacionales del Distrito de Santa Cruz de Flores, Provincia de Cañete.		Artículo científico	52. Biología celular y molecular	VÁSQUEZ GARCÍA, PEDRO ALIPIO	Docente			RECURSOS DETERMINADOS (CANON)	S/.61,720.06	S/.48,480.00	S/.6,143.78	S/.54,623.78	RR 5783-2019-CU-UNFV	RR 5783-2019-CU-UNFV	



PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN AÑO 2019

N°	TÍTULO DEL PROYECTO	OBJETIVOS GENERALES	OBJETIVOS ESPECIFICOS	PRODUCTO	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	RESPONSABLE	CONDICIÓN DE RESPONSABLE	RECURSOS HUMANOS	CRONOGRAMA	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO (Soles)	PRESUPUESTO			DOCUMENTO QUE ACREDITE LA OBTENCIÓN DE GANADOR DEL CONCURSO	DOCUMENTO QUE ADJUDICA FONDO DE FINANCIAMIENTO	SEGUIMIENTO
												2019		EJECUCIÓN PRESUPUESTAL			
												ACTIVOS NO FINANCIEROS	BIENES Y/O SERVICIOS				
22	SÍNTESIS DE BIOMATERIALES A PARTIR DE EX POLISACÁRIDOS PROVENIENTES DE LA ESPECIE NOSTOC COMMUNE PARA REMOVER COLORANTES AZAICOS EN AGUA.	Comparar la eficiencia de los polímeros obtenidos de exopolisacáridos provenientes del Nostoc commune y pectina para remover colorantes sintéticos disueltos en agua.		Artículo científico	55. Biomateriales	HERRERA HERNÁNDEZ, NORA GABRIELA	Docente			RECURSOS DETERMINADOS (CANON)	S/.61,721.06	S/.24,890.00	S/.0.00	S/.4,200.00	RR. 5784-2019-CU-UNFV	RR. 5784-2019-CU-UNFV	
23	COMPORTAMIENTO GEOTÉCNICO DE LA GRAVA DE LIMA CON FINES DE EXCAVACIONES.	Establecer los parámetros geotécnicos de la grava de Lima bajo el marco de un modelo constitutivo que permita calcular las características propias que requieren los proyectos de excavaciones		Artículo científico	40. Construcción, sostenibilidad y sostenibilidad ambiental del territorio	CANCHO ZÚÑIGA, GERARDO ENRIQUE	Docente			RECURSOS DETERMINADOS (CANON)	S/.61,721.06	S/.0.00	S/.0.00	S/.0.00	RR. 5784-2019-CU-UNFV	RR. 5784-2019-CU-UNFV	
24	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA, SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL, DESARROLLO HUMANO: LOS ODS 2030, SEGÚN PERCEPCIÓN DE POBLADORES VULNERABLES DE LA COSTA, SIERRA Y SELVA PERUANA.	Determinar el nivel de comprensión que tienen los niños, adolescentes y jóvenes es situación de vulnerabilidad de la costa, sierra y selva peruana sobre la participación comunitaria, así como respecto a la sostenibilidad ambiental y desarrollo humano previstos en las ODS 2030		Artículo científico	18. Desarrollo alternativo en zonas vulnerables	CAPA LUQUE, WALTER	Docente			RECURSOS DETERMINADOS (CANON)	S/.61,721.06	S/.21,775.00	S/.8,500.00	S/.30,275.00	RR. 5784-2019-CU-UNFV	RR. 5784-2019-CU-UNFV	
25	EVALUACIÓN HIDROLÓGICA EN REGIONES SIN INFORMACIÓN HIDROMÉTRICA CON FINES DE APROVECHAMIENTO HÍDRICO. CASO: CUENCA DEL RÍO SUNGURAYACU.	Evaluar la hidrología de la Cuencua Sungurayacu mediante la técnica de regionalización y el balance hídrico con la finalidad de determinar el caudal con fines de aprovechamiento hídrico		Artículo científico	40. Construcción sostenible y sostenibilidad ambiental del territorio	GÓMEZ LORA, JHON WALTER	Docente			RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS (RDR)	S/.74,891.80	S/.0.00	S/.7,500.00	S/.7,500.00	RR. 5786-2019-CU-UNFV	RR. 5786-2019-CU-UNFV	
26	EFFECTIVIDAD DE LA APLICACIÓN DE UN SOFTWARE DESARROLLADO PARA LA GESTIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLOGÍA.	Determinar la efectividad de un software de evaluación desarrollado para la gestión de proyectos de investigación científica y tecnológica		Artículo científico	34. Ingeniería de Software, simulación y desarrollo de TIC's	SOTOMAYOR FLORES, CÉSAR AUGUSTO	Docente			RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS (RDR)	S/.75,000.00	S/.0.00	S/.7,782.00	S/.7,782.00	RR. 5785-2019-CU-UNFV	RR. 5785-2019-CU-UNFV	