



**UNIVERSIDAD JOSÉ CARLOS MARIATEGUI**  
**VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN**  
**Unidad de Investigación - Facultad Ciencias de la Salud**  
**Proyectos de Investigación en Proceso de Ejecución al 2018**

N°	Programa de Estudio	Línea de Investigación	Nombre del Proyecto	Objetivos Generales	Objetivos Específicos	Investigador Principal (Apellidos y Nombres)	Recursos Humanos	Cronograma		Presupuesto \$.	Entidad que Financia	Producto	Resolución
								Fecha de inicio	Fecha de término				
1	Escuela Profesional de Odontología	Innovación tecnológica, materiales dentales y Fitorapia en Estomatología	"Diferencias en la microfiltración marginal in vitro de dos sellantes: DYAD TM FLOW (kerr) y Clinpro TM 3m espe en molares inferiores Moquegua 2017".		<ul style="list-style-type: none"> <li>Estimar el nivel de microfiltración marginal in vitro de los sellantes Dyad TM Flow en molares permanentes.</li> <li>Estimar el nivel de microfiltración marginal in vitro de los sellantes Clinpro TM en molares permanentes.</li> <li>Comparar el nivel de microfiltración marginal in vitro de dos sellantes: Dyad TM Flow y Clinpro TM en molares permanentes.</li> </ul>	Manchego Vásquez, Jessica Sobeida	Investigador (estudiante, asesor metodológico y estadístico (Mgr. C.D. EDWIN CUAYLA.MAMANI)	01/09/17	01/05/18	1,625.00	Autofinanciado	Informe Final de Trabajo de Investigación	R.D. N° 0482-2017-RD/FACISA-UJCM
2	Escuela Profesional de Odontología	Innovación tecnológica, materiales dentales y Fitorapia en Estomatología	"Diferencias del efecto inhibidor de un colutorio hecho a base de aloe vera, Listerine y oral b sobre el Streptococcus Mutans y Lactobacillus Acidophilus"	Establecer las diferencias entre el efecto inhibidor de un colutorio hecho a base de Aloe Vera, Listerine y Oral B sobre el Streptococcus Mutans y Lactobacillus Acidophilus.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Determinar el efecto inhibidor de un colutorio hecho a base de aloe vera sobre el Streptococcus mutans y Lactobacillus Acidophilus.</li> <li>Determinar el efecto inhibidor del Listerine sobre el Streptococcus mutans y Lactobacillus Acidophilus.</li> <li>Determinar el efecto inhibidor del Oral B sobre el Streptococcus mutans y Lactobacillus Acidophilus.</li> <li>Comparar el efecto inhibidor entre un colutorio hecho a base de Aloe Vera, Listerine y Oral B sobre el Streptococcus Mutans y Lactobacillus Acidophilus.</li> </ul>	Fernández Paz, Raúl Ramiro	Investigador (estudiante, asesor metodológico y estadístico (Mgr. C.D. ANTUANETT MERCEDES CORNEJO LECAROS))	01/09/17	01/04/18	1,941.47	Autofinanciado	Informe Final de Trabajo de Investigación	R.D. N° 0563-2017-RD/FACISA-UJCM
3	Escuela Profesional de Odontología	Educación, Gestión y Administración en Estomatología	"Relación entre el tipo de dolor Muculoesquelético y las malas posiciones de trabajo adoptadas durante el ejercicio profesional de los cirujanos dentistas de la zona del cercado del distrito de Mariscal Nieto 2017"	Asociar el tipo de dolor musculo esquelético y las malas posiciones de trabajo adoptadas durante el ejercicio profesional de los cirujanos dentistas de la zona del cercado del distrito de Moquegua 2017"	<ul style="list-style-type: none"> <li>Determinar el tipo de dolor músculo tendinoso presente en los cirujanos dentistas de la zona de cercado del distrito de mariscal nieto los estudiantes, a través del método denominado Cuestionario Nórdico de Kuorinka.</li> <li>Determinar la posición de trabajo de los cirujanos dentistas de la zona de cercado del distrito de mariscal nieto, mediante la Lista de Verificación Postural B.H.O.P.</li> </ul>	Valverde Sandoval, Juan Carlos	Investigador (estudiante, asesor metodológico y estadístico (Mgr. C.D. Esp. MARIO ALEJANDRO SIMAUCHI TEJADA))	01/02/18	01/07/18	3,040.00	Autofinanciado	Informe Final de Trabajo de Investigación	R.D. N° 0525-2017-RD/FACISA-UJCM
4	Escuela Profesional de Odontología	Epidemiología y Clínica en Salud Estomatológica	"Grado de contaminación cruzada en las unidades dentales de la Clínica Odontológica de la Universidad José Carlos Mariátegui Moquegua 2017".	Determinar el grado de contaminación cruzada en las unidades dentales de la clínica odontológica mediante el indicador biológico de Streptococcus viridans en la Universidad José Carlos Mariátegui- Moquegua en el Año 2017.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Determinar el grado de contaminación cruzada en las asas de la lámpara de luz de la unidad dental terminado el primer turno y finalizando el segundo turno en la clínica odontológica de la Universidad José Carlos Mariátegui-Moquegua.</li> <li>Estimar el grado de contaminación cruzada de las jeringas triples terminando el primer turno y finalizando el segundo turno de la unidad dental en la clínica odontológica de la Universidad José Carlos Mariátegui-Moquegua.</li> <li>Hallar el grado de contaminación cruzada en la escupidera terminando el primer turno y finalizando el segundo turno de la unidad dental en la clínica odontológica de la Universidad José Carlos Mariátegui- Moquegua.</li> </ul>	Acevedo Eyzaguirre, Kathleen Tanisha	Investigador (estudiante, asesor metodológico y estadístico (Dr. C.D. CÉSAR FERNANDO JUAREZ VIZCARRA))	01/04/17	01/11/17	614.40	Autofinanciado	Informe Final de Trabajo de Investigación	R.D. N° 0234-2017-RD/FACISA-UJCM
5	Escuela Profesional de Odontología	Salud estomatológica: Clínica, y Salud Pública	"Relación entre el nivel de conocimiento de higiene oral y la presencia de placa bacteriana en cadetes de la Institución Educativa Militar Mariscal Domingo Nieto - Ilo 2018"	Asociar el nivel de conocimiento de higiene oral, con la presencia de placa bacteriana de los cadetes de la Institución Educativa Pública Militar Mariscal Domingo Nieto - 2018.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Medir el nivel de conocimiento de higiene oral, de los cadetes de la Institución Educativa Pública Militar Mariscal Domingo Nieto Ilo - 2018.</li> <li>Estimar, los hábitos de higiene oral de los cadetes de la Institución Educativa Pública Militar Mariscal Domingo Nieto Ilo - 2018</li> <li>Estimar la edad, de los cadetes de la Institución Educativa Pública Militar Mariscal Domingo Nieto Ilo - 2018.</li> </ul>	Tejada Guillén, Katherin Dolly	Investigador (estudiante, asesor metodológico y estadístico (Mgr. C.D. MANUEL MENDOZA CASILLAS))	01/10/17	01/09/18	136.00	Autofinanciado	Plan de tesis	R.D. N° 0572-2017-RD/FACISA-UJCM

6	Escuela Profesional de Odontología	Salud estomatológica: Clínica, y Salud Pública	"Factores asociados a la inasistencia de gestantes en la atención odontológica del Centro de Salud San Antonio de Moquegua, 2018"	<ul style="list-style-type: none"> <li>Establecer la relación entre los factores sociales, maternos y ansiedad con la inasistencia de gestantes a la atención odontológica en el Centro de Salud San Antonio de Moquegua, 2017.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Identificar los factores sociales de las gestantes que acuden al Centro de Salud San Antonio de Moquegua.</li> <li>Identificar los factores maternos de las gestantes que acuden al Centro de Salud San Antonio de Moquegua.</li> <li>Evaluar los niveles de ansiedad de las gestantes que acuden al Centro de Salud San Antonio de Moquegua.</li> </ul>	Veregas Cuailla, Roxana Lizett.	Investigador (estudiante, asesor metodológico y estadístico (Mgr. C.D.A))	01/07/17	31/12/17	2,495.00	Autofinanciado	Plan de tesis	R.D. N° 022-2014-RD/FACISA-UJCM
7	Escuela Profesional de Odontología	Salud estomatológica: Clínica, y Salud Pública	"Relación entre el plano terminal y los tipos de lactancia que recibieron los niños de 3 a 5 años atendidos en la clínica odontológica de la UJCM, 2017"	<ul style="list-style-type: none"> <li>Determinar la relación entre el plano terminal y los tipos de lactancia presentes en niños de 3 a 5 años atendidos en la Clínica Odontológica de la UJCM, año 2017.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Determinar los tipos de plano terminal en niños de 3 a 5 años atendidos en la Clínica Odontológica de la UJCM, año 2017.</li> <li>Determinar los tipos de lactancia en niños de 3 a 5 años atendidos en la Clínica Odontológica de la UJCM, año 2017.</li> </ul>	Huamani Mamani, Mayely Emely	Investigador (estudiante, asesor metodológico y estadístico (Mgr. C.D. JAVIER ANACLETO MACHICAO CASTAÑÓN)	01/05/18	30/09/18	1,222.00	Autofinanciado	Plan de tesis	R.D. N° 00306-2018-RD/FACISA-UJCM
8	Escuela Profesional de Odontología	Educación, Gestión y Administración en Estomatología	"Nivel de conocimiento en bioseguridad de los cirujanos dentistas en la provincia Mariscal Nieto - Moquegua 2018"	Determinar el nivel de conocimiento de bioseguridad en los Cirujanos Dentistas de la provincia Mariscal Nieto-Moquegua año 2018.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Determinar el nivel de conocimiento de bioseguridad en los Cirujanos Dentistas de la provincia Mariscal Nieto - Moquegua año 2018.</li> <li>Describir el nivel de conocimientos en enfermedades e infecciones de transmisión según tiempo de experiencia, procedencia y sexo.</li> <li>Describir el nivel de conocimientos en normativa legal de bioseguridad según tiempo de experiencia, procedencia y sexo.</li> </ul>	Muñoz Ortega, Desiré Milagros	Investigador (estudiante, asesor metodológico y estadístico (Dr. C.D. CÉSAR FERNANDO JUAREZ VIZCARRA))	01/02/18	30/04/18	185.00	Autofinanciado	Informe Final de Trabajo de Investigación	R.D. N° 00307-2018-RD/FACISA-UJCM
9	Escuela Profesional de Enfermería	Cuidado de Enfermería y tecnología de la salud	Evaluación de los cuidados de enfermería en accesos venosos periféricos en pacientes del Hospital MINSA Ilo I-1 2017	Evaluar los cuidados en accesos venosos periféricos en pacientes del Hospital Ilo I-1. ILO 2017.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Identificar los cuidados en el punto de inserción del acceso venoso periférico.</li> <li>Determinar los cuidados en el mantenimiento del catéter</li> <li>Evaluar los cuidados relacionados con los sistemas de infusión</li> <li>Verificar el cuidado en el retiro del catéter</li> </ul>	Atamari Cuadros Dianet Melissa	MGR. Cornejo Baraybar, Julia Isabel	23/10/17	23/04/18	3500	Autofinanciado	PROYECTO DE TESIS	R.D. N° 0086-18-RD/FACISA-UJCM
10	Escuela Profesional de Odontología	Epidemiología y Clínica en Salud Estomatológica	"Relación entre el plano terminal y los tipos de lactancia que recibieron los niños de 3 a 5 años atendidos en la clínica odontológica de la UJCM, 2017"	<ul style="list-style-type: none"> <li>Determinar la relación entre el plano terminal y los tipos de lactancia presentes en niños de 3 a 5 años atendidos en la Clínica Odontológica de la UJCM, año 2017.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Determinar los tipos de plano terminal en niños de 3 a 5 años atendidos en la Clínica Odontológica de la UJCM, año 2017.</li> <li>Determinar los tipos de lactancia en niños de 3 a 5 años atendidos en la Clínica Odontológica de la UJCM, año 2017.</li> </ul>	Huamani Mamani, Mayely Emely	Investigador (estudiante, asesor metodológico y estadístico (Mgr. C.D. JAVIER ANACLETO MACHICAO CASTAÑÓN)	01/05/18	30/09/18	1,222.00	Autofinanciado	Aprobación	R.D. N° 00306-2018-RD/FACISA-UJCM

11	Escuela Profesional de Odontología	Epidemiología y Clínica en Salud Estomatológica	*Asociación entre el estado nutricional y la secuencia de erupción dentaria en niños de 06 a 12 años de la Institución Educativa modelo San Antonio de la región Moquegua en el año 2018*	• Asociar el estado nutricional y la secuencia de erupción dentaria en niños de 06 a 12 años en la Institución Educativa Modelo San Antonio - Moquegua - año 2018	• Determinar los tipos de plano terminal en niños de 3 a 5 años atendidos en la Clínica Odontológica de la UJCM, año 2017. • Determinar los tipos de lactancia en niños de 3 a 5 años atendidos en la Clínica Odontológica de la UJCM, año 2017.	Ramos Mamani, Milthón Fernando	Investigador (estudiante, asesor metodológico y estadístico (Mgr. C.D. EDWIN CUAYLA MAMANI)	01/08/18	30/08/18	0.00	Autofinanciado	Designación de Jurado	R.D. N° 0061-2018-RD/FACISA-UJCM
	Escuela Profesional de Odontología	Salud Estomatológica Clínica y Salud Pública	*Relación entre el plano terminal y los tipos de lactancia que recibieron los niños de 3 a 5 años atendidos en la Clínica Odontológica de la UJCM, año 2018*	• Determinar la relación entre el plano terminal y los tipos de lactancia presentes en niños de 3 a 5 años atendidos en la Clínica Odontológica de la UJCM, año 2018	• Determinar los tipos de plano terminal en niños de 3 a 5 años atendidos en la Clínica Odontológica de la UJCM, año 2018. • Determinar los tipos de lactancia en niños de 3 a 5 años atendidos en la Clínica Odontológica de la UJCM, año 2018.	Huamani Mamani, Mayely Emely	Investigador (estudiante, asesor metodológico y estadístico (Mgr. C.D. JAVIER ANACLETO MACHICAO CASTAÑÓN)	01/05/18	30/09/18	1,222.00	Autofinanciado	Informe Final de Trabajo de Investigación	R.D. N° 0306-2018-RD/FACISA-UJCM
	Escuela Profesional de Odontología	Salud Estomatológica Clínica y Salud Pública	*Efecto del peróxido de hidrógeno al 35% y peróxido de carbamida al 16% en la microfiltración marginal in vitro de restauraciones directas con resina nanohíbridas, Moquegua - 2018*	• Evaluar la microfiltración marginal in vitro de restauraciones directas con resina nanohíbrida en piezas anterosuperiores posterior al aclaramiento con peróxido de hidrógeno al 35% y peróxido de carbamida al 16%.	• Determinar el grado de microfiltración marginal in vitro en restauraciones directas con resina nanohíbrida en piezas anterosuperiores posterior a la aplicación del peróxido de hidrógeno al 35%. • Determinar el grado de microfiltración marginal in vitro en restauraciones directas con resina nanohíbrida en piezas anterosuperiores posterior a la aplicación del peróxido de hidrógeno al 35% con Desensibilize KF al 2%. • Determinar el grado de microfiltración marginal in vitro en restauraciones directas con resina nanohíbrida en piezas anterosuperiores posterior a la aplicación del peróxido de carbamida al 16%. • Determinar el grado de microfiltración marginal in vitro en restauraciones directas con resina nanohíbrida en piezas anterosuperiores posterior a la profilaxis y pulido con piedra pómez. • Comparar el grado de microfiltración marginal in vitro de restauraciones directas con resina nanohíbrida en piezas anterosuperiores posterior a la aplicación del peróxido de hidrógeno al 35% con y sin Desensibilize KF2% y el peróxido de carbamida al 16%.	Cuayla Quicaña, Kevin Wilfredo	Investigador (estudiante, asesor metodológico y estadístico (Mgr. C.D. EDWIN CUAYLA MAMANI)	01/05/18	30/10/18	2,902.50	Autofinanciado	Informe Final de Trabajo de Investigación	R.D. N° 0458-2018-RD/FACISA-UJCM
	Escuela Profesional de Odontología	Salud Estomatológica Clínica y Salud Pública	Eficacia de dos soluciones limpiadoras, hipoclorito de sodio al 0.5% y clorhexidina al 0.2% como inhibidores de crecimiento de streptococcus mutans en la desinfección de cepillos dentales del personal del Fuerte los Angeles - Samegua 2018	• Compar el grado de desinfección de dos soluciones limpiadoras, hipoclorito de sodio al 0.5% y clorhexidina al 0.2% como inhibidores de Streptococcus mutans en la desinfección de los cepillos dentales del personal del Fuerte Los Angeles - Samegua 2018.	• Calcular la acción antibacteriana del hipoclorito de sodio al 0,5% como agente inhibidor de crecimiento de Streptococcus mutans en cepillos dentales del personal del Fuerte Los Angeles - Samegua 2018. • Calcular la acción antibacteriana de la Clorhexidina al 0,2% como agente inhibidor de crecimiento de Streptococcus mutans en cepillos dentales del personal del Fuerte Los Angeles - Samegua 2018.	Santos Chasquibol, Arnold	Investigador (estudiante, asesor metodológico y estadístico (Mgr. C.D. ANTUANETT MERCEDES CORNEJO LECAROS))	01/04/18	30/09/18	2,302.50	Autofinanciado	Informe Final de Trabajo de Investigación	R.D. N° 0481-2018-RD/FACISA-UJCM

Escuela Profesional de Odontología	Salud Estomatológica Clínica y Salud Pública	*Diferencias en la remoción de material de obturación utilizando el sistema Protaper UR y Mtwo R en conductos radiculares de caninos permanentes in vitro, Moquegua 2018*	* Establecer las diferencias en la remoción de material de obturación utilizando el sistema Protaper UR y Mtwo R en conductos radiculares de caninos permanentes in vitro, Moquegua 2018	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Determinar las áreas remanentes de material de obturación desobturadas por el sistema Protaper UR en conductos radiculares de caninos permanentes in vitro, Moquegua 2018.</li> <li>* Determinar las áreas remanentes de material de obturación desobturadas por el sistema Mtwo R en conductos radiculares de caninos permanentes in vitro, Moquegua 2018.</li> <li>* Comparar las áreas remanentes de material de obturación desobturadas por el sistema Protaper UR y Mtwo R en conductos radiculares de caninos permanentes in vitro, Moquegua 2018.</li> </ul>	Mamani Cahuana, Luis David	Investigador (estudiante, asesor metodológico y estadístico (Dr. C.D. CÉSAR FERNANDO JUAREZ VIZCARRA))	01/06/18	30/10/18	1,096.90	Autofinanciado	Informe Final de Trabajo de Investigación	R.D. N° 0514-2018-RD/FACISA-UJCM
------------------------------------	----------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------	----------	----------	----------------	-------------------------------------------	----------------------------------