



**Líneas de Investigación de los Grupos de Investigación (GI) de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos en el marco de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)**

**ÁREA ACADÉMICA A: Ciencias de la Salud**

**Facultad: Medicina Veterinaria**

Objetivo de Desarrollo Sostenible (n= 11)	Líneas de Investigación (n=20)	
ODS 1: FIN DE LA POBREZA	1	Microbiología y Parasitología Veterinaria
	2	Reproducción animal
ODS 2: HAMBRE CERO	1	Anatomía animal y fauna silvestre
	2	Bioquímica, nutrición y alimentación animal
	3	Calidad e inocuidad de alimentos
	4	Fisiología animal
	5	Microbiología y Parasitología Veterinaria
	6	Producción pecuaria en la Costa
	7	Producción pecuaria Interandina
	8	Reproducción animal
	9	Resistencia bacteriana
	10	Sanidad Agropecuaria
ODS 3: SALUD Y BIENESTAR	1	Biología molecular, genética y genómica
	2	Calidad e inocuidad de alimentos
	3	Desarrollo de Productos Biológicos
	4	Enfermedades transmitidas por vectores
	5	Fisiología animal
	6	Medicina y animales menores
	7	Patología clínica y biología molecular
	8	Resistencia bacteriana
	9	Salud Pública
	10	Tratamiento de enfermedades veterinarias
	11	Zoonosis
	12	Zootecnia y producción agropecuaria
ODS 4: EDUCACIÓN DE CALIDAD	1	Anatomía animal y fauna silvestre
	2	Biología molecular, genética y genómica
	3	Desarrollo de Productos Biológicos
	4	Enfermedades transmitidas por vectores
	5	Fisiología animal
	6	Medicina y animales menores
	7	Patología clínica y biología molecular
	8	Reproducción animal
	9	Salud Pública
	10	Tratamiento de enfermedades veterinarias
	11	Zoonosis
	12	Zootecnia y producción agropecuaria
ODS 5: IGUALDAD DE GÉNERO	1	Fisiología animal
ODS 6: AGUA LIMPIA Y SANEAMIENTO	1	Desarrollo de Productos Biológicos
	2	Salud Pública
	3	Zoonosis
ODS 8: TRABAJO DECENTE Y CRECIMIENTO ECONÓMICO	1	Medicina y animales menores
	2	Microbiología y Parasitología Veterinaria
	3	Sanidad Agropecuaria
	4	Tratamiento de enfermedades veterinarias

Objetivo de Desarrollo Sostenible (n= 11)	Líneas de Investigación (n=19)	
ODS 9: INDUSTRIA, INNOVACIÓN E INFRAESTRUCTURA	1	Biología molecular, genética y genómica
	2	Microbiología y Parasitología Veterinaria
ODS 12: PRODUCCIÓN Y CONSUMO RESPONSABLES	1	Biodiversidad y Ecología de Ecosistemas terrestres
	2	Desarrollo de Productos Biológicos
	3	Fisiología animal
	4	Microbiología y Parasitología Veterinaria
	5	Zootecnia y producción agropecuaria
ODS 13: ACCIÓN POR EL CLIMA	1	Bioquímica, nutrición y alimentación animal
	2	Desarrollo de Productos Biológicos
	3	Enfermedades transmitidas por vectores
	4	Microbiología y Parasitología Veterinaria
	5	Patología clínica y biología molecular
	6	Producción pecuaria en la Costa
	7	Producción pecuaria Interandina
	8	Salud Pública
	9	Sanidad Agropecuaria
	10	Zoonosis
ODS 15: VIDA DE ECOSISTEMAS TERRESTRES	1	Biodiversidad y Ecología de Ecosistemas terrestres
	2	Biología molecular, genética y genómica
	3	Fisiología animal
	4	Microbiología y Parasitología Veterinaria
	5	Sanidad Agropecuaria
	6	Zootecnia y producción agropecuaria