



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 C: Ingenierías

Facultad: Ingeniería Industrial

Objetivos de Desarrollo Sostenible (n= 6)	Líneas de Investigación (n=13)	
ODS 3: SALUD Y BIENESTAR	1	Inteligencia artificial
	2	Seguridad laboral, salud ocupacional, identificación de peligros y evaluación de riesgos
ODS 4: EDUCACIÓN DE CALIDAD	1	Formación universitaria en Ingeniería Industrial, Ingeniería Textil y Confecciones y afines
	2	Inteligencia artificial
ODS 6: AGUA LIMPIA Y SANEAMIENTO	1	Aprovechamiento de residuos industriales bajo criterios de economía circular
ODS 7: ENERGÍA ASEQUIBLE Y NO CONTAMINANTE	2	Procesos de Producción amigables con el ambiente
	3	Tratamiento de efluentes industriales
ODS 9: INDUSTRIA, INNOVACIÓN E INFRAESTRUCTURA	1	Aplicación, desarrollo y/o adaptación de técnicas de almacenamiento y conservación del producto para mantener la calidad en la post cosecha
	2	Aprovechamiento de residuos industriales bajo criterios de economía circular
	3	Bioproductos y remediación socioambiental
	4	Gestión organizacional sostenible
	5	Inteligencia artificial
	6	Inteligencia comercial e investigación de mercados internacionales
	7	Procesos de Producción amigables con el ambiente
	8	Recursos Alimenticios
ODS 12: PRODUCCIÓN Y CONSUMO RESPONSABLES	1	Aplicación, desarrollo y/o adaptación de técnicas de almacenamiento y conservación del producto para mantener la calidad en la post cosecha
	2	Aprovechamiento de residuos industriales bajo criterios de economía circular
	3	Bioproductos y remediación socioambiental
	4	Calidad, mejora y optimización de la producción. Calidad e inocuidad de los alimentos
	5	Gestión organizacional sostenible
	6	Inteligencia comercial e investigación de mercados internacionales
	7	Recursos Alimenticios
	8	Sistemas Directivos y Operativos en Gestión Sostenible
	9	Tratamiento de efluentes industriales