

## LINEAS DE INVESTIGACION

### Líneas de Investigación a nivel internacional, nacional, departamental e institucional

Nº	LINEAS DE INVESTIGACIÓN NIVEL INTERNACIONAL	LINEAS DE INVESTIGACIÓN NIVEL NACIONAL	LINEAS DE INVESTIGACIÓN NIVEL DEPARTAMENTAL	LINEAS DE INVESTIGACIÓN NIVEL UAGRM
	<b>ODS</b>	<b>VICEMINISTERIO DE C Y T</b>	<b>PTDI 2016-2020</b>	<b>UAGRM</b>
1	ERRADICAR LA POBREZA EN TODAS SUS FORMAS EN TODO EL MUNDO	ENERGÍA	ORDENAMIENTO TERRITORIAL	ECONOMIA, DESARROLLO ECONÓMICO Y SOCIAL
2	PONER FIN AL HAMBRE, CONSEGUIR LA SEGURIDAD ALIMENTARIA Y UNA MEJOR NUTRICIÓN, Y PROMOVER LA AGRICULTURA SOSTENIBLE	MINERÍA	DESARROLLO HUMANO INTEGRAL	ADMINISTRACIÓN PÚBLICA, PRIVADA Y DESARROLLO EMPRESARIAL
3	GARANTIZAR UNA VIDA SALUDABLE Y PROMOVER EL BIENESTAR PARA TODOS PARA TODAS LAS EDADES	TRANSFORMACIÓN INDUSTRIAL Y MANUFACTURA	ECONOMÍA PLURAL	MERCADOS Y MARKETING
4	GARANTIZAR UNA EDUCACIÓN DE CALIDAD INCLUSIVA Y EQUITATIVA, Y PROMOVER LAS OPORTUNIDADES DE APRENDIZAJE PERMANENTE PARA TODOS	SABERES LOCALES Y CONOCIMIENTOS ANCESTRALES	GESTIÓN DE SISTEMAS DE VIDA	STADO, DERECHO, GOBIERNO Y RELACIONES INTERNACIONALES
5	ALCANZAR LA IGUALDAD ENTRE LOS GÉNEROS Y EMPODERAR A TODAS LAS MUJERES Y NIÑAS	SALUD	GESTIÓN DE RIESGOS Y CAMBIO CLIMÁTICO	MEDICINA Y SALUD HUMANA
			<b>PDD SANTA CRUZ 2025</b>	
6	GARANTIZAR LA DISPONIBILIDAD Y LA GESTIÓN SOSTENIBLE DEL AGUA Y EL SANEAMIENTO PARA TODOS	RECURSOS NATURALES, MEDIO AMBIENTE Y BIODIVERSIDAD	ÁREA ESTRATÉGICA SANTA CRUZ AUTÓNOMO Y DEMOCRÁTICO	DEMOGRAFIA Y MIGRACION
7	ASEGURAR EL ACCESO A ENERGÍAS ASEQUIBLES, FIABLES, SOSTENIBLES Y MODERNAS PARA TODOS	DESARROLLO AGROPECUARIO	SANTA CRUZ PLANIFICADO, ORDENADO Y SOSTENIBLE	TURISMO Y TRANSPORTE
		<b>AGENDA 2025</b>	SANTA CRUZ EQUITATIVO, HABITABLE Y SEGURO	
8	FOMENTAR EL CRECIMIENTO ECONÓMICO SOSTENIDO, INCLUSIVO Y SOSTENIBLE, EL EMPLEO PLENO Y PRODUCTIVO, Y EL TRABAJO DECENTE PARA TODOS	ERRADICACIÓN DE LA POBREZA EXTREMA.	SANTA CRUZ INTEGRADO, PRODUCTIVO, INDUSTRIAL Y DE SERVICIOS.	PRODUCCIÓN Y BIOTECNOLOGÍA ANIMAL, SALUD ANIMAL Y SALUD PÚBLICA
9	DESARROLLAR INFRAESTRUCTURAS RESILIENTES, PROMOVER LA INDUSTRIALIZACIÓN INCLUSIVA Y SOSTENIBLE, Y FOMENTAR LA INNOVACIÓN	SOCIALIZACIÓN Y UNIVERSALIZACIÓN DE LOS SERVICIOS BÁSICOS CON SOBERANÍA PARA VIVIR BIEN.	SANTA CRUZ INCLUYENTE Y SOLIDARIO.	PRODUCCIÓN AGRÍCOLA, AGROINDUSTRIAL, MANEJO DE BOSQUE E INDUSTRIA FORESTAL
			<b>PLAN DPTAL. DE INVESTIGACIÓN</b>	
10	REDUCIR LAS DESIGUALDADES ENTRE PAÍSES Y DENTRO DE ELLOS	SALUD, EDUCACIÓN Y DEPORTE PARA LA FORMACIÓN DE UN SER HUMANO INTEGRAL.	DESARROLLO HUMANO	MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, ECOLOGÍA Y BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL

11	CONSEGUIR QUE LAS CIUDADES Y LOS ASENTAMIENTOS HUMANOS SEAN INCLUSIVOS, SEGUROS, RESILIENTES Y SOSTENIBLES	SOBERANÍA CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA CON IDENTIDAD PROPIA.	DESARROLLO PRODUCTIVO ECONÓMICO	CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACION, TECNOLOGIA DE NUEVOS MATERIALES
12	GARANTIZAR LAS PAUTAS DE CONSUMO Y DE PRODUCCIÓN SOSTENIBLES	SOBERANÍA COMUNITARIA FINANCIERA SIN SERVILISMO AL CAPITALISMO FINANCIERO.	DESARROLLO SOSTENIBLE	ENERGÍA E HIDROCARBUROS
13	TOMAR MEDIDAS URGENTES PARA COMBATIR EL CAMBIO CLIMÁTICO Y SUS EFECTOS (TOMANDO NOTA DE LOS ACUERDOS ADOPTADOS EN EL FORO DE LA CONVENCIÓN MARCO DE LAS NACIONES UNIDAS SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO)	SOBERANÍA PRODUCTIVA CON DIVERSIFICACIÓN Y DESARROLLO INTEGRAL SIN LA DICTADURA DEL MERCADO CAPITALISTA	DESARROLLO INSTITUCIONAL PÚBLICO	VIVIENDA, ARQUITECTURA, URBANISMO, ARTE Y CULTURA
			<b>PLAN DPTAL DE INNOVACIÓN</b>	
14	CONSERVAR Y UTILIZAR DE FORMA SOSTENIBLE LOS OCÉANOS, MARES Y RECURSOS MARINOS PARA LOGRAR EL DESARROLLO SOSTENIBLE	SOBERANÍA SOBRE NUESTROS RECURSOS NATURALES CON NACIONALIZACIÓN, INDUSTRIALIZACIÓN Y COMERCIALIZACIÓN EN ARMONÍA Y EQUILIBRIO CON LA MADRE TIERRA.	COMPONENTES ESTRUCTURALES	HUMANIDADES Y EDUCACIÓN
15	PROTEGER, RESTAURAR Y PROMOVER LA UTILIZACIÓN SOSTENIBLE DE LOS ECOSISTEMAS TERRESTRES, GESTIONAR DE MANERA SOSTENIBLE LOS BOSQUES, COMBATIR LA DESERTIFICACIÓN Y DETENER Y REVERTIR LA DEGRADACIÓN DE LA TIERRA, Y FRENAR LA PÉRDIDA DE DIVERSIDAD BIOLÓGICA	SOBERANÍA ALIMENTARIA A TRAVÉS DE LA CONSTRUCCIÓN DEL SABER ALIMENTARSE PARA VIVIR BIEN	COMPONENTES PARA GESTIÓN Y NORMATIVAS	REDES Y TECNOLOGÍAS INFORMÁTICAS
16	PROMOVER SOCIEDADES PACÍFICAS E INCLUSIVAS PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE, FACILITAR ACCESO A LA JUSTICIA PARA TODOS Y CREAR INSTITUCIONES EFICACES, RESPONSABLES E INCLUSIVAS A TODOS LOS NIVELES	SOBERANÍA AMBIENTAL CON DESARROLLO INTEGRAL, RESPETANDO LOS DERECHOS DE LA MADRE TIERRA.	COMPONENTES DE TECNOLOGÍA Y MANEJO	INDUSTRIALIZACIÓN PRODUCCIÓN, CONTROL DE CALIDAD Y SEGURIDAD ALIMENTARIA
17	FORTALECER LOS MEDIOS DE EJECUCIÓN Y REAVIVAR LA ALIANZA MUNDIAL PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE	INTEGRACIÓN COMPLEMENTARIA DE LOS PUEBLOS CON SOBERANÍA.	COMPONENTES COMERCIALES Y DE INDUSTRIALIZACIÓN	
	<b>TENDENCIA GLOBAL</b>		COMPONENTES DE COORDINACIÓN	
18	ALIMENTOS Y AGRICULTURA	SOBERANÍA Y TRANSPARENCIA EN LA GESTIÓN PÚBLICA BAJO LOS PRINCIPIOS DE NO ROBAR, NO MENTIR, Y NO SER FLOJO.	COMPONENTES DE COORDINACIÓN	
19	ENERGÍA	DISFRUTE Y FELICIDAD PLENA DE NUESTRAS FIESTAS, DE NUESTRA MÚSICA, NUESTROS RÍOS, NUESTRA SELVA, NUESTRAS MONTAÑAS, NUESTROS NEVADOS, NUESTROS AIRE,	COMPONENTES ESTRUCTURALES	

		LIMPIO Y NUESTROS SUEÑOS.		
20	MEDIOAMBIENTE	REENCUENTRO SOBERANO CON NUESTRA ALEGRÍA, FELICIDAD, PROSPERIDAD Y NUESTRO MAR.	COMPONENTES PARA GESTIÓN Y NORMATIVAS	
21	TRANSPORTE		COMPONENTES DE TECNOLOGÍA Y MANEJO	
22	MANUFACTURA Y ROBÓTICA		COMPONENTES COMERCIALES Y DE INDUSTRIALIZACIÓN	
23	MEDICINA Y BIOGENÉTICA		COMPONENTES DE COORDINACIÓN	
	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN		<b>PLAN DEPARTAMENTAL DE INNOVACIÓN AGROPECUARIA Y FORESTAL DEL DEPARTAMENTO DE SANTA CRUZ</b>	
24	ECONOMÍA DIGITAL		FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGROPECUARIA Y FORESTAL	
25	ESPACIO SIDERAL		INNOVACIÓN PRODUCTIVA Y FORESTAL DEL DEPARTAMENTO DE SANTA CRUZ	
26	PANDEMIA POR COVID-19	PANDEMIA POR COVID-19	PANDEMIA POR COVID-19	PANDEMIA POR COVID-19