

| Unidad | Objetivo Estrategico | Objetivo Tactico | Codigo | Objetivo Operativo | Código centro de costo | Descripción centro de costo | Con presupuesto | Indicador | Meta |
|--------|---|---|--------|--|------------------------|--|-----------------|--|-------|
| PROTAL | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.1 | Contribuir a la industria alimentaria del país mediante controles a sus productos terminados y a las plantas que los procesan mediante resultados confiables. | 2312-40-01 | Laboratorio Protal | Si | Número de personas contratadas bajo la modalidad de servicios profesionales. | 100 |
| R | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.2 | Desarrollar maestrías de investigación y proyectos conjuntos de cooperación académica en red. | 1111-50-06 | Vlir Network F2 | Si | Numero de proyectos de investigación en red en ejecución | 6 |
| CIBE | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.4 | Crear ingresos por propuestas de proyectos de servicios y de investigación a la industria | 2210-45-02 | Proyecto de Desarrollo Institucional Cibe | Si | Monto captado por proyectos de investigación y servicios brindado a productores, empresas, Pymes o microempresarios | 35000 |
| FCV | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.7 | Identificar el efecto del Nitrato de Calcio en la producción, desarrollo y características de calidad del cultivo de banano y fertilización del banano y otras prácticas relacionadas | 4910-50-11 | Yara Banano | Si | Entrega de informe de resultados | 1 |
| FCV | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.8 | Identificar de zonas cacaoteras contaminadas con Cadmio en la Amazonía Sur Ecuatoriana | 4910-50-10 | Cadmio en Amazonia Sur | Si | Identificar de zonas cacaoteras contaminadas con Cadmio en la Amazonía Sur Ecuatoriana: # de estudios | 1 |
| CIDIS | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.9 | Evaluación y difusión de resultados del proyecto Loly Midi Quevedo y brindar asistencia a los robots Loly y juegos interactivos Midi entregados para el aprendizaje inclusivo en escuelas del GAD de Quevedo | 2011-50-01 | Proyecto Loly-midi Quevedo | Si | publicaciones científicas relacionadas a los resultados de investigación del proyecto | 1 |
| CIR | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.10 | Transformar cadenas de valor, el fortalecimiento de organizaciones de agricultores a pequeña escala y de actores de la cadena alimentaria, ejecutando proyectos a nivel mundial | 2611-50-08 | Crea - Cadmio | Si | Implementacion de fincas de experimentacion y extension: # de fincas beneficiadas | 15 |
| CIDIS | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.11 | Facilitar a los investigadores del centro recursos (materiales, herramientas, equipos o personal) necesarios para el desarrollo de sus actividades | 2011-45-01 | Proyecto de Desarrollo Institucional Cidis | Si | Número de trámites gestionados para facilitar recursos (materiales, herramientas, equipos o personal) para el desarrollo de las actividades de investigación | 1 |
| CIR | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.12 | Desarrollar nuevo conocimiento y tecnologías que permitan posicionar la plataforma multiagencia a nivel regional y mejorar las capacidades institucionales de cada uno de los países miembros, aprovechando el conocimiento generado en la plataforma y el trabajo colaborativo de cada país | 1111-50-08 | Cir Fontagro-proyecto Cadmio | Si | # de fincas beneficiadas | 13 |

| | | | | | | | | | |
|---------|---|---|--------|--|------------|--|----|---|-----|
| CIP-RRD | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.13 | Organizar espacios de networking nacionales e internacionales para estudiantes, personal interno de ESPOL y externo | 5010-45-02 | Proyecto de Desarrollo Institucional Cip-rrd | Si | Número de espacios de networking nacionales e internacionales organizados por el Centro | 3 |
| CIP-RRD | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.14 | Participar en conferencias nacionales e internacionales sea por selección o por invitación presentando los resultados de las investigaciones del centro | 5010-45-02 | Proyecto de Desarrollo Institucional Cip-rrd | Si | Número de conferencias nacionales e internacionales con proceso de selección o por invitación para presentar temas del centro | 5 |
| FICT | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.15 | Caracterizar el sistema hidrogeológico del área minera Santa Rosa para la determinación del origen de la contaminación de los recursos hídricos aplicando herramientas hidroquímicas e isotópicas y es realizado por la Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra (FICT) | 2121-50-01 | laea - Investigacion Fict | Si | Número Acumulado de Informe de avance de proyecto investigativo en el año 2023 | 2 |
| FICT | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.16 | IDENTIFICAR LAS FUENTES Y VÍAS DE CONTAMINACIÓN POR NITRATOS Y CONTAMINANTES EMERGENTES DE LOS RECURSOS DE AGUA POTABLE Y DE RIEGO MEDIANTE EL USO DE TÉCNICAS HIDROQUÍMICAS E ISOTÓPICAS PARA EVALUAR LOS RIESGOS DE EXPOSICIÓN A ESTOS CONTAMINANTES. | 2121-50-03 | laea - c 25065 - Fict | Si | Entrega de investigación respecto a los niveles de contaminación por contaminantes emergentes y por nitratos en aguas superficiales y subterráneas en la Provincia de Santa Elena | 2 |
| CTI | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.19 | Asegurar el correcto funcionamiento del centro con equipamiento, repuestos y accesorios, insumos, servicios y la contratación de personal capacitado para la ejecución de las actividades de investigación. | 2310-45-02 | Proyecto de Desarrollo Institucional Cti | Si | Porcentaje del presupuesto ejecutado. | 75 |
| FCSH | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.21 | Proveer el servicio de consultoria para la evaluacion de impacto del programa Financiamiento Activos Fijos y Capital de Trabajo Progresar II | 4510-30-06 | Progresar li Cfn | Si | Numero de productos entregados y aprobados por la entidad contratante | 5 |
| FCSH | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.22 | Proveer el servicio de consultoria para el estudio de las tarifarias de transporte de carga en funcion de la demanda minima requerida por ANDEC SA | 4510-30-05 | Tarifas de Transporte Andec | Si | Numero de informes entregados y aprobados por la entidad contratante | 2 |
| FCSH | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.23 | Proveer el servicio de consultoria para el levantamiento de los indicadores de medicion para el Observatorio Turistico de la ciudad de Guayaquil 2021-2023 | 4510-30-04 | Observatorio Turistico de Guayaquil | Si | Numero de productos entregados y aprobados por la entidad contratante | 1 |
| CIDIS | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.26 | Mantener las instalaciones del centro en óptimas condiciones para garantizar un buen lugar de trabajo | 2011-45-01 | Proyecto de Desarrollo Institucional Cidis | Si | Número de trabajos ejecutados que garanticen un buen lugar de trabajo | 6 |
| CIR | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.27 | Análisis de la situación agro productiva y de asociatividad por parte de un sociólogo rural, estará trabajando en el campo en las unidades de producción del programa piloto de diversificación. | 2611-50-10 | Crea - Diversificacion | Si | Registro de socios de la asociacion 15 de septiembre | 150 |
| FCSH | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.28 | Mejorar las capacidades físicas y tecnológicas del centro para optimizar los servicios ofertados | 4510-45-03 | Proyecto de Desarrollo Institucional Ciec | Si | Numero de computadoras en optimas condiciones | 2 |

| | | | | | | | | | |
|-------|---|---|--------|--|------------|---|----|--|-----|
| FCV | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.30 | Contribuir a la evaluación de la cadena de valor del cacao de los agricultores que suministran a la empresa Nestlé y que a su vez cuentan con la certificación de Rainforest Alliance | 4910-40-03 | Cocoa Plan | Si | Informe por finalización de proyecto | 1 |
| FCNM | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.31 | Formar profesionales con capacidad de colección de información, generación y análisis de nuevo conocimiento técnico científico en torno a los recursos hídricos, contribuyendo a la investigación y la gestión sostenible de los recursos hídricos en el país y la región. | 4710-10-17 | Programa de Maestría en Recursos Hídricos | Si | Número de artículos sometidos a revisión para publicación en una revista indexada, resultado de las tesis de investigación | 2 |
| FIMCP | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.32 | Brindar soluciones ingenieriles a los sectores productivos y comerciales del Ecuador mediante la evaluación de materiales y transferencia de conocimientos, garantizando la calidad y confiabilidad de nuestros servicios al cliente. | 2141-40-07 | Lemat Materiales | Si | Nivel de satisfacción de clientes | 90 |
| FCV | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.33 | Ofrecer servicios de análisis de distintos tipos de muestras biológicas | 4910-35-01 | Laboratorios De Biología | Si | Numero de diagnosticos generados | 12 |
| CIPAT | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.34 | Presentar propuestas de investigación para la captación de fondos no reembolsables | 4210-30-17 | Proyecto Zaruma | Si | Cierre satisfactorio del proyecto | 1 |
| FCV | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.35 | Investigación: Dietas deliberativas: Conectando productores y consumidores para valorar la sostenibilidad de los escenarios del sistema alimentario suizo | 4910-50-08 | Fibl | Si | Numero de informes entregadas como parte del proyecto | 2 |
| CADS | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.36 | Desarrollar proyecto de investigación con colaboración de instituciones nacionales | 2810-40-05 | Servicios de Analisis Sars Covid-19 en Agua | Si | Número de muestras analizadas bajo los protocolos desarrollados | 420 |
| FIEC | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.37 | Financiar esfuerzos para contribuir al objetivo de Google de ampliar el horizonte de oportunidades para estudiantes históricamente marginados en áreas afines a la computación | 2111-40-07 | Google Fiec | Si | Brindar capacidades prácticas introductorias al área de Machine Learning (ML), así como también exponer a nuestros estudiantes a aplicaciones modernas de ML+su carrera. | Si |
| CADS | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.38 | Alcanzar los propósitos esperados del centro | 2810-45-02 | Proyecto de Desarrollo Institucional Cads | Si | Número de equipos adquiridos | 1 |
| CIR | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.39 | Proyectos de Riego y Drenaje en Galapagos para fomentar la agricultura de pequeñas familias | 2611-50-05 | Riego y Drenaje Galapagos 2022 | Si | Numero de familias beneficiadas | 60 |
| CIR | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.40 | Crear y adaptar tecnologías verdes a productos con potencial de exportación a la Unión Europea | 2611-50-06 | Crea - Tecnología Verde | Si | Número de tecnologías aplicadas o desarrolladas | 1 |
| CIR | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.41 | Analizar sostenibilidad ambiental de la producción de productos agrícolas de exportación | 2611-50-07 | Crea - Huella Ambiental | Si | Número de granjas estudiadas | 5 |
| FIMCP | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.42 | Generación del Reglamento Guayaquil Circular que impulse la economía circular en la ciudad | 2141-30-07 | Reglamento Guayaquil Circular | Si | Entrega del documento del reglamento Guayaquil Circular | 1 |

| | | | | | | | | | |
|-------|---|---|--------|---|------------|--|----|---|------|
| FIMCP | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.43 | Cumplir con la conferencias magistrales, ponencias y una mesa redonda, que contarán con la participación de reconocidos investigadores nacionales e internacionales | 2141-20-12 | Congresos Fimcp | Si | Difundir los avances del conocimiento en el ámbito de la ciencia e ingeniería de alimentos | Si |
| FIMCP | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.44 | Mejorar el equipamiento de los laboratorios de investigación | 2141-10-28 | Programa de Maestria Ciencia de los Alimentos | Si | Número de laboratorios intervenidos con bienes o servicios para los equipos del mismo | 1 |
| FIMCP | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.45 | Mejorar el equipamiento de los laboratorios de investigación de mecánica | 2141-10-30 | Ingeniería Mecánica Im | Si | Número de laboratorios intervenidos con bienes o servicios para los equipos del mismo | 1 |
| CIDNA | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.46 | Dotar a los laboratorios con los recursos necesarios para su correcta operación. | 1111-45-05 | Proyecto de Desarrollo Institucional Cidna | Si | Porcentaje de ejecución del presupuesto destinado para mejoras en el laboratorio | 90 |
| VIDI | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.50 | Dotar al Vicerrectorado de I+D+i y Decanato de Investigación de los recursos necesarios para su operación | 1111-45-06 | Proyecto de Desarrollo Institucional Decanato de Investigación | Si | Porcentaje de ejecución de presupuesto | 90 |
| FICT | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.51 | Diseñar una metodología de estudio mediante análisis geológicos, para evaluar y cuantificar recursos de materiales pétreos en el sector urbano de Puerto Ayora y Bellavista. | 2121-40-05 | Proyecto Áreas De Explotación De Materiales Pétreos Galápagos" | Si | Informe de avance de proyecto investigativo en el año 2023 | 1 |
| FIEC | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.52 | Investigar sobre métodos no invasivos para detección de enfermedades en pollos enteros | 2111-30-16 | Proyecto Pronaca - Miopatía | Si | Reporte final | 1 |
| FCSH | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.53 | Proveer el servicio de levantamiento de data para el Observatorio Turístico de la ciudad de Guayaquil 2023 | 4510-30-07 | Observatorio Turístico de Guayaquil 2023 | Si | Numero de productos entregados y aprobados por la entidad contratante | 3 |
| FIEC | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.54 | Entender como las pedagogías de los recuerdos y la tecnología impactan los jóvenes y abuelos en hogares inmigrantes venezolanos en Ecuador. | 2111-50-04 | Resilience At The Crossroads | Si | Reporte de resultados (paper) | 1 |
| DVIN | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.55 | Preparación y organización de Procesos de Participación Social de Estudios Ambientales | 2110-45-01 | Preparación y organización de Procesos de Participación Social de Estudios Ambientales | Si | Prestación de Servicios Profesionales en la preparación y organización de Procesos de Participación Social de los Estudios Ambientales. | 50 |
| VIDI | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.57 | Proponer una alternativa natural que permita remediar la contaminación por metales realizando un estudio actualizado de las condiciones ambientales, grado de contaminación por metales y microorganismos y niveles de captura de carbono que ambas reservas proveen. | 5410-50-02 | Beneficio Colateral de la Conservación del Manglar | Si | Porcentaje de ejecución de presupuesto | 0,75 |
| VIDI | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.58 | Fortalecer los mecanismos de gestión de la movilidad durante emergencias o desastres en Durán a través de una herramienta tecnológica que permitan modelar el impacto de eventos adversos en las vías de evacuación y acceso del cantón. | 5410-50-03 | Plataforma para Modelar el Impacto de Eventos Adversos - Durán | Si | Porcentaje del presupuesto ejecutado | 75 |

| | | | | | | | | | |
|------|---|---|--------|---|------------|--|----|---|-------|
| VIDI | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.59 | Evaluar el impacto del cambio climático en dos sistemas socio-ecológicos y el ecosistema marino para identificar las estrategias para la adaptación, mitigación y resiliencia en un proceso participativo con actores relevantes de sectores priorizados de las islas habitadas de Santa Cruz y Floreana. | 5410-50-04 | Desarrollo Climático Resiliente - Galápagos | Si | Porcentaje de ejecución del presupuesto del proyecto | 75 |
| VIDI | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.61 | Aprovechar las especies de ascidias invasivas de cultivos de moluscos como fuentes de biomateriales y de proteína marina para consumo humano o acuícola. | 5410-50-05 | Aprovechamiento de Ascidias Solitarias Invasivas de Cultivos de Moluscos | Si | Porcentaje de presupuesto ejecutado | 75 |
| CIR | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.62 | Fortalecer al Sector Agroproductivo de la Provincia de Galápagos mediante Capacitación en aspectos de actualización tecnológica que permitirá a la población fortalecer los conocimientos, habilidades, destrezas, aptitudes y desempeño guiados a la innovación y mejoramiento | 2611-20-09 | Capacitación Sector Agroproductivo Galapagos | Si | Entrega de 2 productos detallados en el TDR del proyecto | 2 |
| CIR | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 1. Generar y transferir investigación orientada a la demanda. | 1.1.66 | INVESTIGACIÓN DE LA ESTRUCTURA SOCIOECONÓMICA DEL BANCO COMUNAL JUNQUILLO EN EL CANTÓN VINCES | 2611-50-12 | Estudio Banco Comunal Junquillo | Si | Productos a entregar | 2 |
| FCNM | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 2. Generar y transferir innovación a la industria. | 1.2.1 | Ofrecer servicios a la comunidad académica, científica y comercial, con calidad, para contribuir al desarrollo científico-tecnológico y ambiental del país mediante la utilización de su capacidad analítica. | 2241-40-01 | Laboratorios, Talleres, Otros Icq | Si | Número de servicios brindados | 120 |
| FCV | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 2. Generar y transferir innovación a la industria. | 1.2.5 | Desarrollar proyectos de investigación a partir de problemas de investigación que demande el sector productivo | 4910-40-01 | Servicios Analíticos-lab Suelos | Si | SERVICIO DE ANALISIS DE MUESTRAS: CANTIDAD DE MUESTRAS ANALIZADAS | 10000 |
| FCV | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 2. Generar y transferir innovación a la industria. | 1.2.6 | Brindar servicios que involucren el campo de la biología molecular y sus aplicaciones en la industria de salud humana y veterinaria, aportando al desarrollo de investigación en el área de salud pública. | 4910-35-03 | Proyecto de Desarrollo Institucional Biomed | Si | Ingresos de autogestión por prestación de servicios en ESPOL-TECH. | 50000 |
| FCV | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 2. Generar y transferir innovación a la industria. | 1.2.7 | Mejorar de la capacidad institucional de Colombia y Ecuador para mitigar las barreras comerciales debido a los altos niveles de cadmio en el cacao | 4910-50-05 | Stdf Kul | Si | Entrega de informe técnico | 1 |
| FCV | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 2. Generar y transferir innovación a la industria. | 1.2.8 | Estudiar la incidencia de cadmio en las provincias de estudio, así como, estrategias de mitigación en campo y centros de acopio | 4910-30-05 | Cacao Sostenible Amazonia | Si | # de estudios realizados referentes a la incidencia de cadmio en las diferentes localidades de Ecuador | 1 |
| FCV | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 2. Generar y transferir innovación a la industria. | 1.2.9 | ANALIZAR ESTANDARES ALIMENTARIOS Y SUSTENTABILIDAD EN LA CADENA DE SUMINISTRO DEL CACAO EN ECUADOR | 4910-30-04 | Cadmio en Cacao | Si | ANALIZAR ESTANDARES ALIMENTARIOS Y SUSTENTABILIDAD EN LA CADENA DE SUMINISTRO DEL CACAO EN ECUADOR: # DE ESTUDIOS | 1 |
| FCV | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 2. Generar y transferir innovación a la industria. | 1.2.10 | Investigar efectos de la nutrición en la producción de cacao, cadmio disponible en el suelo y absorción en los tejidos del cacao (hoja, grano y mazorca) | 4910-50-02 | Fertilizantes y Cadmio | Si | Investigar efectos de la nutrición en la producción de cacao, cadmio disponible en el suelo y absorción en los tejidos del cacao (hoja, grano y mazorca): # de estudios | 1 |

| | | | | | | | | | |
|---------|---|--|--------|---|------------|--|----|---|------|
| FCV | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 2. Generar y transferir innovación a la industria. | 1.2.11 | Mejora de la capacidad institucional de Colombia y Ecuador para mitigar las barreras comerciales debido a los altos niveles de cadmio en el cacao | 4910-30-08 | Proyecto Clima Loca | Si | Entrega de informes de ejecución | 2 |
| I3LAB | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 2. Generar y transferir innovación a la industria. | 1.2.12 | Brindar servicios de incubación, preaceleración | 3310-20-02 | Proyecto de Desarrollo Institucional Centro de Desarrollo de Emprendedores | Si | Número de participantes en programas de aceleración y pre-aceleración | 10 |
| ZILE | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 2. Generar y transferir innovación a la industria. | 1.2.13 | Desarrollar el proyecto denominado Plan de Ciencia, Tecnología e Innovación (PCTI) del canton Guayaquil, para fortalecer las capacidades de ciencia, tecnología e innovación en el canton. | 1111-30-28 | Elaboración Plan de Ciencia, Tecnología e Innovación del Cantón Guayaquil | Si | Entrega del Plan de Ciencia, Tecnología e Innovación del canton Guayaquil. | 1 |
| FICT | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 2. Generar y transferir innovación a la industria. | 1.2.14 | Desarrollar un mecanismo de gobernanza mediante la aplicación de mesas de diálogo con actores relevantes para el sector de la MAPE y generar una estrategia de sostenibilidad de este tomando como base el trabajo desarrollado en la primera fase del proyecto | 2121-30-08 | Gobernanza Pnud Fict 2 | Si | N° de productos entregados acumulados hasta la finalización del proyecto- Febrero 2023 | 5 |
| FCV | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 2. Generar y transferir innovación a la industria. | 1.2.15 | INVESTIGAR LA MITIGACIÓN DE CADMIO EN CACAO EN SITIOS CON ELEVADAS CONCENTRACIONES DE METAL | 4910-50-03 | Cacao-olam | Si | INVESTIGAR LA MITIGACIÓN DE CADMIO EN CACAO EN SITIOS CON ELEVADAS CONCENTRACIONES DE METAL: # DE INVESTIGACIONES | 1 |
| FIMCP | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 2. Generar y transferir innovación a la industria. | 1.2.17 | Adquirir los insumos necesarios para actividades de investigación | 2141-50-01 | Investigación Fimcp | Si | Número de laboratorios intervenidos con insumos para investigación | 1 |
| VIDI | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 2. Generar y transferir innovación a la industria. | 1.2.18 | Desarrollar bioproductos con propiedades antifúngicas y bioestimulantes a escala piloto que respondan a las necesidades del sector agrícola para su transferencia a empresas productoras y comercializadoras de alimentos exportables. | 5410-50-01 | Diseño de Bioinsumos Agrícolas | Si | Porcentaje de presupuesto ejecutado | 67,3 |
| FIEC | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 3. Aumentar el volumen y el impacto de la producción científica de ESPOL | 1.3.1 | Optimizar las instalaciones físicas y tecnológicas para desarrollar las capacidades de los investigadores | 2111-50-03 | Proyecto Ipear | Si | Número de publicaciones científicas | 1 |
| ESPAE | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 3. Aumentar el volumen y el impacto de la producción científica de ESPOL | 1.3.2 | Dotar de recursos bibliográficos a los investigadores | 3211-45-02 | Proyecto de Desarrollo Institucional Espae | Si | No. de contrataciones de bases de datos (recursos bibliográficos) | 1 |
| CIP-RRD | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 3. Aumentar el volumen y el impacto de la producción científica de ESPOL | 1.3.7 | Desarrollar instrumentos o herramientas para la gestión del riesgo de desastres | 5010-45-02 | Proyecto de Desarrollo Institucional Cip-rrd | Si | Número de instrumentos o herramientas elaboradas para la gestión del riesgo de desastres | 2 |
| CENAIM | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 3. Aumentar el volumen y el impacto de la producción científica de ESPOL | 1.3.8 | Desarrollar proyectos de investigación a partir de problemas de investigación que demande el sector productivo. | 2135-45-02 | Proyecto de Desarrollo Institucional Cenaim | Si | Se realizaron talleres, cursos o eventos preparados por investigadores y personal del CENAIM. | 4 |
| CIPAT | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 3. Aumentar el volumen y el impacto de la producción científica de ESPOL | 1.3.9 | Incrementar la productividad de los investigadores del Centro | 4210-45-02 | Proyecto de Desarrollo Institucional Cipat | Si | Número de publicaciones indexadas en Scopus o WoS del Personal de investigación del CIPAT | 10 |
| FCSH | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 3. Aumentar el volumen y el impacto de la producción científica de ESPOL | 1.3.10 | llevar a cabo investigaciones de alto impacto en los campos de la economía experimental y del comportamiento | 2611-50-01 | Investigación Laboratorio Experimental | Si | Producción científica del laboratorio | 3 |

| | | | | | | | | | |
|---------|---|--|--------|--|------------|---|----|--|-----|
| FIEC | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 3. Aumentar el volumen y el impacto de la producción científica de ESPOL | 1.3.11 | Capacitar profesionales en abstracción, diseño e implementación de soluciones, modelos computacionales, sistemas inteligentes y seguridad informática, e iniciarle en actividades de investigación y desarrollo, que contribuyan al desarrollo del país MEDIANTE el desarrollo de proyectos computacionales | 2111-10-24 | Programa de Maestría en Ciencias de la Computación | Si | Número de estudiantes de postgrados de la maestría vinculados a proyectos de investigación | 1 |
| FIEC | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 3. Aumentar el volumen y el impacto de la producción científica de ESPOL | 1.3.12 | Formar investigadores/profesionales con altos estándares internacionales en ingeniería eléctrica conscientes de las necesidades de la sociedad ecuatoriana, quienes contribuirán a la investigación científica, desarrollo tecnológico y docencia universitaria, transfiriendo los conocimientos adquiridos | 4710-80-08 | Programa de Doctorado en Ingeniería Eléctrica | Si | Numero de publicaciones indexadas en Scopus/WoS en las que participan estudiantes del doctorado | 1 |
| FIEC | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 3. Aumentar el volumen y el impacto de la producción científica de ESPOL | 1.3.13 | Contribuir al desarrollo científico y tecnológico, proponiendo soluciones en el ámbito de las Ciencias Computacionales en los sectores público y privado; realizando investigación básica y aplicada en áreas estratégicas de las tecnologías de información, y formando de manera innovadora profesionales. | 4710-80-07 | Programa de Doctorado en Ciencias Computacionales Aplicadas | Si | Numero de publicaciones indexadas en Scopus/WoS en las que participan estudiantes del doctorado | 1 |
| CIDNA | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 3. Aumentar el volumen y el impacto de la producción científica de ESPOL | 1.3.14 | Incrementar la productividad de alto impacto de los investigadores del centro. | 1111-45-05 | Proyecto de Desarrollo Institucional Cidna | No | Número de artículos publicados en revistas indexadas en SCOPUS | 7 |
| FCV | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 3. Aumentar el volumen y el impacto de la producción científica de ESPOL | 1.3.15 | Determinar las meta - comunidades endosimbióticas que alojan tipos nativos y exóticos de B. Tabaci en Ecuador. | 4910-30-10 | Proyecto lfs - Mosca Blanca | Si | Numero de informes entregados como parte del proyecto | 1 |
| FCV | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 4. Incrementar la captación de fondos externos no reembolsables para actividades de investigación. | 1.4.1 | Investigar el impacto de la contaminación plástica en áreas protegidas de manglares en Guayaquil y en las Islas Galapagos | 4910-50-07 | Ppss-espól | Si | Numero de informes entregados como parte del proyecto | 2 |
| CIDIS | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 4. Incrementar la captación de fondos externos no reembolsables para actividades de investigación. | 1.4.2 | Diseñar arquitecturas novedosas de aprendizaje profundo que exploten la información espectral cruzada para alcanzar representaciones de superresolución de imágenes térmicas | 2011-50-02 | Guided Thermal Image Super-resolution | Si | publicaciones científicas relacionadas a la investigación del proyecto | 2 |
| FCNM | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 4. Incrementar la captación de fondos externos no reembolsables para actividades de investigación. | 1.4.4 | Invertir en equipamiento que permitirá fortalecer las capacidades de los laboratorios de la FCNM | 2231-50-01 | Proyecto Carboxaid-eranetlac | Si | Número de propuestas de investigación aceptadas para captación de fondos externos no reembolsables | 1 |
| FCV | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 4. Incrementar la captación de fondos externos no reembolsables para actividades de investigación. | 1.4.6 | Establecer una vigilancia regional de enfermedades infecciosas febriles a través de técnicas moleculares sensibles entre Ecuador y Perú para detectar patógenos emergentes y reemergentes con potencial de la pandemia. | 4910-50-09 | Pisaac | Si | Numero de muestras recolectadas como parte del proyecto | 300 |
| CIP-RRD | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 4. Incrementar la captación de fondos externos no reembolsables para actividades de investigación. | 1.4.7 | Presentar propuestas de proyectos para la captación de fondos no reembolsables | 5010-45-02 | Proyecto de Desarrollo Institucional Cip-rrd | Si | Número de propuestas de proyectos vinculados a los objetivos del CIP-RRD presentadas a organismos externos | 3 |

| | | | | | | | | | |
|-------|--|--|--------|---|------------|---|----|--|-----|
| CIR | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 4. Incrementar la captación de fondos externos no reembolsables para actividades de investigación. | 1.4.8 | Construir un modelo de Accountability para al agricultura familiar campesina. | 2611-50-09 | Crea - Accountability | Si | Encuestar a los agricultores de la asociación 15 de septiembre en Vinces | 150 |
| CTI | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 4. Incrementar la captación de fondos externos no reembolsables para actividades de investigación. | 1.4.9 | Proveer de Alojamiento, Actualización, Soporte Técnico y Desarrollo para las plataformas del Consejo de Educación Superior CES. | 2310-30-11 | Alojamiento, Actualización, Soporte Técnico y Desarrollo para Plataforma Ces-2022 | Si | Porcentaje del presupuesto ejecutado de la prestación del servicio al CES año 2022 | 75 |
| CADS | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 4. Incrementar la captación de fondos externos no reembolsables para actividades de investigación. | 1.4.10 | Presentar propuesta de investigación para la adaptación de fondos no reembolsables | 2810-50-01 | Avsf Costea - Desarrollo y Gestión de las Planicies Inundables | Si | Número de tesis de investigación con financiamiento del proyecto en temáticas de la gestión de los recursos hídricos | 2 |
| FCSH | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 4. Incrementar la captación de fondos externos no reembolsables para actividades de investigación. | 1.4.12 | Obtener fondos externos para el desarrollo de actividades de investigación | 2611-50-02 | Lee-fcsh | Si | Numero de Proyectos para el desarrollo de actividades de investigación | 1 |
| FCSH | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 4. Incrementar la captación de fondos externos no reembolsables para actividades de investigación. | 1.4.14 | Gestionar proyectos en el CIR | 2611-45-06 | Proyecto de Desarrollo Institucional Cir-fcsh | Si | Informes de Actividades de proyectos | 2 |
| CTI | 1. Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad | 4. Incrementar la captación de fondos externos no reembolsables para actividades de investigación. | 1.4.15 | Proveer de Alojamiento, Actualización, Soporte Técnico y Desarrollo para las plataformas del Consejo de Educación Superior CES | 2310-30-12 | Alojamiento, Actualización, Soporte Técnico y Desarrollo para Plataforma Ces | Si | Porcentaje del presupuesto ejecutado de la prestación del servicio al CES año 2023 | 75 |
| FIMCM | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 1. Lograr la acreditación internacional en las carreras de grado y autoevaluar los programas de postgrado periódicamente con estándares internacionales. | 2.1.1 | Formar profesionales a nivel de postgrado en el área de Cambio climático | 2131-10-04 | Programa de Maestría en Cambio Climático | Si | Porcentaje de programas de postgrado vigentes autoevaluados con estándares internacionales | 100 |
| FIEC | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 1. Lograr la acreditación internacional en las carreras de grado y autoevaluar los programas de postgrado periódicamente con estándares internacionales. | 2.1.2 | Formar profesionales de alto nivel para implementar y desarrollar con éxito las nuevas tecnologías en el campo de las telecomunicaciones, reduciendo una demanda insatisfecha dentro de un sector en constante evolución con conocimiento especializado y tecnología de última generación. | 2111-10-31 | Programa de Maestría en Telecomunicaciones | Si | Porcentaje de profesores internacionales por programa de maestría | 25 |
| FIEC | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 1. Lograr la acreditación internacional en las carreras de grado y autoevaluar los programas de postgrado periódicamente con estándares internacionales. | 2.1.3 | Formar en Ingeniería Biomédica a profesionales, quienes apliquen y administren la ingeniería en la salud, MEDIANTE clases con docentes con título de cuarto nivel en Instrumentación Médica, Ingeniería Clínica y Telemedicina; prácticas en campo y laboratorios; e información científica actualizada | 2121-10-14 | Programa de Maestría en Ingeniería Biomédica | Si | Porcentaje de profesores internacionales por programa de maestría | 25 |

| | | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|--|------------|---|----|---|-----|
| FIEC | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 1. Lograr la acreditación internacional en las carreras de grado y autoevaluar los programas de postgrado periódicamente con estándares internacionales. | 2.1.4 | Formar profesionales de alto nivel, aptos para manejar y aplicar tecnologías modernas en el campo de la Ingeniería de Control y de la Automatización Industrial, capaces de implementar soluciones en las áreas estratégicas de desarrollo del país. Se procura alcanzar la madurez científica necesaria. | 2111-10-25 | Programa de Maestría en Automatización y Control | Si | Porcentaje de profesores internacionales por programa de maestría. | 25 |
| FIEC | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 1. Lograr la acreditación internacional en las carreras de grado y autoevaluar los programas de postgrado periódicamente con estándares internacionales. | 2.1.5 | Formar profesionales de alto nivel, competentes para aplicar y administrar los Sistemas de Información en las empresas, utilizando como herramientas del proceso de aprendizaje, el conocimiento y la amplia experiencia de docentes con título profesional de cuarto nivel en el área de pertinencia | 2111-10-30 | Programa de Maestría en Sistemas de Información Gerencial | Si | Porcentaje de profesores internacionales por programa de maestría | 25 |
| FIEC | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 1. Lograr la acreditación internacional en las carreras de grado y autoevaluar los programas de postgrado periódicamente con estándares internacionales. | 2.1.6 | Estudiar a profundidad los componentes, configuración, etapas y aplicaciones de los Sistemas Eléctricos brindando soluciones innovadoras a problemáticas actuales mediante la aplicación de técnicas, programas, y proyectos que vayan en concordancia con los últimos avances en ingeniería. | 2111-10-27 | Programa de Maestría en Electricidad | Si | Porcentaje de profesores internacionales por programa de maestría | 25 |
| FIEC | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 1. Lograr la acreditación internacional en las carreras de grado y autoevaluar los programas de postgrado periódicamente con estándares internacionales. | 2.1.7 | Formar profesionales de alto nivel, competentes para aplicar y administrar Sistemas de Seguridad lógica para las empresas MEDIANTE el aprendizaje y el acceso al conocimiento proporcionado por la formación experimental y científica, contando con profesores de cuarto nivel con experiencia profesional | 2111-10-29 | Programa de Maestría en Seguridad Informática | Si | Porcentaje de profesores internacionales por programa de maestría | 25 |
| FIEC | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 1. Lograr la acreditación internacional en las carreras de grado y autoevaluar los programas de postgrado periódicamente con estándares internacionales. | 2.1.8 | Formar a especialistas capaces de identificar, capturar, transformar, analizar e interpretar los Datos, para impulsar el valor y la innovación aplicada en varias industrias como, por ejemplo, las finanzas, la salud, los bienes de consumo o la tecnología, entre otras muchas | 2111-10-26 | Programa de Maestría en Ciencias de Datos | Si | Porcentaje de profesores internacionales por programa de maestría | 25 |
| FIEC | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 1. Lograr la acreditación internacional en las carreras de grado y autoevaluar los programas de postgrado periódicamente con estándares internacionales. | 2.1.9 | Estudiar a profundidad los componentes, configuración, etapas y aplicaciones de los sistemas eléctricos de potencia brindando soluciones innovadoras a las problemáticas actuales mediante la aplicación de técnicas, programas, y proyectos que vayan en concordancia con los últimos avances en ingeniería | 2111-10-28 | Programa de Maestría en Electricidad Mención: Sistemas Eléctricos de Potencia | Si | Porcentaje de avance del Equipamiento de laboratorio con equipos de última tecnología | 100 |
| FIEC | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 1. Lograr la acreditación internacional en las carreras de grado y autoevaluar los programas de postgrado periódicamente con estándares internacionales. | 2.1.10 | Crear laboratorios con dispositivos de última tecnología MEDIANTE alianzas con empresa privada | 2111-40-06 | Laboratorios Fiec Powertech | Si | Porcentaje de ejecución presupuestaria | 100 |

| | | | | | | | | | |
|--------|--|--|--------|---|------------|--|----|---|----|
| FCV | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 3. Mejorar la eficiencia de las operaciones de grado y postgrado | 2.3.4 | Apoyar al desarrollo de las actividades que se llevan a cabo en la Facultad en sus distintas áreas de trabajo. | 4910-45-02 | Proyecto de Desarrollo Institucional Fcv | Si | Informe de gestión de la facultad | 1 |
| FADCOM | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 3. Mejorar la eficiencia de las operaciones de grado y postgrado | 2.3.5 | Formar profesionales a nivel de maestría en Diseño y Gestión de Marcas | 2501-10-04 | Programa de Maestría en Gestión de Marcas | Si | Número de cohortes abiertas en la maestría en Diseño y Gestión de Marcas en el año 2023 | 1 |
| FADCOM | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 3. Mejorar la eficiencia de las operaciones de grado y postgrado | 2.3.6 | Formar profesionales a nivel de maestría en Postproducción Digital Audiovisual | 2501-10-05 | Programa de Maestría Post Producción Digital Audiovisual | Si | Apertura de una nueva cohorte de la maestría en Postproducción Digital Audiovisual | 1 |
| FCSH | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 3. Mejorar la eficiencia de las operaciones de grado y postgrado | 2.3.7 | Mejorar y Fortalecer las competencias y capacidades de la FCSH | 2611-45-05 | Proyecto de Desarrollo Institucional Fcsh | Si | Numero de personal capacitado durante el año 2023 | 2 |
| FIEC | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 3. Mejorar la eficiencia de las operaciones de grado y postgrado | 2.3.8 | Mejorar el equipamiento de laboratorios y talleres de docencia | 2111-45-03 | Proyecto de Desarrollo Institucional Fiec | Si | Número de laboratorios intervenidos | 6 |
| FIEC | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 3. Mejorar la eficiencia de las operaciones de grado y postgrado | 2.3.9 | Desarrollar habilidades prácticas que se necesitan para ser competitivo en la industria de mayor demanda laboral. | 2111-20-15 | Coding Bootcamps | Si | Número de estudiantes que finalizaron de la certificación Full Stack Developer | 15 |
| ADM | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 3. Mejorar la eficiencia de las operaciones de grado y postgrado | 2.3.10 | Garantizar la transparencia del proceso de admisión a la educación superior. | 5210-45-02 | Proyecto de Desarrollo Institucional Admisiones | Si | REGISTRO DE ESTUDIANTES EN EL PREPOLITÉCNICO: # DE ESTUDIANTES | Si |

| | | | | | | | | | |
|-------|--|--|--------|---|------------|---|----|--|----|
| FIEC | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 3. Mejorar la eficiencia de las operaciones de grado y postgrado | 2.3.11 | Capacitar al personal de pregrado y postgrados | 1111-40-03 | Capacitacion | Si | Porcentaje de personal capacitado en atención al cliente | 80 |
| FIMCP | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 3. Mejorar la eficiencia de las operaciones de grado y postgrado | 2.3.12 | Ofrecer los programas de maestrías para la captación de nuevos estudiantes | 2141-10-24 | Programa de Maestria en Gerencia en Sst | Si | Informe de gestión de marketing y publicidad | 1 |
| FIMCP | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 3. Mejorar la eficiencia de las operaciones de grado y postgrado | 2.3.13 | Ofrecer los programas de maestrías para la captación de nuevos estudiantes | 2141-10-27 | Programa de Maestria en Sso | Si | Informe de gestión de marketing y publicidad | 1 |
| DPOST | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 3. Mejorar la eficiencia de las operaciones de grado y postgrado | 2.3.14 | Realizar el cobro de valores de matrículas que benefician a las operaciones y funcionamiento de los postgrados de la ESPOL. | 4710-45-03 | Matriculas de Postgrados | Si | Número de programas de postgrados aperturados y que han pagado matrículas. | 15 |
| FICT | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 3. Mejorar la eficiencia de las operaciones de grado y postgrado | 2.3.15 | Gestionar proyecto de salidas de Campo Académicas Nacionales e Internacionales, Escuela de Verano y Vinculación con la Sociedad para Postgrados | 2121-50-04 | Experiencia Integral de Aprendizaje en Campo (eiac) | Si | Evaluación de la asignación de presupuesto | 80 |
| FCNM | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 4. Mejorar la eficiencia académica de grado y postgrado | 2.4.1 | Formar profesionales cumpliendo con las necesidades de la sociedad en el área ambiental. | 2231-10-07 | Programa de Maestria en Gestion Ambiental | Si | Tasa de eficiencia terminal aparente de postgrados | 75 |
| FCNM | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 4. Mejorar la eficiencia académica de grado y postgrado | 2.4.2 | Formar profesionales cumpliendo con las necesidades de la sociedad en el área de estadística. | 2231-10-08 | Programa de Maestria en Estadísticas Aplicada | Si | Tasa de eficiencia terminal aparente de postgrados | 75 |

| | | | | | | | | | |
|--------|--|---|-------|--|------------|---|----|---|----|
| FCNM | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 4. Mejorar la eficiencia académica de grado y postgrado | 2.4.3 | Formar profesionales cumpliendo con las necesidades de la sociedad en el área de Laboratorios de Química. | 2231-10-10 | Programa de Maestría en Gestion Integral de Laboratorios de Química | Si | Tasa de eficiencia terminal aparente de postgrados | 75 |
| FCNM | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 4. Mejorar la eficiencia académica de grado y postgrado | 2.4.4 | Formar profesionales cumpliendo con las necesidades de la sociedad en el área de ciencias ambientales. | 2241-10-03 | Programa de Maestría en Ciencias Ambientales | Si | porcentaje de presupuestado ejecutado | 75 |
| FCNM | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 4. Mejorar la eficiencia académica de grado y postgrado | 2.4.5 | Formar profesionales cumpliendo con las necesidades de la sociedad en el área de educación en matemática y física. | 2231-10-09 | Programa de Maestría en Educacion | Si | Tasa de eficiencia terminal aparente de postgrados | 75 |
| FICT | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 4. Mejorar la eficiencia académica de grado y postgrado | 2.4.6 | Formar profesionales a nivel de Maestría en Geotecnia, que contribuyan con sus conocimientos a la generación de soluciones innovadoras, para la ejecución responsable y sostenible de obras de ingeniería, acorde a las restricciones legales, ambientales, económicas y sociales. | 2121-10-15 | Programa de Maestría en Geotecnia | Si | Número acumulado de graduados del Programa de Maestría en Geotecnia hasta el año 2023 | 65 |
| FICT | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 4. Mejorar la eficiencia académica de grado y postgrado | 2.4.7 | Proporcionar formación avanzada e innovadora en recobro de hidrocarburos por inyección de agua y gas, mediante un programa de estudios basado en métodos aplicados a la industria dictado por profesionales altamente capacitados, que resuelvan problemas actuales de la industria petrolera. | 2121-10-18 | Programa de Maestría en Petroleos | Si | Número acumulado de graduados en la Maestría en Petróleos con Mención en Recobro por Inyección de Agua y Gas. | 40 |
| FICT | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 4. Mejorar la eficiencia académica de grado y postgrado | 2.4.8 | Formar y especializar profesionales a nivel de Maestría en Minas con mención en Mineralurgia y Metalurgia Extractiva, contribuyendo con los conocimientos adquiridos a la generación de soluciones innovadoras y sostenibles en la industria minera. | 2121-10-17 | Programa de Maestría en Minas | Si | Número de estudiantes graduados acumulados del Programa de Maestría en Minas mención en Mineralurgia y Metalurgia Extractiva hasta el año 2023. | 22 |
| FADCOM | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 4. Mejorar la eficiencia académica de grado y postgrado | 2.4.9 | Organizar charlas, ferias, conferencias, concursos u otros eventos académicos | 2501-10-04 | Programa de Maestría en Gestion de Marcas | Si | Número de eventos organizados | 2 |

| | | | | | | | | | |
|------|--|---|--------|---|------------|---|----|--|----|
| FCSH | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 4. Mejorar la eficiencia académica de grado y postgrado | 2.4.10 | Formar profesionales a nivel de la Maestría en Marketing Destinos y Productos turísticos | 2611-10-32 | Programa de Maestría Marketing Destinos y Productos Turísticos | Si | Numero de estudiantes graduados | 4 |
| FCSH | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 4. Mejorar la eficiencia académica de grado y postgrado | 2.4.11 | Formar profesionales a nivel de la Maestría en Fiscalidad Internacional y Valoración Aduanera | 2611-10-33 | Programa de Maestría Fiscalidad Internacional y Valoración Aduanera | Si | Numero de Personas Interesadas en el Programa de Maestría | 1 |
| FCSH | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 4. Mejorar la eficiencia académica de grado y postgrado | 2.4.12 | Formar profesionales a nivel de la Maestría en Enseñanza de Inglés como Lengua Extranjera | 2611-10-30 | Programa de Maestría en Enseñanza de Inglés | Si | Numero de Estudiantes Graduados durante el 2023 | 1 |
| FCSH | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 4. Mejorar la eficiencia académica de grado y postgrado | 2.4.13 | Formar profesionales a nivel de la Maestría en Desarrollo Rural | 2611-10-36 | Programa de Maestría en Desarrollo Rural | Si | Numero de estudiantes graduados de la maestría en desarrollo rural durante el año 2023 | 5 |
| FCSH | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 4. Mejorar la eficiencia académica de grado y postgrado | 2.4.14 | Formar profesionales a nivel de la Maestría en Investigación de Ciencias Económicas | 2611-10-39 | Programa de Maestría de Investigación en Ciencias Económicas | Si | Numero de estudiantes graduados del programa de maestría durante el año 2023 | 3 |
| FCSH | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 4. Mejorar la eficiencia académica de grado y postgrado | 2.4.15 | Formar profesionales a nivel de la Maestría en Arqueología del Neotrópico | 2611-10-31 | Programa de Maestría en Arqueología del Neotrópico | Si | Numero de graduados de la maestría en arqueología durante el año 2023 | 6 |
| FCSH | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 4. Mejorar la eficiencia académica de grado y postgrado | 2.4.16 | Formar profesionales a nivel de la Maestría en Economía y Dirección de Empresas | 2611-10-35 | Programa de Maestría en Economía y Dirección Empresas | Si | Numero de graduados de la maestría en Economía y Dirección de Empresas durante el año 2023 | 11 |
| FCSH | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 4. Mejorar la eficiencia académica de grado y postgrado | 2.4.17 | Formar profesionales a nivel de la Maestría en Políticas y Gestión Pública | 2611-10-38 | Programa de Maestría en Políticas y Gestión Pública | Si | Numero de graduados del programa de maestría durante el año 2023 | 11 |

| | | | | | | | | | |
|-------|--|---|--------|--|------------|--|----|--|-----|
| FCSH | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 4. Mejorar la eficiencia académica de grado y postgrado | 2.4.18 | Formar profesionales a nivel de la Maestría en Finanzas | 2611-10-34 | Programa de Maestría en Finanzas | Si | Numero de graduados del programa de maestría en finanzas durante el año 2023 | 31 |
| FCSH | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 4. Mejorar la eficiencia académica de grado y postgrado | 2.4.19 | Formar profesionales a nivel de la Maestría en Gestión del Talento Humano | 2611-10-37 | Programa de Maestría en Gestión del Talento | Si | Numero de graduados del programa de maestría en gestión del talento humano durante el año 2023 | 9 |
| FIMCP | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 4. Mejorar la eficiencia académica de grado y postgrado | 2.4.20 | Ejecutar la planificación de las cohortes del programa de la Maestría en Mejoramiento de Procesos | 2141-10-31 | Programa de Maestría en Mejoramiento de Procesos | Si | Porcentaje de cumplimiento de los cursos de la maestría planificados dentro del año. | 100 |
| FIMCP | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 4. Mejorar la eficiencia académica de grado y postgrado | 2.4.21 | Ejecutar la planificación de la cohorte vigente del programa de la Maestría en Sistemas de Energía | 2141-10-25 | Programa de Maestría en Sistemas de Energía | Si | Porcentaje de cumplimiento de los cursos de la maestría planificados dentro del año. | 100 |
| FIMCP | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 4. Mejorar la eficiencia académica de grado y postgrado | 2.4.22 | Ejecutar la planificación de la cohorte vigente del programa de la Maestría en Gestión de procesos y seguridad alimentaria | 2141-10-29 | Programa de Maestría en Gestión Procesos y Seguridad Alimentaria | Si | Porcentaje de cumplimiento de los cursos de la maestría planificados dentro del año. | 100 |
| FIMCP | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 4. Mejorar la eficiencia académica de grado y postgrado | 2.4.23 | Ofrecer los programas de maestrías para la captación de nuevos estudiantes | 2141-10-23 | Programa de Maestría en Ecoeficiencia Industrial | Si | Informe de gestión de marketing y publicidad | 1 |
| FIMCP | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 4. Mejorar la eficiencia académica de grado y postgrado | 2.4.24 | Ejecutar la planificación de la cohorte vigente del programa de la Maestría en Ciencias de la Mecánica | 4710-10-11 | Programa de Maestría Ciencias de la Mecánica | Si | Porcentaje de cumplimiento de los cursos de la maestría planificados dentro del año. | 100 |
| FIMCP | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 4. Mejorar la eficiencia académica de grado y postgrado | 2.4.25 | Ejecutar la planificación de la cohorte vigente del programa de la Maestría en Ciencias de Ing. Materiales | 4710-10-15 | Programa de Maestría Ciencias Ing. Materiales | Si | Porcentaje de cumplimiento de los cursos de la maestría planificados dentro del año. | 100 |

| | | | | | | | | | |
|-----------|--|---|--------|--|------------|--|----|--|-----|
| FCNM | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 4. Mejorar la eficiencia académica de grado y postgrado | 2.4.26 | Formar profesionales cumpliendo con las necesidades de la sociedad en el área de investigación de física. | 2231-10-12 | Programa de Maestría en Física | Si | Número de artículos sometidos a revisión para publicación en una revista indexada, resultado de las tesis de investigación | 1 |
| FIMCP | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 4. Mejorar la eficiencia académica de grado y postgrado | 2.4.27 | Brindar una oferta académica de cursos y seminarios | 2141-20-13 | Cursos y Seminarios Fimcp | Si | Número de cursos o seminarios en ejecución | 3 |
| ESPAE | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 5. Aumentar el nivel de satisfacción laboral de los profesores. | 2.5.1 | Proporcionar recursos tecnológicos para docentes para una mejor interacción con estudiantes. | 3211-45-02 | Proyecto de Desarrollo Institucional Espae | Si | Número de laptops compradas / No. de laptops planificadas para compra | 3 |
| FICT | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 6. Mejorar el posicionamiento global de ESPOL. | 2.6.1 | Planificar las actividades académicas y de gestión mediante una matriz de cumplimiento para promover el posicionamiento global de la ESPOL y garantizar una oferta académica que direcciona a estándares internacionales | 2121-10-16 | Programa de Maestría en Ingeniería Civil | Si | Matriz de cumplimiento de actividades | 20 |
| ESPOLTECH | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 6. Mejorar el posicionamiento global de ESPOL. | 2.6.2 | Ejecutar el aumento de presupuesto para otros proyectos que se logren concretar en el transcurso del año 2023 | 3111-30-01 | Varios Proyectos Prestacion de Servicios | Si | Porcentaje de proyectos nuevos en comparación años anteriores | 150 |
| DPOST | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 6. Mejorar el posicionamiento global de ESPOL. | 2.6.3 | Promocionar la oferta institucional de posgrados y proyectos de investigación mediante la realización de eventos académicos abiertos al público y a la industria. | 4710-45-01 | Decanato de Postgrados | Si | Eventos académicos realizados. | 1 |
| DPOST | 2. Garantizar una oferta académica, con operaciones eficientes, que cumpla con estándares nacionales e internacionales de calidad y que responda oportunamente a las necesidades de la sociedad. | 6. Mejorar el posicionamiento global de ESPOL. | 2.6.4 | Difundir y promocionar la oferta general de los postgrados mediante el uso de medios de comunicación digitales y no digitales. | 4710-45-01 | Decanato de Postgrados | Si | Campaña de la oferta Institucional de los postgrados realizada por medios de comunicación digitales. | 2 |

| | | | | | | | | | |
|------|---|---|-------|--|------------|--|----|---|----|
| FCNM | 3. Proporcionar experiencias educativas y entornos de aprendizaje gratificantes, que garanticen la formación de profesionales íntegros y competentes y que aseguren su rápida incorporación al sector productivo. | 2. Incrementar la satisfacción de los estudiantes con la experiencia educativa y entornos de aprendizaje. | 3.2.1 | Incentivar el estudio de las Ciencias, promoviendo la importancia y estimulando el desarrollo de jóvenes talentos ecuatorianos, además de seleccionar a los equipos que representaran al país en competencias internacionales en Matemáticas y Química | 2231-40-02 | Incentivar el estudio de las Ciencias, promoviendo la importancia y estimulando el desarrollo de jóvenes talentos ecuatorianos, además de seleccionar a los equipos que representaran al país en competencias internacionales en Matemáticas y Química | Si | número de colegios participantes en competencias de ciencias básicas | 60 |
| FCNM | 3. Proporcionar experiencias educativas y entornos de aprendizaje gratificantes, que garanticen la formación de profesionales íntegros y competentes y que aseguren su rápida incorporación al sector productivo. | 2. Incrementar la satisfacción de los estudiantes con la experiencia educativa y entornos de aprendizaje. | 3.2.1 | Incentivar el estudio de las Ciencias, promoviendo la importancia y estimulando el desarrollo de jóvenes talentos ecuatorianos, además de seleccionar a los equipos que representaran al país en competencias internacionales en Matemáticas y Química | 2231-40-02 | Incentivar el estudio de las Ciencias, promoviendo la importancia y estimulando el desarrollo de jóvenes talentos ecuatorianos, además de seleccionar a los equipos que representaran al país en competencias internacionales en Matemáticas y Química | Si | número de colegios participantes en competencias KANGURO | 90 |
| FCV | 3. Proporcionar experiencias educativas y entornos de aprendizaje gratificantes, que garanticen la formación de profesionales íntegros y competentes y que aseguren su rápida incorporación al sector productivo. | 2. Incrementar la satisfacción de los estudiantes con la experiencia educativa y entornos de aprendizaje. | 3.2.2 | Formar profesionales a nivel de Maestría en Biociencias Aplicadas con mención en biodescubrimiento | 4710-10-16 | Programa de Maestría en Biociencias Aplicadas | Si | Número de estudiantes asociados a proyectos impulsados por la institución por cohorte | 75 |
| FCV | 3. Proporcionar experiencias educativas y entornos de aprendizaje gratificantes, que garanticen la formación de profesionales íntegros y competentes y que aseguren su rápida incorporación al sector productivo. | 2. Incrementar la satisfacción de los estudiantes con la experiencia educativa y entornos de aprendizaje. | 3.2.3 | Formar profesionales a nivel de Doctorado en Biociencias Aplicadas | 4910-80-02 | Programa Doctorado en Biociencias Aplicadas | Si | Número de graduados del doctorado en Biociencias Aplicadas durante el año 2023 | 2 |
| FCNM | 3. Proporcionar experiencias educativas y entornos de aprendizaje gratificantes, que garanticen la formación de profesionales íntegros y competentes y que aseguren su rápida incorporación al sector productivo. | 2. Incrementar la satisfacción de los estudiantes con la experiencia educativa y entornos de aprendizaje. | 3.2.5 | Asegurar una oferta de libros que ayuden a estimular al estudiante para adquirir mayor conocimiento en ciencias básicas | 2231-45-04 | Proyecto de Producciones Científicas de la Fcnm | Si | porcentaje de satisfacción de los clientes | 75 |
| FIEC | 3. Proporcionar experiencias educativas y entornos de aprendizaje gratificantes, que garanticen la formación de profesionales íntegros y competentes y que aseguren su rápida incorporación al sector productivo. | 2. Incrementar la satisfacción de los estudiantes con la experiencia educativa y entornos de aprendizaje. | 3.2.6 | Realizar Modelamiento del Canal y Optimización de Redes de Sensores | 2111-30-11 | Modelamiento Del Canal y Optimización De Redes De Sensores | Si | Número de informes presentados | 1 |

| | | | | | | | | | |
|--------|---|---|--------|---|------------|--|----|---|----|
| CADS | 3. Proporcionar experiencias educativas y entornos de aprendizaje gratificantes, que garanticen la formación de profesionales íntegros y competentes y que aseguren su rápida incorporación al sector productivo. | 2. Incrementar la satisfacción de los estudiantes con la experiencia educativa y entornos de aprendizaje. | 3.2.7 | Brindar capacitaciones de interés en las temáticas referentes a la gestión de recursos hídricos | 2810-20-04 | Capacitación Cursos o Seminarios Cads | Si | Número de capacitaciones ofertadas por el Centro de investigación | 4 |
| FADCOM | 3. Proporcionar experiencias educativas y entornos de aprendizaje gratificantes, que garanticen la formación de profesionales íntegros y competentes y que aseguren su rápida incorporación al sector productivo. | 2. Incrementar la satisfacción de los estudiantes con la experiencia educativa y entornos de aprendizaje. | 3.2.8 | Financiar la adecuación de espacios de estudio y recreación para los estudiantes FADCOM | 2501-45-02 | Proyecto de Desarrollo Institucional Fadcom | Si | Número de espacios de estudio y recreación, creados para los estudiantes FADCOM | 1 |
| FCNM | 3. Proporcionar experiencias educativas y entornos de aprendizaje gratificantes, que garanticen la formación de profesionales íntegros y competentes y que aseguren su rápida incorporación al sector productivo. | 2. Incrementar la satisfacción de los estudiantes con la experiencia educativa y entornos de aprendizaje. | 3.2.9 | Incentivar la participación de jóvenes, profesionales, profesores, entre otros a diferentes eventos en relación a la carrera de ingeniería química mediante el desarrollo de talleres, capacitaciones, mini cursos y visitas técnicas promoviendo la importancia de temáticas actuales en la industria. | 2231-20-08 | Escuela de Verano en Ciencias | Si | número de participantes inscritos en la escuela de verano | 40 |
| FCNM | 3. Proporcionar experiencias educativas y entornos de aprendizaje gratificantes, que garanticen la formación de profesionales íntegros y competentes y que aseguren su rápida incorporación al sector productivo. | 2. Incrementar la satisfacción de los estudiantes con la experiencia educativa y entornos de aprendizaje. | 3.2.10 | Incentivar la participación de estudiantes y profesionales a diferentes eventos, capacitaciones, seminarios en relación con las carreras que brinda la Facultad. | 2231-20-09 | Cursos y Seminarios Fcnm | Si | Número de participantes | 60 |
| FCSH | 3. Proporcionar experiencias educativas y entornos de aprendizaje gratificantes, que garanticen la formación de profesionales íntegros y competentes y que aseguren su rápida incorporación al sector productivo. | 2. Incrementar la satisfacción de los estudiantes con la experiencia educativa y entornos de aprendizaje. | 3.2.11 | Implementar un aula híbrida para las clases de maestría de la FCSH | 2611-45-06 | Proyecto de Desarrollo Institucional Cir-fcsh | Si | Equipos informáticos para un aula híbrida | 5 |
| FICT | 3. Proporcionar experiencias educativas y entornos de aprendizaje gratificantes, que garanticen la formación de profesionales íntegros y competentes y que aseguren su rápida incorporación al sector productivo. | 3. Incrementar la movilidad entrante y saliente de profesores y estudiantes. | 3.3.2 | Adjudicación de becas a estudiantes de pregrado, postgrado y profesionales afines al área de estudio para impulsar la investigación sobre la tecnología CCUS en Ecuador. | 2121-50-02 | Co2 - Enhanced Oil Recovery | Si | Porcentaje acumulado de becas adjudicadas en grado y postgrados durante la vida del proyecto. | 40 |
| > | 3. Proporcionar experiencias educativas y entornos de aprendizaje gratificantes, que garanticen la formación de profesionales íntegros y competentes y que aseguren su rápida incorporación al sector productivo. | 4. Lograr que nuestros graduados sean la primera opción de los empleadores. | 3.4.1 | Formar profesionales a nivel de Maestría en Manejo Forestal Sostenible | 4910-10-06 | Programa de Maestría en Manejo Forestal Sostenible | Si | Número mínimo de admitidos al programa Maestría en Manejo Forestal Sostenible | 14 |

| | | | | | | | | | |
|------|---|---|-------|---|------------|---|----|---|----|
| FCV | 3. Proporcionar experiencias educativas y entornos de aprendizaje gratificantes, que garanticen la formación de profesionales íntegros y competentes y que aseguren su rápida incorporación al sector productivo. | 4. Lograr que nuestros graduados sean la primera opción de los empleadores. | 3.4.3 | Formar profesionales a nivel de Maestría en Riego Tecnificado y Fertirrigación | 4910-10-05 | Programa de Maestría en Manejo en Riego Tecnificado y Fertirrigación | Si | Numero de admitidos al programa Maestría en Riego Tecnificado | 13 |
| FIEC | 3. Proporcionar experiencias educativas y entornos de aprendizaje gratificantes, que garanticen la formación de profesionales íntegros y competentes y que aseguren su rápida incorporación al sector productivo. | 4. Lograr que nuestros graduados sean la primera opción de los empleadores. | 3.4.4 | Crear proyectos que solucionen problemas de empresas | 2111-50-02 | Ingeniería de Software Aplicada a Sistemas lot | Si | Número de informes presentados | 1 |
| FIEC | 3. Proporcionar experiencias educativas y entornos de aprendizaje gratificantes, que garanticen la formación de profesionales íntegros y competentes y que aseguren su rápida incorporación al sector productivo. | 4. Lograr que nuestros graduados sean la primera opción de los empleadores. | 3.4.5 | Crear proyectos que solucionen problemas de la sociedad | 4710-30-01 | Proyecto Oracle | Si | Número de informes presentados | 1 |
| FIEC | 3. Proporcionar experiencias educativas y entornos de aprendizaje gratificantes, que garanticen la formación de profesionales íntegros y competentes y que aseguren su rápida incorporación al sector productivo. | 4. Lograr que nuestros graduados sean la primera opción de los empleadores. | 3.4.6 | Crear proyectos que solucionen problemas de las empresas | 2111-20-13 | Cisco | Si | Número de informes presentados | 1 |
| FIEC | 3. Proporcionar experiencias educativas y entornos de aprendizaje gratificantes, que garanticen la formación de profesionales íntegros y competentes y que aseguren su rápida incorporación al sector productivo. | 4. Lograr que nuestros graduados sean la primera opción de los empleadores. | 3.4.7 | Generar soluciones innovadoras a problemas de la sociedad | 2111-30-09 | Proyecto Google | Si | Número de informes presentados | 1 |
| FIEC | 3. Proporcionar experiencias educativas y entornos de aprendizaje gratificantes, que garanticen la formación de profesionales íntegros y competentes y que aseguren su rápida incorporación al sector productivo. | 4. Lograr que nuestros graduados sean la primera opción de los empleadores. | 3.4.8 | Generar ideas innovadoras aplicables a las empresas | 2111-30-12 | Proyecto Microsoft | Si | Número de informes presentados | 1 |
| UATT | 3. Proporcionar experiencias educativas y entornos de aprendizaje gratificantes, que garanticen la formación de profesionales íntegros y competentes y que aseguren su rápida incorporación al sector productivo. | 6. Incrementar la oferta de carreras y programas en nuevas modalidades | 3.6.2 | Inicio de las carreras Logística Portuaria y Mecatrónica, en nivel tecnológico superior, en modalidad dual. | 1111-20-17 | Inicio de las carreras Logística Portuaria y Mecatrónica, en nivel tecnológico superior, en modalidad dual. | Si | Estudiantes matriculados en Logística Portuaria | 20 |

| | | | | | | | | | |
|-------|---|--|--------|---|------------|---|----|---|-------|
| UATT | 3. Proporcionar experiencias educativas y entornos de aprendizaje gratificantes, que garanticen la formación de profesionales íntegros y competentes y que aseguren su rápida incorporación al sector productivo. | 6. Incrementar la oferta de carreras y programas en nuevas modalidades | 3.6.2 | Inicio de las carreras Logística Portuaria y Mecatrónica, en nivel tecnológico superior, en modalidad dual. | 1111-20-17 | Inicio de las carreras Logística Portuaria y Mecatrónica, en nivel tecnológico superior, en modalidad dual. | Si | Estudiantes matriculados en Mecatrónica | 20 |
| FCV | 3. Proporcionar experiencias educativas y entornos de aprendizaje gratificantes, que garanticen la formación de profesionales íntegros y competentes y que aseguren su rápida incorporación al sector productivo. | 6. Incrementar la oferta de carreras y programas en nuevas modalidades | 3.6.3 | Aperturar nuevas cohortes para formar profesionales a nivel de Maestría en Biotecnología Agrícola | 4910-10-04 | Programa Maestría Biotecnología Agrícola | Si | Envío de propuesta para aprobación del CES | 1 |
| FIMCM | 3. Proporcionar experiencias educativas y entornos de aprendizaje gratificantes, que garanticen la formación de profesionales íntegros y competentes y que aseguren su rápida incorporación al sector productivo. | 6. Incrementar la oferta de carreras y programas en nuevas modalidades | 3.6.4 | Potenciar el equipamiento informático en toda la Facultad. | 2131-45-02 | Proyecto de Desarrollo Institucional Fimcm | Si | Adquisición de partes y repuestos informáticos varios | 2 |
| CEC | 4. Desarrollar actividades de vinculación que generen un impacto transformador en la sociedad y que contribuyan con la sostenibilidad institucional. | 1. Incrementar ingresos a partir de la prestación de servicios y de la oferta de cursos de educación continua. | 4.1.1 | Incrementar el número de eventos de Educación Continua ejecutados bajo los estándares del Sistema de Gestión de Calidad según la norma ISO 9001:2015 | 3411-45-02 | Proyecto de Desarrollo Institucional Cec | Si | Incrementar el porcentaje de cumplimiento del monto de ventas planificado | 80 |
| FCNM | 4. Desarrollar actividades de vinculación que generen un impacto transformador en la sociedad y que contribuyan con la sostenibilidad institucional. | 1. Incrementar ingresos a partir de la prestación de servicios y de la oferta de cursos de educación continua. | 4.1.3 | Diseñar y ejecutar herramientas estadísticas para medir el nivel de satisfacción de los servicios de una institución | 2231-30-09 | Consultoría Senae | Si | Ingreso de autogestión por servicio de consultoría | 20000 |
| FCV | 4. Desarrollar actividades de vinculación que generen un impacto transformador en la sociedad y que contribuyan con la sostenibilidad institucional. | 1. Incrementar ingresos a partir de la prestación de servicios y de la oferta de cursos de educación continua. | 4.1.7 | Ofertar cursos Semirarios talleres y congresos relacionados a la Carrera de Licenciatura en Nutrición y/o la creación de contenido de los mismos | 4910-20-07 | Cursos Seminarios Talleres y Congresos de la Carrera de Licenciatura en Nutrición | Si | Numero de cursos ofertados | 1 |
| FCV | 4. Desarrollar actividades de vinculación que generen un impacto transformador en la sociedad y que contribuyan con la sostenibilidad institucional. | 1. Incrementar ingresos a partir de la prestación de servicios y de la oferta de cursos de educación continua. | 4.1.8 | Ofertar cursos talleres seminarios congresos relacionados a la carrera de Ingeniería Agrícola y Biológica y/o elaboración del contenido de los mismos | 4910-20-02 | Cursos y Seminarios Ingeniería Agrícola (ciencia Vida) | Si | Numero de cursos ofertados | 3 |
| FIMCM | 4. Desarrollar actividades de vinculación que generen un impacto transformador en la sociedad y que contribuyan con la sostenibilidad institucional. | 1. Incrementar ingresos a partir de la prestación de servicios y de la oferta de cursos de educación continua. | 4.1.9 | Prestar servicio de análisis microbiológicos, moleculares, histológicos y físico químico de agua y suelo al sector acuícola | 2131-40-06 | Proyecto de Servicios Csa Fimcm | Si | Número de pruebas realizadas | 500 |
| FIEC | 4. Desarrollar actividades de vinculación que generen un impacto transformador en la sociedad y que contribuyan con la sostenibilidad institucional. | 1. Incrementar ingresos a partir de la prestación de servicios y de la oferta de cursos de educación continua. | 4.1.10 | Ofertar cursos de educación continua | 2111-20-14 | Educación Continua Fiec | Si | Número de cursos de realizados por año. | 4 |

| | | | | | | | | | |
|-----------|--|--|--------|---|------------|--|----|--|--------|
| ESPOLTECH | 4. Desarrollar actividades de vinculación que generen un impacto transformador en la sociedad y que contribuyan con la sostenibilidad institucional. | 1. Incrementar ingresos a partir de la prestación de servicios y de la oferta de cursos de educación continua. | 4.1.11 | ADMINISTRAR DE FORMA EFICIENTE LOS RECURSOS ASIGNADOS POR LOS DIFERENTES PROYECTOS AUTOFINANCIADOS DE ESPOL | 3111-30-03 | Espol-tech Administracion | Si | Proyectos nuevos a ejecutarse | 15 |
| FIMCP | 4. Desarrollar actividades de vinculación que generen un impacto transformador en la sociedad y que contribuyan con la sostenibilidad institucional. | 1. Incrementar ingresos a partir de la prestación de servicios y de la oferta de cursos de educación continua. | 4.1.12 | Generar proyectos de consultoría con el sector productivo | 2141-40-03 | Consultorias Fimcp | Si | Número de proyectos de consultorías en ejecución | 2 |
| FIMCM | 4. Desarrollar actividades de vinculación que generen un impacto transformador en la sociedad y que contribuyan con la sostenibilidad institucional. | 1. Incrementar ingresos a partir de la prestación de servicios y de la oferta de cursos de educación continua. | 4.1.13 | Capacitar al personal administrativo de una empresa camaronera sobre la acuicultura | 2131-45-02 | Proyecto de Desarrollo Institucional Fimcm | Si | Capacitación de personal administrativo de camaronera sobre la acuicultura | 25 |
| FIMCP | 4. Desarrollar actividades de vinculación que generen un impacto transformador en la sociedad y que contribuyan con la sostenibilidad institucional. | 1. Incrementar ingresos a partir de la prestación de servicios y de la oferta de cursos de educación continua. | 4.1.14 | Brindar servicios profesionales a la industria | 2141-40-10 | Proyecto de Desarrollo Institucional Laboratorio de Procesamiento de Plasticos | Si | Número de empresas vinculadas con el servicio ofrecido por el laboratorio | 2 |
| FIMCP | 4. Desarrollar actividades de vinculación que generen un impacto transformador en la sociedad y que contribuyan con la sostenibilidad institucional. | 1. Incrementar ingresos a partir de la prestación de servicios y de la oferta de cursos de educación continua. | 4.1.15 | Generar proyectos de consultoría liderados por la EJE | 2141-40-04 | Eje-fimcp | Si | Número de proyectos en ejecución | 1 |
| FCSH | 4. Desarrollar actividades de vinculación que generen un impacto transformador en la sociedad y que contribuyan con la sostenibilidad institucional. | 1. Incrementar ingresos a partir de la prestación de servicios y de la oferta de cursos de educación continua. | 4.1.16 | Contratacion de personal para el CIR | 2611-45-06 | Proyecto de Desarrollo Institucional Cir-fch | Si | Gasto en personal | 1000 |
| ESPOLTECH | 4. Desarrollar actividades de vinculación que generen un impacto transformador en la sociedad y que contribuyan con la sostenibilidad institucional. | 1. Incrementar ingresos a partir de la prestación de servicios y de la oferta de cursos de educación continua. | 4.1.17 | Aumentar los ingresos empresariales con la oferta de consultorías al sector público | 5411-30-01 | Estudios para Remodelación Edificio Bce | Si | Ingresos netos por ejecución del proyecto | 130000 |
| DVIN | 4. Desarrollar actividades de vinculación que generen un impacto transformador en la sociedad y que contribuyan con la sostenibilidad institucional. | 2. Incrementar el involucramiento de alumni de ESPOL. | 4.2.1 | Construir espacios de interacción entre los politécnicos y las empresas del sector público y privado. | 1111-40-07 | Proyecto de Desarrollo Institucional Vinculacion | Si | Número de asistentes a los eventos | 500 |
| DVIN | 4. Desarrollar actividades de vinculación que generen un impacto transformador en la sociedad y que contribuyan con la sostenibilidad institucional. | 2. Incrementar el involucramiento de alumni de ESPOL. | 4.2.2 | Crear vínculos entre el sector productivo y los futuros profesionales para fomentar la empleabilidad. | 1111-40-07 | Proyecto de Desarrollo Institucional Vinculacion | Si | Número de asistentes | 500 |
| ESPOLTECH | 4. Desarrollar actividades de vinculación que generen un impacto transformador en la sociedad y que contribuyan con la sostenibilidad institucional. | 3. Ejecutar planes, programas y proyectos de vinculación que generen impacto. | 4.3.1 | EJECUTAR DE FORMA OPORTUNA Y EFICAZ LAS OBSERVACIONES INCLUIDAS EN EL ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN PROVISIONAL | 1111-70-01 | Obras para Area de Cuidados Infantiles | Si | % DE CUMPLIMIENTO DE OBSERVACIONES ATENDIDAS | 100 |

| | | | | | | | | | |
|-----------|--|---|--------|---|------------|---|----|--|-----|
| UBEP | 4. Desarrollar actividades de vinculación que generen un impacto transformador en la sociedad y que contribuyan con la sostenibilidad institucional. | 3. Ejecutar planes, programas y proyectos de vinculación que generen impacto. | 4.3.2 | Incrementar acciones afirmativas que fomenten la inclusión de la comunidad politécnica. | 1111-40-06 | Incrementar acciones afirmativas que fomenten la inclusión de la comunidad politécnica. | Si | Brindar atención en cuidado infantiles a los hijos e hijas de los estudiantes y trabajadores de la comunidad politécnica, mediante espacios debidamente identificados y herramientas que garanticen su desarrollo. | 45 |
| FIMCP | 4. Desarrollar actividades de vinculación que generen un impacto transformador en la sociedad y que contribuyan con la sostenibilidad institucional. | 3. Ejecutar planes, programas y proyectos de vinculación que generen impacto. | 4.3.3 | Brindar una oferta académica de cursos o diplomados | 2141-20-06 | Cursos y Seminarios de la Carrera Ing. Mecanica | Si | Número de cursos o diplomados en ejecución | 1 |
| FIMCP | 4. Desarrollar actividades de vinculación que generen un impacto transformador en la sociedad y que contribuyan con la sostenibilidad institucional. | 3. Ejecutar planes, programas y proyectos de vinculación que generen impacto. | 4.3.4 | Brindar una oferta académica de cursos o diplomado | 2141-20-08 | Cursos y Seminarios de la Carrera de lap | Si | Número de cursos o diplomados en ejecución | 1 |
| FIMCP | 4. Desarrollar actividades de vinculación que generen un impacto transformador en la sociedad y que contribuyan con la sostenibilidad institucional. | 3. Ejecutar planes, programas y proyectos de vinculación que generen impacto. | 4.3.5 | Brindar una oferta académica de cursos o diplomado de Alimentos | 2141-20-05 | Cursos y Seminarios Ingenieria Alimentos | Si | Número de cursos o diplomados en ejecución | 1 |
| FCSH | 4. Desarrollar actividades de vinculación que generen un impacto transformador en la sociedad y que contribuyan con la sostenibilidad institucional. | 3. Ejecutar planes, programas y proyectos de vinculación que generen impacto. | 4.3.6 | Gestionar la finalización del proyecto ARCOTEL | 2611-30-05 | Proyecto De Reglamentos Arcotel | Si | Número de pagos de honorarios ejecutados | 4 |
| FCSH | 4. Desarrollar actividades de vinculación que generen un impacto transformador en la sociedad y que contribuyan con la sostenibilidad institucional. | 3. Ejecutar planes, programas y proyectos de vinculación que generen impacto. | 4.3.7 | Formar profesionales con conocimientos integros en la planificación y producción de eventos, alimentos y bebidas, para ofrecer asesorías en la organización integral de eventos. | 2611-20-08 | Proyecto de Produccion Gastronomica Fcsh | Si | Número de servicios ofrecidos | 5 |
| ESPOLTECH | 4. Desarrollar actividades de vinculación que generen un impacto transformador en la sociedad y que contribuyan con la sostenibilidad institucional. | 3. Ejecutar planes, programas y proyectos de vinculación que generen impacto. | 4.3.8 | Ejecutar proyectos de mejora continua | 1111-30-24 | Distrito 100 | Si | Proyectos nuevos a ejecutarse | 1 |
| FCSH | 4. Desarrollar actividades de vinculación que generen un impacto transformador en la sociedad y que contribuyan con la sostenibilidad institucional. | 3. Ejecutar planes, programas y proyectos de vinculación que generen impacto. | 4.3.9 | Adquirir un vehiculo para el movimiento del personal del CIR para la gestion y manejo de proyectos a nivel nacional. | 2611-45-06 | Proyecto de Desarrollo Institucional Cir-fcsh | Si | Adquisicion de un vehiculo para el personal del CIR | 1 |
| FCV | 4. Desarrollar actividades de vinculación que generen un impacto transformador en la sociedad y que contribuyan con la sostenibilidad institucional. | 3. Ejecutar planes, programas y proyectos de vinculación que generen impacto. | 4.3.10 | Contribuir a la evaluacion de la cadena de valor del cacao de los agricultores que suministran a la empresa Nestlé y que a su vez cuentan con la certificacion de Rainforest Alliance | 4910-40-04 | Cocoa Monitoring And Evaluation Ec | Si | Informe con avances del proyecto | 1 |
| FCNM | 4. Desarrollar actividades de vinculación que generen un impacto transformador en la sociedad y que contribuyan con la sostenibilidad institucional. | 4. Incrementar el interés de los niños y jóvenes por la ciencia y tecnología. | 4.4.1 | Implementar y entregar experiencias vivenciales científicas que promuevan el cambio actitudinal mediante el acercamiento de la ciencia por medio de talleres de estimulación STEAM a niños, niñas y jóvenes, visitas o shows itinerantes a comunidades con limitaciones económicas y geográficas. | 2231-40-01 | Aja Parque de la Ciencia | Si | Beneficiarios | 420 |

| | | | | | | | | | |
|-----------|---|---|-------|--|------------|--|----|--|----|
| CISE | 5. Implementar un modelo de gestión eficiente, eficaz y sostenible, fundamentado en procesos que cumplan con altos estándares de calidad y con orientación a la satisfacción del cliente. | 1. Incrementar la eficiencia operativa de la gestión administrativa de ESPOL de forma sostenible. | 5.1.1 | Mejorar las capacidades del CISE. | 4810-45-01 | Proyecto de Desarrollo Institucional Cise | Si | Número de mejoras realizadas en el CISE durante el año 2023. | 5 |
| ESPOLTECH | 5. Implementar un modelo de gestión eficiente, eficaz y sostenible, fundamentado en procesos que cumplan con altos estándares de calidad y con orientación a la satisfacción del cliente. | 1. Incrementar la eficiencia operativa de la gestión administrativa de ESPOL de forma sostenible. | 5.1.2 | FORTALECER LAS CAPACIDADES DE LAS UNIDADES ADMINISTRATIVAS, ACADÉMICAS, CENTROS DE INVESTIGACIÓN DE LA ESPOL Y EMPRESAS RELACIONADAS | 3111-30-02 | Participacion Espol | Si | # DE INICIATIVAS PARA DESARROLLAR CAPACIDADES ATENDIDAS | 12 |
| FICT | 5. Implementar un modelo de gestión eficiente, eficaz y sostenible, fundamentado en procesos que cumplan con altos estándares de calidad y con orientación a la satisfacción del cliente. | 1. Incrementar la eficiencia operativa de la gestión administrativa de ESPOL de forma sostenible. | 5.1.3 | Aumentar la capacidad de la gestión académica, investigativa, vinculación y operativa de la unidad académica | 2121-45-02 | Aumentar la capacidad de la gestión académica, investigativa, vinculación y operativa de la unidad académica | Si | Número de ensayos o análisis de laboratorio realizados | 2 |
| GADM | 5. Implementar un modelo de gestión eficiente, eficaz y sostenible, fundamentado en procesos que cumplan con altos estándares de calidad y con orientación a la satisfacción del cliente. | 1. Incrementar la eficiencia operativa de la gestión administrativa de ESPOL de forma sostenible. | 5.1.4 | Ejecutar el plan de mantenimiento de los bienes muebles de la institución (maquinaria - equipos - vehículos) | 1111-40-02 | Centro de Movilidad Internacional | Si | Cantidad de procesos ejecutados sobre procesos planificados. | 1 |
| GADM | 5. Implementar un modelo de gestión eficiente, eficaz y sostenible, fundamentado en procesos que cumplan con altos estándares de calidad y con orientación a la satisfacción del cliente. | 1. Incrementar la eficiencia operativa de la gestión administrativa de ESPOL de forma sostenible. | 5.1.5 | Ejecutar el plan de mantenimiento de los bienes inmuebles de la institución (edificios - servicios básicos) | 1111-40-02 | Centro de Movilidad Internacional | Si | Cantidad de procesos ejecutados sobre procesos planificados. | 1 |
| GADM | 5. Implementar un modelo de gestión eficiente, eficaz y sostenible, fundamentado en procesos que cumplan con altos estándares de calidad y con orientación a la satisfacción del cliente. | 1. Incrementar la eficiencia operativa de la gestión administrativa de ESPOL de forma sostenible. | 5.1.6 | Adquisición de suministros materiales y demás insumos para el CMI | 1111-40-02 | Centro de Movilidad Internacional | Si | Cantidad de procesos ejecutados sobre procesos planificados. | 6 |
| FIMCM | 5. Implementar un modelo de gestión eficiente, eficaz y sostenible, fundamentado en procesos que cumplan con altos estándares de calidad y con orientación a la satisfacción del cliente. | 1. Incrementar la eficiencia operativa de la gestión administrativa de ESPOL de forma sostenible. | 5.1.7 | Levantar información sobre el estado y operatividad de los sistemas y equipos informáticos usados en la Facultad. | 2131-45-02 | Proyecto de Desarrollo Institucional Fimcm | Si | Ejecución de un proyecto Administrativo en Facultad. | 2 |
| DPOST | 5. Implementar un modelo de gestión eficiente, eficaz y sostenible, fundamentado en procesos que cumplan con altos estándares de calidad y con orientación a la satisfacción del cliente. | 1. Incrementar la eficiencia operativa de la gestión administrativa de ESPOL de forma sostenible. | 5.1.8 | Realizar actividades que permitan cumplir de manera eficientes las operaciones del Decanato de Postgrados. | 4710-45-01 | Decanato de Postgrados | Si | Actividades realizadas que permitan cumplir de manera eficientes las operaciones del Decanato de Postgrados. | Si |

| | | | | | | | | | |
|-----------|---|--|-------|--|------------|---|----|--|-----|
| FIMCP | 5. Implementar un modelo de gestión eficiente, eficaz y sostenible, fundamentado en procesos que cumplan con altos estándares de calidad y con orientación a la satisfacción del cliente. | 1. Incrementar la eficiencia operativa de la gestión administrativa de ESPOL de forma sostenible. | 5.1.9 | Mantener la infraestructura, la gestión administrativa y las operaciones por autogestión de la facultad. | 2141-45-03 | Proyecto de Desarrollo Institucional Fimcp | Si | Informe de ejecución de actividades | 1 |
| CIR | 5. Implementar un modelo de gestión eficiente, eficaz y sostenible, fundamentado en procesos que cumplan con altos estándares de calidad y con orientación a la satisfacción del cliente. | 2. Potenciar la reputación de la marca ESPOL a nivel nacional e internacional. | 5.2.1 | Incrementar la superficie bajo riego en la provincia, a través de la construcción de nuevos sistemas y de la rehabilitación de la infraestructura existente, mejorando la eficiencia global. | 2611-50-11 | Riego Comunitario Camote Cascajo | Si | Entrega de dos productos descritos en los TDR del Proyecto | 2 |
| ESPOLTECH | 5. Implementar un modelo de gestión eficiente, eficaz y sostenible, fundamentado en procesos que cumplan con altos estándares de calidad y con orientación a la satisfacción del cliente. | 4. Desarrollar la gestión por procesos y mejoramiento continuo | 5.4.2 | Mejora continua de los procesos para el desarrollo empresarial | 5411-40-01 | Mejora Continua de Procesos para Desarrollo Empresarial | Si | Porcentaje de implementación de las actividades del proyecto de mejora continua de procesos para el desarrollo empresarial | 40 |
| FCNM | 5. Implementar un modelo de gestión eficiente, eficaz y sostenible, fundamentado en procesos que cumplan con altos estándares de calidad y con orientación a la satisfacción del cliente. | 5. Incrementar el compromiso y la satisfacción de servidores y trabajadores con la institución y sus empresas públicas | 5.5.1 | Asegurar condiciones de trabajo que estimulen el accionar de servidores y trabajadores | 2231-45-03 | Proyecto de Desarrollo Institucional Fcnm | Si | porcentaje de satisfacción de los servicios recibidos | 75 |
| FADCOM | 5. Implementar un modelo de gestión eficiente, eficaz y sostenible, fundamentado en procesos que cumplan con altos estándares de calidad y con orientación a la satisfacción del cliente. | 5. Incrementar el compromiso y la satisfacción de servidores y trabajadores con la institución y sus empresas públicas | 5.5.2 | Financiar capacitaciones, talleres y asistencia a congresos con el fin de incrementar el compromiso y la satisfacción de nuestros docentes y servidores con FADCOM. | 2501-45-02 | Proyecto de Desarrollo Institucional Fadcom | Si | Número de mesas de trabajo organizados | 2 |
| ESPOLTECH | 5. Implementar un modelo de gestión eficiente, eficaz y sostenible, fundamentado en procesos que cumplan con altos estándares de calidad y con orientación a la satisfacción del cliente. | 5. Incrementar el compromiso y la satisfacción de servidores y trabajadores con la institución y sus empresas públicas | 5.5.3 | EJECUTAR DE FORMA OPORTUNA Y EFICAZ EL CONTRATO DE REPOTENCIACION SEGURIDAD Y VIGILANCIA ESPOL | 1111-70-02 | Repotenciacion Seguridad y Vigilancia Espol | Si | % DE CUMPLIMIENTO DE AVANCE DE LA OBRA DE ACUERDO CON EL CRONOGRAMA | 100 |

| | |
|--|--|
| LINK PARA DESCARGAR EL REPORTE DE GOBIERNO POR RESULTADOS (GPR) | "NO APLICA" la Institución no está obligada al manejo de la herramienta de GPR |
| FECHA ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN: | 30/6/2023 |
| PERIODICIDAD DE ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN: | MENSUAL |
| UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN - LITERAL a4): | Planificación |
| RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN DEL LITERAL a4): | Doménica Reyes |
| CORREO ELECTRÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA | midoreye@espol.edu.ec |
| NÚMERO TELEFÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN: | (04) 2269-159 EXTENSIÓN 1159 |