

**Art. 7 de la Ley Orgánica de Transparencia y Acceso a la Información Pública - LOTAIP**
**Literal a4) Las metas y objetivos de las unidades administrativas de conformidad con sus programas operativos**

No.	Descripción de la unidad	Objetivo de la unidad	Indicador	Meta cuantificable
<b>PROCESOS GOBERNANTES / NIVEL DIRECTIVO</b>				
1	<b>Rectorado</b> Misión: Liderar la gestión institucional de la ESPOL, para que la docencia, investigación y vínculos se desarrollen de manera sistémica, facilitando el cumplimiento de los objetivos institucionales, mediante procesos consensuales de toma de decisiones.	Levantar los procesos y documentos de las unidades	Número de procesos/documentos levantados (acumulado)	250.00
		Evaluar el nivel de calidad del servicio de las áreas administrativas	Número de áreas administrativas evaluadas	5.00
		Implementar la mejora continua en los procesos requeridos	Número de procesos mejorados (acumulado)	65.00
2	<b>Vicerrectorado de Docencia</b> Misión: Planificar, organizar, coordinar y dirigir las actividades académicas de docencia e investigación con el propósito de alcanzar los más altos estándares internacionales de calidad.	Otorgar ayudantías académicas para estudiantes de grado	Número de ayudas económicas a estudiantes de grado en el I y II PAO 2022	1200.00
		Evaluar competencias esenciales y disciplinares mediante la realización del 5MinPitch para una retroalimentación oportuna en el fortalecimiento académico y profesional de los estudiantes.	Número de eventos de 5MinPitch en el I y II PAO 2022	2.00
		Asistir a reuniones y asambleas por asuntos relacionados al Sistema de Educación Superior.	Número de eventos relacionados al Sistema de Educación Superior asistidos	0.00
		Asistir a eventos internacionales relacionados a la Educación Superior	Número de eventos internacionales asistidos	0.00
		Fortalecer la formación Dual a nivel de carreras tecnológicas para lograr una combinación integral entre la formación teórica y práctica, en asociación con la empresa.	Número de capacitaciones realizadas sobre formación dual	0.00
		Adquirir mobiliario para el Centro de Escritura de ESPOL	Porcentaje de ejecución del presupuesto destinado a la adquisición de mobiliario para el Centro	85.00
		Levantar los procesos y documentos del Decanato de Grado	Número de procesos/documentos levantados nuevos	5.00
<b>PROCESOS AGREGADORES DE VALOR /NIVEL OPERATIVO</b>				

3	<b>Secretaría Técnica de aseguramiento de la calidad:</b> Misión: Planificar, coordinar, asesorar y supervisar institucionalmente los diversos procesos de autoevaluación y acreditación institucional, por carreras y programas, nacionales e internacionales para mejorar la calidad académica y la ubicación de la ESPOL en los rankings internacionales. Proveer información sobre el desempeño de los graduados para el continuo mejoramiento de las carreras.	Realizar la Semana de Evaluación Interna con las carreras pertinentes al período	Número de carreras evaluadas	15.00
		Autoevaluar el 50% de los programas de posgrados	Porcentaje de programas autoevaluados	40.00
		Preparar las carreras de química, logística, acuicultura, agrícola, petróleo y mecatrónica para la acreditación europea	Número de carreras preparadas	5.00
		Mantenimiento de acreditación ABET	Número de carreras acreditadas por ABET	13.00
		Adecuar las oficinas de STAC	Porcentaje de ejecución del presupuesto asignado para la adecuación de las oficinas de STAC	90.00
		Levantar los procesos y documentos clave del área	Número de procesos/documentos levantados nuevos	2.00
4	<b>Dirección de Admisiones</b> Misión: Proveer a las carreras de la ESPOL con los mejores estudiantes del país.	Desarrollar el piloto de innovación educativa de 10 paralelos en modalidad híbrida, durante el curso de nivelación mayo 2022 u octubre 2022	Número de paralelos piloto en modalidad híbrida	10.00
		Levantar los procesos y documentos clave del área	Número de procesos/documentos levantados nuevos	4.00
	<b>Centro de Investigaciones y Servicios Educativos (CISE)</b>	Contribuir con las líneas prioritarias de investigación de la ESPOL, generando conocimiento a partir de la investigación educativa.	Número de artículos aprobados en revistas indexadas a Scopus/WOS o en conferencias con proceedings indexados a Scopus/WOS.	1.00
		Divulgar herramientas, aplicaciones tecnológicas y experiencias educativas innovadoras que contribuya al mejoramiento de la práctica docente en los distintos ambientes de aprendizaje.	Número de actualizaciones del repositorio de herramientas tecnológicas e ideas de aplicación en la clase.	5.00

5	Brindar servicios de capacitación, actualización, perfeccionamiento y evaluación educativos, a profesores de nivel superior, con los más altos estándares de calidad y profesionalismo, en ambientes pedagógicos e innovadores, con tecnología de punta y profundo sentido de ética, responsabilidad y cooperación.	Contribuir con el fortalecimiento de las competencias pedagógicas, tecnológicas y humanísticas en los profesores politécnicos a través de programas y eventos formativos en varias modalidades o formatos.	Número de profesores y personal de apoyo académico capacitado en temas varios educativos.	519.00
		Ofrecer servicios educativos de asesoría y acompañamiento para el fortalecimiento de la práctica docente.	Porcentaje de requerimientos atendidos respecto a los requerimientos recibidos.	100.00
			Número de profesores y personal de apoyo académico que se beneficiaron de los servicios educativos.	15.00

**FACULTADES**

Misión: Las Facultades organizan la vida académica institucional, esto es, las funciones de docencia, investigación y vínculos con sus procesos interrelacionados, a través de los departamentos y centros de investigación.

		Vincular la oferta de investigación de la ESPOL con las demandas de la sociedad	Número de proyectos de investigación en ejecución con contraparte de empresas nacionales e internacionales	2.00
		Incorporar a estudiantes de postgrados o internacionales en proyectos investigación como un eje estratégico de la Facultad.	Número de estudiantes postgrados de ESPOL o internacionales vinculados a proyectos de investigación	7.00
		Contar con un programa de becas o ayudas económicas a por lo menos al 10% del número de estudiantes regulares de postgrado	Número de planes de becas aprobados	2.00
		Promover la participación de docentes/estudiantes en las competencias Iberoamericanas de Matemáticas para fortalecer la capacidad científica.	Número de docentes/estudiantes que participaron en las competencias iberoamericanas de Matemáticas	5
		Organizar simposios, congresos u otros eventos de investigación	Número de escuelas realizadas	2.00
			Conferencias sobre investigaciones en el área de ciencias básicas	23
		Incrementar la productividad de los profesores con carga de investigación	Índice de Productividad de investigadores	1.62
		Incrementar las citas por artículo de las publicaciones científicas realizadas por la unidad académica"	Citas por artículo	5.35
Presentar propuestas de investigación para la captación de fondos no	Número de propuestas de proyectos de investigación presentadas a organismos externos.	2.00		

6

Facultad de Ciencias Naturales y Matemáticas (FCNM)

reembolsables del Centro de Estudios e Investigaciones Estadísticas	Monto captado para financiar proyectos de investigación	5000.00
Mejorar el equipamiento de laboratorios y talleres de docencia	Número de laboratorios y talleres intervenidos en mantenimiento	4.00
Lograr el primer borrador de la sección de mejora continua de los autoestudios para las acreditaciones internacionales de las carreras de Biología, Química, Logística, Acuicultura, Agrícola, Petróleo Mecatrónica, Materiales y las carreras de FADCOM	Número de borradores enviados a STAC	1.00
Elaboración de las guías de prácticas asociadas a los cursos de las carreras en proceso de acreditación internacional.	Porcentaje de carreras en proceso de acreditación internacional con guías prácticas elaboradas	100.00
Establecer el listado de necesidades en temas de libros, infraestructura física e infraestructura de laboratorios utilizados por las carreras el proceso de acreditación internacional	Porcentaje de carreras en proceso de acreditación internacional que enviaron informe de necesidades completos	100.00
Participar en el proceso de autoevaluación de los programas de posgrado.	Porcentaje de programas de posgrado vigentes de la facultad que enviaron informes de autoevaluación a STAC	100.00
Dotar a los laboratorios y talleres con los recursos necesarios para su correcta operación	Número de compras de herramientas tecnológicas	4.00
	Porcentaje de presupuesto comprometido referente a lo asignado a la FCNM	90.00
Ofertar materias que adoptan nuevas metodologías de enseñanza como: PPL, PIA	Número de materias dictadas con la metodología de aprendizaje activo en un PAO	7.00
Ejecutar el plan de capacitación disciplinar	Porcentaje de docentes capacitados	45.00
Mejorar el posicionamiento de ESPOL en ranking QS, indicador reputación de empleadores	Porcentaje de respuestas obtenido en la encuesta de Seguimiento a Graduados para la cohorte 2022	25
	Porcentaje de respuestas obtenido en la encuesta de Seguimiento a Graduados para la cohorte 2020	20
	Porcentaje de respuestas obtenido en la encuesta de Seguimiento a Graduados para la cohorte 2018	20

		Número de contactos de empleadores con peso 100% (de hasta 3 años en la base de empleadores)	50	
		Dictar cada semestre materias de formación profesional de grado en inglés	Número de materias de formación profesional de grado dictadas en inglés	7.00
		Mantener membresías activas en asociaciones internacionales	Número de membresías activas	2.00
		Diseñar y ejecutar itinerarios de investigación	Número de estudiantes registrados en itinerarios de investigación	8.00
		Convocar Comité Consultivo para identificar demanda del mercado	Número de sesiones realizadas con el Comité Consultivo	3.00
		Aumentar programas de postgrado en la FCNM	Número de nuevos programas de postgrados	3.00
		Verificar el cumplimiento de los objetivos de los proyectos de servicio comunitario, donde participaron los profesores de su unidad como directores	Porcentaje de cumplimiento de los objetivos de los proyectos donde participaron los profesores de su unidad como directores"	85
		Formular programas interdisciplinarios y que contribuyan al desarrollo local, zonal y nacional, contribuyendo al cambio de la matriz social, al mejoramiento de la calidad de vida y la ciudadanía responsable, para el quinquenio 2023-2027	Número de programas interdisciplinarios formulados por la unidad para el quinquenio 2023-2027	1
		Realizar competencias de Física, Química y Matemáticas / Kanguro	Número de concursos intercolegiales realizados más Kanguro	4.00
			Número de categorías participantes en las olimpiadas Kanguro	6.00
		Mantener instalaciones en perfectas condiciones, funcionales, confortables y seguras	Porcentaje de cumplimiento sobre mantenimientos realizados	100.00
		Participar de foros empresariales y eventos académicos en donde intervengan otros agentes vinculados al trabajo de investigación y transferencia de conocimiento.	Número de foros empresariales y eventos académicos asistidos.	10.00
		Proteger los resultados de las actividades I+D+i del CEAA	Número de foros y eventos académicos asistidos.	2

Incrementar la productividad de alto impacto de los investigadores del CIEC	Índice de Productividad de investigadores	0.85
	Índice de productividad de alto impacto de investigadores	0.63
Involucrar a estudiantes en las actividades de investigación para que contribuyan a los resultados de investigación del CIEC.	Número de proyectos de investigación que cuenten con colaboración de estudiantes.	4.00
Aumentar el número de proyectos de investigación y los contratos de transferencia tecnológica del CIEC.	Número de proyectos de investigación en ejecución, o número de contratos de transferencia tecnológica vigentes y reconocidos por el I3Lab.	10.00
Organizar congresos, simposios u otros eventos de investigación y difusión de resultados de interés social.	Número de eventos de investigación organizados.	4.00
Incrementar la productividad de alto impacto de los profesores investigadores de la FCSH.	Índice de Productividad de profesores investigadores FCSH.	1.62
	Porcentaje de publicaciones científicas FCSH en las revistas más prestigiosas del mundo (Q1 y Q2, SJR).	70.00
	Número de reuniones, eventos o espacios de análisis y retroalimentación para profesores investigadores de la unidad.	17
Aumentar el número de proyectos de investigación y los contratos de transferencia tecnológica de la FCSH.	Número de proyectos de investigación en ejecución FCSH, o número de contratos de transferencia tecnológica vigentes y reconocidos por el I3Lab.	40.00
Incrementar las citaciones por artículo de las publicaciones científicas realizadas por la unidad académica.	Citaciones por artículo.	7.17
Aumentar el número de proyectos de investigación y los contratos de transferencia tecnológica del CIR.	Número de proyectos de investigación en ejecución, o número de contratos de transferencia tecnológica vigentes y reconocidos por el I3Lab.	2.00
Involucrar a estudiantes en las actividades de investigación para que contribuyan a los resultados de investigación del CIR.	Número de proyectos de investigación que cuenten con colaboración de estudiantes.	4.00
Incrementar la productividad de alto impacto de los investigadores del CIR.	Índice de Productividad de investigadores.	0.90

7

Facultad de Ciencias Sociales y Humanísticas (FCSH)

	Índice de productividad de alto impacto de investigadores.	0.30
Aumentar el número de proyectos de investigación y los contratos de transferencia tecnológica del CEAA.	Número de proyectos de investigación en ejecución, o número de contratos de transferencia tecnológica vigentes y reconocidos por el IRI ah	3
Involucrar a estudiantes en las actividades de investigación para que contribuyan a los resultados de investigación del CEAA	Número de proyectos de investigación que cuenten con colaboración de estudiantes.	2
Incrementar la productividad de alto impacto de los investigadores del CEAA	Índice de Productividad de investigadores.	1.88
	Índice de productividad de alto impacto de investigadores.	1.88
Presentar propuestas de investigación para la captación de fondos no reembolsables del CIEC	Ingresos captados a través de fondos externos no reembolsables para investigación	20000.00
	Número de propuestas de proyectos de investigación presentadas a organismos externos.	5.00
	Número de propuestas de investigación aceptadas para captación de fondos externos no reembolsables	1.00
Promover el desarrollo de propuestas de investigación para la captación de fondos no reembolsables de la FCSH.	Número de propuestas de investigación presentados a organismos externos	6
Presentar propuestas de investigación para la captación de fondos no reembolsables del CIR.	Número de propuestas de proyectos de investigación presentadas a organismos externos.	2.00
	Monto captado para financiar proyectos de investigación	100000
	Número de propuestas de proyectos de investigación presentadas a organismos externos.	2
	Monto captado para financiar proyectos de investigación	25000
Mantener membresías activas en asociaciones internacionales	Número de membresías activas	2.00
Mejorar el equipamiento de laboratorios y talleres de docencia	Número de laboratorios y talleres intervenidos	3.00
Participar en el proceso de autoevaluación de los programas de posgrado.	Porcentaje de programas de posgrado vigentes de la facultad que enviaron informes de autoevaluación a STAC	100

Mejorar el equipamiento de aulas y espacios de estudio, recreación y administrativos	Número de aulas, espacios de estudio, recreación y administrativos intervenidos	5.00
Dotar a los laboratorios de investigación y talleres con los recursos necesarios para su correcta operación	Número de laboratorios de investigación que mejoraron su operatividad	2.00
Evaluar las competencias de los técnicos de los laboratorios.	Número de técnicos evaluados	1.00
Realizar mantenimiento preventivo y correctivo en los equipos informáticos en 6 laboratorios de computación y 2 de investigación de la FCSH	Número de laboratorios de computación intervenidos	6.00
	Número de laboratorios informáticos de investigación intervenidos	2.00
Ejecutar el plan de capacitación disciplinar, pedagógico y de investigación	Porcentaje de docentes capacitados	40.00
Mejorar el posicionamiento de ESPOL en ranking QS, indicador reputación de empleadores	Porcentaje de respuestas obtenido en la encuesta de Seguimiento a Graduados para la cohorte 2022	25
	Porcentaje de respuestas obtenido en la encuesta de Seguimiento a Graduados para la cohorte 2020	20
	Porcentaje de respuestas obtenido en la encuesta de Seguimiento a Graduados para la cohorte 2018	20
	Número de contactos de empleadores con peso 100% (de hasta 3 años en la base de empleadores)	46
Planificar al menos 7 materias de formación profesional de grado en inglés	Número de materias planificadas en idioma inglés.	7.00
Ejecutar 3 charlas por periodo académico para reforzar las habilidades blandas de los estudiantes	Cantidad de charlas dirigidas a estudiantes por PAO	3.00
Desarrollar relaciones de cooperación con las empresas para la ejecución de prácticas/pasantías de los estudiantes de la facultad.	Cantidad de convenios firmados o renovados por PAO	15.00
Dictar al menos 5 seminarios de educación continua	Número de seminarios ejecutados en el año 2022	5.00
Conformar y desarrollar los Consejos Consultivos por carrera.	Número de consejos consultivos conformados.	5.00

		Verificar el cumplimiento de los objetivos de los proyectos de servicio comunitario, donde participaron los profesores de su unidad como directores formular programas interdisciplinarios y que contribuyan al desarrollo local, zonal y nacional, contribuyendo al cambio de la matriz social, al mejoramiento de la calidad de vida y la ciudadanía responsable, para el quinquenio 2023-2027	Porcentaje de cumplimiento de los objetivos de los proyectos donde participaron los profesores de su unidad como directores	85
			Número de programas interdisciplinarios formulados por la unidad para el quinquenio 2023-2027	1
		Ejecutar proyectos en conjunto con el sector privado o sociedad	Número de proyectos de materia integradora seleccionados que requieran financiamiento para su continuación	3.00
		Fomentar investigación científica interdisciplinaria dentro de ESPOL	Numero de Proyectos co-ejecutados con investigadores de otros centros de investigación o unidades académicas.	4.00
		Brindar apoyo económico para proyectos de maestría e itinerario de investigación	Seleccionar 3 investigadores de FCV	3.00
		Contratar servicios de comité de ética para proyectos de investigación	Envío de proyectos a ser aprobados por el comité de ética.	1.00
		Incrementar la productividad de los investigadores	Índice de Productividad de investigadores	1.62
		Incrementar las citas por artículo de las publicaciones científicas realizadas por la unidad académica	Citas por artículo	4.71
		Presentar propuestas de investigación para la captación de fondos no reembolsables	Numero de propuestas de investigación presentadas	29.00
			Monto captado para financiar proyectos de investigación	90000.00
		Capacitar a los coordinadores de acreditaciones de FCV	Número de capacitaciones recibidas.	1.00
		Lograr el primer borrador de la sección de mejora continua de los autoestudios para las acreditaciones internacionales de las carreras de Biología, Química, Logística, Acuicultura, Agrícola, Petróleo Mecatrónica, Materiales y las carreras de FADCOM	Número de borradores enviados a STAC	1
		Elaboración de las guías de prácticas asociadas a los cursos de las carreras en proceso de acreditación internacional.	Porcentaje de carreras en proceso de acreditación internacional con guías prácticas elaboradas	100

8

Facultad de Ciencias de la Vida (FCV)

Establecer el listado de necesidades en temas de libros, infraestructura física e infraestructura de laboratorios utilizados por las carreras el proceso de acreditación internacional	Porcentaje de carreras en proceso de acreditación internacional que enviaron informe de necesidades completos	100
Participar en el proceso de autoevaluación de los programas de posgrado.	Porcentaje de programas de posgrado vigentes de la facultad que enviaron informes de autoevaluación a STAC	100
	Adquisición de carpas para camping.	10.00
Dar mantenimiento preventivo y correctivo de equipos e infraestructura de los laboratorios de FCV	Numero de equipos de los laboratorios de docencia de FCV que obtuvieron mantenimiento.	8.00
Aumentar la disponibilidad de insumos y reactivos para actividades de docencia en laboratorios de FCV	Numero de solicitudes de compras de reactivos y fungibles para la ejecución de practicas de laboratorio en FCV	4.00
Ejecutar el plan de capacitación disciplinar	Porcentaje de profesores capacitados en cursos ofertados por instituciones locales y extranjeras	40.00
Mejorar el posicionamiento de ESPOL en ranking QS, indicador reputación de empleadores	Porcentaje de respuestas obtenido en la encuesta de Seguimiento a Graduados para la cohorte 2022	25
	Porcentaje de respuestas obtenido en la encuesta de Seguimiento a Graduados para la cohorte 2020	20
	Porcentaje de respuestas obtenido en la encuesta de Seguimiento a Graduados para la cohorte 2018	20
	Número de contactos de empleadores con peso 100% (de hasta 3 años en la base de empleadores)	20
Dictar al menos 3 materias por semestre en idioma ingles en las carreras de FCV	Numero de materias dictadas en el año académico 2022-2023	3.00
Brindar ayuda economica para asistencia de estudiantes a eventos científicos y de divulgación	Numero de estudiantes que asisten a eventos científicos	3.00

		Fortalecer los vinculos con potenciales empleadores de nuestros graduados.	Numero de empresas privadas que son integrantes del comite consultivo de las carreras de FCV	4.00
		Verificar el cumplimiento de los objetivos de los proyectos de servicio comunitario, donde participaron los profesores de su unidad como directores	Porcentaje de cumplimiento de los objetivos de los proyectos donde participaron los profesores de su unidad como directores	85
		Porcentaje de cumplimiento de los objetivos de los proyectos donde participaron los profesores de su unidad como directores	Número de programas interdisciplinarios formulados por la unidad para el quinquenio 2023-2027	1
		Incrementar la productividad de los investigadores	Productividad de investigadores	1.62
		Incrementar las citas por articulo de las publicaciones científicas realizadas por la unidad académica.	Citaciones por artículo	5.86
		Búsqueda de financiamiento no reembolsable para proyectos de investigación.	Número de propuestas presentadas para captación de fondos no reembolsables.	1.00
		Inscripción a membresías	Número de membresías inscritas como Institución	1.00
		Lograr el primer borrador de la sección de mejora continua de los autoestudios para las acreditaciones internacionales de las carreras de Biología, Química, Logística, Acuicultura, Agrícola, Petróleo Mecatrónica, Materiales y las carreras de FADCOM	Número de borradores enviados a STAC	1
		Elaboración de las guías de prácticas asociadas a los cursos de las carreras en proceso de acreditación internacional.	Porcentaje de carreras en proceso de acreditación internacional con guías prácticas elaboradas	100
		Establecer el listado de necesidades en temas de libros, infraestructura física e infraestructura de laboratorios utilizados por las carreras el proceso de acreditación internacional	Porcentaje de carreras en proceso de acreditación internacional que enviaron informe de necesidades completos	100

9

Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra (FICT)

Participar en el proceso de autoevaluación de los programas de posgrado.	Porcentaje de programas de posgrado vigentes de la facultad que enviaron informes de autoevaluación a STAC	100
Mantenimientos de equipos de los laboratorios de la Facultad	Números de laboratorios en los que se realizó mantenimiento	3.00
Accesorios de equipos e insumos para docencia	Número de laboratorios donde se solicitaron insumos y reactivos para la docencia	2.00
Repuestos y accesorios para equipos de laboratorios de la Facultad	Número de laboratorios donde que se han adquirido repuestos y accesorios	1.00
Adquisición de equipos y maquinaria para diferentes laboratorios de la Facultad	Adquisición de equipos y maquinaria para diferentes laboratorios de la Facultad	3.00
Materiales didácticos para diferentes carreras de la Facultad	Compra de libros, etc	1.00
Dotar los laboratorios y talleres con los recursos (softwares) para su correcta operación	Softwares para carreras	4.00
Plan de capacitación disciplinar y pedagógico para docentes de la Facultad	Porcentaje de docentes que se han capacitado	42.00
Realizar visitas y asistencias a congresos, seminarios, empresas público/privadas para fortalecer relaciones	Número de visitas a congresos, seminarios, empresas público/privadas	6.00
Mejorar el posicionamiento de ESPOL en ranking QS, indicador reputación de empleadores.	Porcentaje de respuestas obtenido en la encuesta de Seguimiento a Graduados para la cohorte 2022	25
Mejorar el posicionamiento de ESPOL en ranking QS, indicador reputación de empleadores.	Porcentaje de respuestas obtenido en la encuesta de Seguimiento a Graduados para la cohorte 2020	20
Mejorar el posicionamiento de ESPOL en ranking QS, indicador reputación de empleadores.	Porcentaje de respuestas obtenido en la encuesta de Seguimiento a Graduados para la cohorte 2018	20

	Mejorar el posicionamiento de ESPOL en ranking QS, indicador reputación de empleadores.	Número de contactos de empleadores con peso 100% (de hasta 3 años en la base de empleadores)	55
	Verificar el cumplimiento de los objetivos de los proyectos de servicio comunitario, donde participaron los profesores de su unidad como director.	Porcentaje de cumplimiento de los objetivos de los proyectos donde participaron los profesores de su unidad como directores	85
	Formular programas interdisciplinarios y que contribuyan al desarrollo local, zonal y nacional, contribuyendo al cambio de la matriz social, al mejoramiento de la calidad de vida y la ciudadanía responsable, para el quinquenio 2023-2027.	Número de programas interdisciplinarios formulados por la unidad para el quinquenio 2023-2027	1
	Desarrollar proyectos de investigación a partir de problemas de investigación que demande el sector productivo	Número de proyectos ejecutados con el sector productivo	2
	Proteger los resultados de las actividades I+D+i del CTD	Número de aplicaciones de propiedad intelectual con aval de potencial de mercado	1
	Incrementar la productividad de la investigación con la publicación de artículos científicos en revistas indexadas en SCOPUS, ScIELO o ISI Web of Knowledge (WoS)	Índice de Productividad de investigadores	1.62
	Promover espacios de discusión científica a partir de los resultados de las investigaciones realizadas	Número de charlas de discusión científica realizadas	20.00
	Aumentar el número de proyectos de investigación y los contratos de transferencia tecnológica del CTD	Número de proyectos de investigación en ejecución, o número de contratos de transferencia tecnológica vigentes y reconocidos por el I3Lab.	2.00
	Involucrar a estudiantes en las actividades de investigación para que contribuyan a los resultados de investigación del CTD	Número de estudiantes de grado y postgrado de ESPOL o internacionales, vinculados a proyectos de investigación	13.00
	Incrementar las citaciones por artículo de las publicaciones científicas realizadas por la unidad académica	Citaciones por artículo	4.27
	Incrementar la productividad de alto impacto de los investigadores del CTD	Índice de publicaciones indexadas en Scopus o WoS del Personal de investigación del centro	8

10

Facultad en Ingeniería en Electricidad y en  
Computación (FIEC)

Incrementar la productividad de alto impacto de los investigadores del CTD	Índice de publicaciones de alto impacto indexadas en Scopus o WoS del personal de investigación del Centro	2
Presentar propuestas de investigación a instituciones internacionales de financiamiento	Número de propuestas de Investigación Internacionales sometidas, con su respectivo monto captado para financiar proyectos de investigación	10
Incrementar la captación de fondos externos no reembolsables para actividades de investigación del CTD	Número de propuestas de proyectos de investigación presentadas a organismos externos.	6.00
	Monto captado para financiar proyectos de investigación	18000.00
	Número de propuestas de investigación aceptadas para captación de fondos externos no reembolsables	2.00
Mejorar el equipamiento de laboratorios y talleres de docencia	Número de laboratorios y talleres intervenidos	10.00
Mantener la acreditación internacional ABET en las carreras de Electrónica y Automatización, Telecomunicaciones, Telemática, Electricidad y Computación.	Número de carreras con informe preliminar favorable	5.00
Participar en el proceso de autoevaluación de los programas de posgrado	Porcentaje de programas de posgrado vigentes de la facultad que enviaron informes de autoevaluación a STAC	100
Mejorar el equipamiento de aulas y espacios de estudio	Número de bloques intervenidos, (espacios de estudio y aulas)	4.00
Dotar a los laboratorios y talleres con los recursos necesarios para su correcta operación	Porcentaje de ejecución de presupuesto destinado a la operación de los laboratorios	85.00
Contar con un programa de becas o ayudas económicas a por lo menos al 10% del número de estudiantes regulares de postgrado o su equivalente monetario (MET, MACI y MIB)	Porcentaje de estudiantes beneficiados de la ayuda económica	100.00
Ejecutar el plan de capacitación disciplinar	Número de Capacitaciones en temas disciplinares	20.00

Mejorar el posicionamiento de ESPOL en ranking QS, indicador reputación de empleadores	Porcentaje de respuestas obtenido en la encuesta de Seguimiento a Graduados para la cohorte 2022	25
	Porcentaje de respuestas obtenido en la encuesta de Seguimiento a Graduados para la cohorte 2020	20
	Porcentaje de respuestas obtenido en la encuesta de Seguimiento a Graduados para la cohorte 2018	20
	Número de contactos de empleadores con peso 100% (de hasta 3 años en la base de empleadores)	84
Dictar al menos 1 materia de formación profesional de grado por carrera en el idioma inglés	Número de carreras con al menos una Materia dictada en el idioma Inglés	5.00
Impulsar al mejoramiento de los clubes y agrupaciones estudiantiles	Número de logros alcanzados por los clubes	4
Contar con al menos un profesor internacional en la planta docente de los programas de postgrado	Número de programas de postgrado que cuentan con al menos un profesor internacional	4
Ofertar cursos en modalidad online de un programa de Postgrado	Número de cursos ofertados en modalidad online para un programa de postgrado	1
Ofertar cursos de educación continua	Número de cursos de educación continua ofertados	10
Verificar el cumplimiento de los objetivos de los proyectos de servicio comunitario, donde participaron los profesores de su unidad como directores	Porcentaje de cumplimiento de los objetivos de los proyectos donde participaron los profesores de su unidad como directores	85
Formular programas interdisciplinarios y que contribuyan al desarrollo local, zonal y nacional, contribuyendo al cambio de la matriz social, al mejoramiento de la calidad de vida y la ciudadanía responsable, para el quinquenio 2023-2027	Número de programas interdisciplinarios formulados por la unidad para el quinquenio 2023-2027	1
Incrementar la productividad de los investigadores	Índice de Productividad de investigadores	1.62
Incrementar las citaciones por artículo de las publicaciones científicas realizadas por la unidad académica	Citaciones por artículo	7.5
Presentar propuestas de investigación para la captación de fondos no reembolsables	Número de propuestas de investigación presentadas para captación de fondos no reembolsables	10.00

11

Facultad de Ingeniería Marítima Y Ciencias  
del Mar (FIMCM)

Lograr el primer borrador de la sección de mejora continua de los autoestudios para las acreditaciones internacionales de las carreras de Biología, Química, Logística, Acuicultura, Agrícola, Petróleo Mecatrónica, <del>Materiales y las carreras de FADCOM</del>	Número de borradores enviados a STAC	1
Elaboración de las guías de prácticas asociadas a los cursos de las carreras en proceso de acreditación internacional.	Porcentaje de carreras en proceso de acreditación internacional con guías prácticas elaboradas	100
Establecer el listado de necesidades en temas de libros, infraestructura física e infraestructura de laboratorios utilizados por las carreras el proceso de acreditación internacional	Porcentaje de carreras en proceso de acreditación internacional que enviaron informe de necesidades completos	100
Participar en el proceso de autoevaluación de los programas de posgrado.	Porcentaje de programas de posgrado vigentes de la facultad que enviaron informes de autoevaluación a STAC"	100
Mejorar el equipamiento de laboratorios y talleres de docencia de la Carrera de Acuicultura	Número de laboratorios con mantenimiento realizados y equipos adquiridos	3.00
Mejorar el equipamiento de laboratorios y talleres de docencia de la Carrera de Ingeniería Naval	Número de laboratorios con mantenimiento realizados y equipos adquiridos	1.00
Mejorar el equipamiento de laboratorios y talleres de docencia de la Carrera de Oceanografía	Número de laboratorios con mantenimiento realizados y equipos adquiridos	1.00
Ejecución de prácticas que impulsen la eficiencia académica que potencie la excelencia en la enseñanza y el aprendizaje en beneficio de profesores y alumnos	Número de laboratorios con entrega de insumos/reactivos/materiales para componente práctico de materias de la Carrera	6
Financiar eventos/reuniones con otras instituciones publicas y privadas para gestión de proyectos, capacitaciones, presentaciones, colaboración, etc	Participación de docentes en visitas/eventos/reuniones con otras instituciones publicas y privadas	6
Mejorar el posicionamiento de ESPOL en ranking QS, indicador reputación de empleadores	Porcentaje de respuestas obtenido en la encuesta de Seguimiento a Graduados para la cohorte 2022	25
Mejorar el posicionamiento de ESPOL en ranking QS, indicador reputación de empleadores	Porcentaje de respuestas obtenido en la encuesta de Seguimiento a Graduados para la cohorte 2020	20
Mejorar el posicionamiento de ESPOL en ranking QS, indicador reputación de empleadores	Porcentaje de respuestas obtenido en la encuesta de Seguimiento a Graduados para la cohorte 2018	20
Mejorar el posicionamiento de ESPOL en ranking QS, indicador reputación de empleadores	Número de contactos de empleadores con peso 100% (de hasta 3 años en la base de empleadores)	30

	Dictar clases a estudiantes de Acuicultura en el CENAIM	Numero de estudiantes de la Carrera de Acuicultura que recibieron clases en el CENAIM	25.00
	Dotar a los laboratorios con los recursos tecnológicos necesarios para su correcta operación	Porcentaje de ejecución de presupuesto asignado a licencias de uso de paquetes informáticos y compra de equipos	80.00
	Realizar proyectos con empresas públicas o privadas para incrementar ingresos de autogestión de la FIMCM	Proyectos ejecutados con empresas públicas o privadas para incrementar ingresos de autogestión de la FIMCM	1.00
	Verificar el cumplimiento de los objetivos de los proyectos de servicio comunitario, donde participaron los profesores de su unidad como directores.	Porcentaje de cumplimiento de los objetivos de los proyectos donde participaron los profesores de su unidad como directores	85
	Formular programas interdisciplinarios y que contribuyan al desarrollo local, zonal y nacional, contribuyendo al cambio de la matriz social, al mejoramiento de la calidad de vida y la ciudadanía responsable, para el quinquenio 2023-2027	Número de programas interdisciplinarios formulados por la unidad para el quinquenio 2023-2027	1
	Gestionar el desarrollo adecuado, la ejecución administrativa y presupuestaria de los programas y proyectos de vinculación de la FIMCM.	Porcentaje de ejecución de presupuesto asignado a los proyectos de vinculación de la FIMCM	90
	Difusión de noticias y acontecimientos de la FIMCM en redes sociales para conocimiento del público en general.	Noticias y acontecimientos de la FIMCM publicados en redes sociales para conocimiento del público en general.	200
	Financiar capacitaciones a favor del personal administrativo de FIMCM	Participación de personal administrativo en capacitaciones	2
	Desarrollar proyectos de investigación aplicada relacionados con actividades y proyectos de aplicación industrial y vínculos	Número de proyectos de investigación en ejecución con contraparte de empresas nacionales o internacionales	6.00
	Incrementar la productividad de los profesores con carga de investigación	Indice de Productividad de investigadores	1.70

Incrementar las citas por artículo de las publicaciones científicas realizadas por la unidad académica	Citaciones por artículo	4.8
Incrementar la productividad de alto impacto de los investigadores del CDTS	Índice de publicaciones indexadas en Scopus o WoS del Personal de investigación del Centro	0.60
	Índice de publicaciones de alto impacto indexadas en Scopus o WoS del personal de investigación del Centro	0.13
Involucrar a estudiantes en las actividades de investigación para que contribuyan a los resultados de investigación del CDTS	Número de estudiantes de grado y postgrado de ESPOL o internacionales, vinculados a proyectos de investigación	2.00
Aumentar el número de proyectos de investigación y los contratos de transferencia tecnológica del CDTS	Número de proyectos de investigación en ejecución, y número de contratos de transferencia tecnológica vigentes y reconocidos por el I3Lab	3.00
Presentar propuestas de investigación para la captación de fondos no reembolsables	Número de propuestas de investigación presentadas para captación de fondos no reembolsables.	11.00
Presentar propuestas de investigación para la captación de fondos no reembolsables del CDTS	Número de propuestas de proyectos de investigación presentadas a organismos externos.	2.00
	Número de propuestas de investigación aceptadas para captación de fondos externos no reembolsables	1.00
	Ingresos captados a través de fondos externos no reembolsables para investigación	2000.00
Lograr el primer borrador de la sección de mejora continua de los autoestudios para las acreditaciones internacionales de las carreras de Biología, Química, Logística, Acuicultura, Agrícola, Petróleo Mecatrónica, Materiales y las carreras de FADCOM	Número de borradores enviados a STAC	1

12

Facultad en Ingeniería en Mecánica y Ciencias de la Producción (FIMCP)

Elaboración de las guías de prácticas asociadas a los cursos de las carreras en proceso de acreditación internacional.	Porcentaje de carreras en proceso de acreditación internacional con guías prácticas elaboradas	100
Establecer el listado de necesidades en temas de libros, infraestructura física e infraestructura de laboratorios utilizados por las carreras el proceso de acreditación internacional	Porcentaje de carreras en proceso de acreditación internacional que enviaron informe de necesidades completos	100
Participar en el proceso de autoevaluación de los programas de posgrado.	Porcentaje de programas de posgrado vigentes de la facultad que enviaron informes de autoevaluación a STAC	100
Mejorar el equipamiento de laboratorios y talleres de docencia e investigación	Número de laboratorios intervenidos con compras de bienes o servicios , materiales, suministros o insumos para docencia o investigación.	7.00
	Porcentaje de ejecución del presupuesto destinado al mejoramiento de equipos y talleres	85
Ejecutar el plan de capacitaciones	Porcentaje de docentes capacitados	26.00
Mejorar el posicionamiento de ESPOL en ranking QS, indicador reputación de empleadores	Porcentaje de respuestas obtenido en la encuesta de Seguimiento a Graduados para la cohorte 2022	25
Mejorar el posicionamiento de ESPOL en ranking QS, indicador reputación de empleadores	Porcentaje de respuestas obtenido en la encuesta de Seguimiento a Graduados para la cohorte 2020	20
Mejorar el posicionamiento de ESPOL en ranking QS, indicador reputación de empleadores	Porcentaje de respuestas obtenido en la encuesta de Seguimiento a Graduados para la cohorte 2018	20
Mejorar el posicionamiento de ESPOL en ranking QS, indicador reputación de empleadores	Número de contactos de empleadores con peso 100% (de hasta 3 años en la base de empleadores)	95
Realizar actividades extracurriculares orientadas al desarrollo de las habilidades esenciales	Número de actividades extracurriculares realizadas	5.00

		Incrementar los ingresos económicos por autogestión de la FIMCP.	Ingresos de autogestión por postgrado, educación continua y prestación de servicios en ESPOL y ESPOLTECH	800000.00
		Verificar el cumplimiento de los objetivos de los proyectos de servicio comunitario, donde participaron los profesores de su unidad como directores	Porcentaje de cumplimiento de los objetivos de los proyectos donde participaron los profesores de su unidad como directores"	85
		Formular programas interdisciplinarios y que contribuyan al desarrollo local, zonal y nacional, contribuyendo al cambio de la matriz social, al mejoramiento de la calidad de vida y la ciudadanía responsable, para el quinquenio 2023-2027	Número de programas interdisciplinarios formulados por la unidad para el quinquenio 2023-2027	1
		Desarrollar proyectos académicos que generen impacto en la sociedad	Número de concursos en los que han participado estudiantes de FADCOM.	3
			Número de premios y reconocimientos otorgados a proyectos educativos innovadores.	1
		Incrementar la productividad de los investigadores de la facultad	Productividad de los investigadores	1.62
		Promover el número de publicaciones científicas entre profesores, investigadores y alumnos	Número de artículos científicos presentados entre docentes y estudiantes	3.00
		Incentivar la investigación científica y la producción intelectual en las áreas de ciencias sociales y artes desde la facultad	Lanzamiento de revistas de la facultad	4.00
		Incrementar las citas por artículo de las publicaciones científicas realizadas por la unidad académica	Citas por artículo	0.69
		Presentar propuestas de investigación para la captación de fondos no reembolsables	Número de propuestas de investigación presentadas a organismos de financiamiento	4.00
		Lograr el primer borrador de la sección de mejora continua de los autoestudios para las acreditaciones internacionales de las carreras de Biología, Química, Logística, Acuicultura, Agrícola, Petróleo Mecatrónica, Materiales y las carreras de FADCOM	Número de borradores enviados a STAC	1

13

Facultad de Arte, Diseño y Comunicación Audiovisual (FADCOM)

Elaboración de las guías de prácticas asociadas a los cursos de las carreras en proceso de acreditación internacional.	Porcentaje de carreras en proceso de acreditación internacional con guías prácticas elaboradas	100
Establecer el listado de necesidades en temas de libros, infraestructura física e infraestructura de laboratorios utilizados por las carreras el proceso de acreditación internacional	Porcentaje de carreras en proceso de acreditación internacional que enviaron informe de necesidades completos	100
Participar en el proceso de autoevaluación de los programas de posgrado.	Porcentaje de programas de posgrado vigentes de la facultad que enviaron informes de autoevaluación a STAC	100
Lograr la aprobación de los programas de postgrados por parte del Consejo Politécnico	Número de propuestas de programas de postgrado aprobados por el Consejo Politécnico	2.00
Ejecutar el plan de capacitación disciplinar	Financiar capacitación disciplinar a profesores en cursos ofertados por instituciones locales y extranjeras	75.00
Mejorar el posicionamiento de ESPOL en ranking QS, indicador reputación de empleadores	Porcentaje de respuestas obtenido en la encuesta de Seguimiento a Graduados para la cohorte 2022	25
Mejorar el posicionamiento de ESPOL en ranking QS, indicador reputación de empleadores	Porcentaje de respuestas obtenido en la encuesta de Seguimiento a Graduados para la cohorte 2020	20
Mejorar el posicionamiento de ESPOL en ranking QS, indicador reputación de empleadores	Porcentaje de respuestas obtenido en la encuesta de Seguimiento a Graduados para la cohorte 2018	20
Mejorar el posicionamiento de ESPOL en ranking QS, indicador reputación de empleadores	Número de contactos de empleadores con peso 100% (de hasta 3 años en la base de empleadores)	20
Dictar cada semestre al menos 5 materias de formación profesional de grado en inglés	Número de materias profesionales por carrera dictadas en idioma inglés	6.00
Organizar charlas, ferias, conferencias, concursos u otros eventos académicos	Organizar charlas, ferias, conferencias, concursos u otros eventos académicos	3.00

	Realizar actividades extracurriculares orientadas al desarrollo de las habilidades blandas	Número de actividades extracurriculares planificadas	7.00
	Difundir los mejores trabajos y reconocimiento a los estudiantes de la facultad	Creación de una Mediateca	1.00
	Asistir a congresos con el fin de realizar publicaciones de artículos de alto impacto	Número de congresos a los que asistirán docentes de la facultad (financiados por FADCOM)	1.00
	Crear propuestas para la sociedad, para la solución de problemas en el área social o de productividad.	Número de propuestas para la solución a problemas de la sociedad en el área social o de productividad. Las propuestas pueden ser estudios, implementaciones, investigación o innovación).	2.00
	Verificar el cumplimiento de los objetivos de los proyectos de servicio comunitario, donde participaron los profesores de su unidad como directores.	Porcentaje de cumplimiento de los objetivos de los proyectos donde participaron los profesores de su unidad como directores	85
	Formular programas interdisciplinarios y que contribuyan al desarrollo local, zonal y nacional, contribuyendo al cambio de la matriz social, al mejoramiento de la calidad de vida y la ciudadanía responsable, para el quinquenio 2023-2027	Número de programas interdisciplinarios formulados por la unidad para el quinquenio 2023-2027	1
<b>ESCUELAS</b> Misión: Contribuir a mejorar la capacidad empresarial de las organizaciones privadas, públicas y sin fines de lucro del Ecuador, así como su inserción en la economía global, impartiendo educación de postgrado a profesionales en ejercicio con énfasis en el emprendimiento, la ética y la responsabilidad social. Enriquecer la educación a través de la investigación aplicada y la participación en proyectos de desarrollo y consultoría; y La Escuela de Diseño y Comunicación Visual es una unidad académica de la ESPOL, creada para formar profesionales de hasta cuarto nivel, ejecutar investigación o hacer prestación de servicios y extensión politécnica, y ofertar carreras y programas para atender demandas específicas de la sociedad.			
	Aumentar la proporción de profesores con PhD. a más 50%	Porcentaje de Planta Docente con actividades de investigación	50.00

14

Escuela de Negocios -ESPAE

Incrementar la productividad de los profesores con carga de investigación	Índice Producción Científica	1.00
Incrementar las citas por artículo de las publicaciones científicas realizadas por la unidad académica	Citaciones por artículo	8.64
Presentar propuestas de investigación para la captación de fondos no reembolsables	Número de propuestas para captación de fondos presentadas	3.00
Realizar las actividades relacionadas con la acreditación internacional.	Número de información enviada a los entes de control de acreditaciones	4.00
Participar en el proceso de autoevaluación de los programas de posgrado.	Porcentaje de programas de posgrado vigentes de la facultad que enviaron informes de autoevaluación a STAC	100.00
Mantener el Sistema de Gestión de Calidad acorde a los estándares ISO 9001:2015	Número de proyectos de mejora continua implementados	4.00
	Promedio de los resultados en indicadores	95.00
Mantener el número de matriculados por cohorte superior a 25 alumnos	Razón de estudiantes matriculados en los programas de cuarto nivel	25.00
Contar con un programa de becas o ayudas económicas para atraer y mantener a los mejores estudiantes en los programas que inicien durante el período 2022-2023	Porcentaje de estudiantes beneficiados con programas de becas y ayudas financieras	10.00
Asegurar que la red informática, hardware y software funcionen en óptimas condiciones para los estudiantes, docentes y personal de la unidad	Nivel de satisfacción de los servicios informáticos en cada programa.	80.00
Implementar el plan de mantenimiento anual de las instalaciones de ESPAE - Campus Peñas.	Porcentaje de cumplimiento del plan de mantenimiento (Campus Peñas)	85.00
Mejorar el posicionamiento de ESPOL en ranking QS, indicador reputación de empleadores	Número de contactos de empleadores con peso 100% (de hasta 3 años en la base de empleadores)	34
	Número de contactos de empleadores con peso 100% (de hasta 3 años en la base de empleadores)	34

	Adaptar las aulas de ESPAE con los equipos tecnológicos para dictar clases en modalidad híbrida	Aulas híbridas implementadas	2.00
	Desarrollar con excelencia las actividades de enseñanza y aprendizaje contenidas en el Plan de Trabajo Docente	Nivel de satisfacción de los servicios académico en cada programa	80.00
	Implementar el programa de Doble Titulación de la Maestría en Gestión de Proyectos con la Universidad La Salle Ramon Llul	Número de estudiantes que aplican al Doble Título de MGP	10.00
	Ejecutar el plan de actividades que estimule la participación de los graduados y fortalezcan su sentido de pertenencia	Porcentaje de cumplimiento del plan de Alumni	90.00
<b>CENTROS INSTITUCIONALES DE INVESTIGACIÓN</b>			
Misión: Impulsar el desarrollo sustentable del Ecuador y aportar al conocimiento universal, a través de la investigación científica pertinente, el desarrollo tecnológico, la capacitación y la difusión, ejecutada de manera eficiente, eficaz y de calidad, propiciando un estrecho vínculo entre el estado, la sociedad y la academia.			
	Desarrollar proyectos de investigación a partir de problemas que demande el sector productivo	Número de proyectos de investigación que cuenten con colaboración de empresas	6.00
	Proteger los resultados de las actividades I+D+i del centro	Número de aplicaciones de propiedad intelectual avalados por ESPO L <sup>2</sup>	2.00
	Crear ingresos por propuestas de proyectos de servicios de investigación a la industria	Ingresos en dólares generados por servicios a la industria o GADs	35000.00
	Incrementar la productividad de los investigadores del centro CIBE	Índice de publicaciones indexadas en Scopus o WoS del Personal de investigación del centro	1.21
		Índice de publicaciones de alto impacto indexadas en Scopus o WoS del personal de investigación del centro	0.58
	Dotar a los laboratorios con los recursos necesarios para su correcta operación.	Porcentaje de ejecución del presupuesto para compra de insumos y reactivos destinado a la operación de los laboratorios de investigación	95.00

15	Centro de Investigaciones Biotecnológicas del Ecuador (CIBE)	Incrementar la productividad de alto impacto de los investigadores del centro CIBE	Índice de productividad de alto impacto de investigadores	0.48
		Involucrar a estudiantes en las actividades de investigación para que contribuyan a los resultados de investigación de centro CIBE	Número de proyectos de investigación que cuenten con colaboración de estudiantes	7.00
		Desarrollar proyectos de investigación con colaboración de instituciones internacionales	Número de proyectos de investigación que cuenten con colaboración de instituciones internacionales	4.00
		Mantener y mejorar el estado del equipamiento de laboratorios de investigación	Porcentaje de ejecución del presupuesto para mantenimiento y repuestos de equipos destinado a la operación de los laboratorios de investigación	95.00
		Aumentar el número de proyectos de investigación y los contratos de transferencia tecnológica CIBE	Número de proyectos de investigación en ejecución, o número de contratos de transferencia tecnológica vigentes y reconocidos por el I3Lab.	6.00
		Presentar propuestas de investigación para la captación de fondos no reembolsables CIBE	Número de propuestas de proyectos de investigación presentadas a organismos externos.	25
			Número de propuestas de investigación aceptadas para captación de fondos externos no reembolsables	2
			Ingresos captados a través de fondos externos no reembolsables para investigación	35000.00
		Ejecutar el presupuesto asignado para dotar a los laboratorios con los recursos y servicios necesarios para su correcta operación	Porcentaje de ejecución del presupuesto asignado al centro	95.00
		Levantar los procesos y documentos clave del área	Número de procesos/documentos levantados nuevos	2
Desarrollar proyectos de investigación con énfasis en resolver problemas sociales del litoral	Número de proyectos de investigación que cuenten con colaboración de agencias multilaterales, ONG, o gobiernos	1.00		
	Número de proyectos de investigación donde los beneficiarios directos son empresas, pymes o microempresarios	1.00		

16

Centro de Tecnologías de Información (CTI)

Dotar del equipamiento, repuestos y accesorios necesarios para los laboratorios de investigación a fin de mejorar su funcionamiento.	Porcentaje de ejecución de la compra de licencias de software para uso de los laboratorios	75.00
	Porcentaje de ejecución del presupuesto asignado para la compra de insumos para el laboratorio de investigación TAI	70
Financiar inscripción a cursos a investigadores, técnico de investigación o técnicos docentes, en instituciones locales	Número de inscripciones pagadas al personal de administración tecnológica e investigadores de CTI	2
Dotar de equipos especializados a los laboratorios de investigación, administración y Data Center, para su correcto funcionamiento	Equipamiento para el laboratorio del programa de investigador TRI	1
	Dotar de equipo de telefonía a las oficinas administrativas y de investigación	1
Proteger los resultados de las actividades I+D+i del CTI	Número de aplicaciones de propiedad intelectual con aval de potencial de mercado.	1.00
Dotar del equipamiento necesario en repuestos y accesorios para el DataCenter del CTI, a fin de ofrecer a los investigadores los recursos necesarios en el desarrollo de sus investigaciones	Porcentaje de procesos de compra de repuestos y accesorios finalizados.	75
Adquirir licencia PME Standard Edition Base, Plataforma de gestión para el control de los sistemas de automatismo del edificio del CTI	Número de licencia PME Standard Edition Base adquiridas (licencia de virtualización y soporte)	3.00
Presentar publicaciones en eventos científicos nacionales o internacionales en conferencias	Número de asistencia a conferencias	10.00
Aumentar el número de proyectos de investigación y los contratos de transferencia tecnológicas CTI	Número de proyectos de investigación en ejecución	11.00
Involucrar a estudiantes en las actividades de investigación para que contribuyan a los resultados de investigación de CTI	Número de estudiantes de grado y postgrado de ESPOL o internacionales, vinculados a proyectos de investigación	9.00

	Desarrollar proyectos de investigación con colaboración de instituciones internacionales	Número de proyectos de investigación que cuenten con la colaboración de instituciones internacionales	3.00
	Incrementar la productividad de alto impacto de los investigadores del CTI	Índice de publicaciones indexadas en Scopus o WoS del Personal de investigación del centro	1.17
		Índice de publicaciones de alto impacto indexadas en Scopus o WoS del personal de investigación del centro	0.5
	Asegurar el correcto funcionamiento del edificio del CTI	Número de equipo funcional que recibieron mantenimiento - edificio del CTI	1
	Presentar propuestas de investigación para la captación de fondos no reembolsables por prestación de servicios	Número de propuestas de servicios aprobadas	3.00
		Monto captado para financiar proyectos de servicios	100000
		Número de propuestas de proyectos de investigación presentadas a organismos externos	6
		Número de propuestas de investigación aceptadas para captación de fondos externos no reembolsables	1
		Ingresos captados a través de fondos externos no reembolsables para investigación	36000
	Establecer contacto con posibles pares para realizar futuras investigaciones	Número de visitas realizadas	1.00
	Desarrollar proyectos de investigación a partir de problemas de investigación que demande el sector productivo	Número de proyectos de investigación que cuenten con colaboración de empresas	2
	Proteger los resultados de las actividades I+D+i del centro	Número de aplicaciones de propiedad intelectual avalados por ESPOL	2

17

 Centro Nacional de Acuicultura e  
Investigaciones Marinas (CENAIM)

Aumentar el número de proyectos de investigación y los contratos de transferencia tecnológicas	Número de proyectos de investigación en ejecución, o número de contratos de transferencia tecnológica vigentes y reconocidos por el I3Lab	10
Incrementar la productividad de alto impacto de los investigadores del centro	Índice de productividad de investigadores	1
	Índice de productividad de alto impacto de investigadores	0.8
Involucrar a estudiantes en las actividades de investigación para que contribuyan a los resultados de investigación de centro	Número de proyectos de investigación que cuenten con colaboración de estudiantes	9
Desarrollar proyectos de investigación con colaboración de instituciones internacionales	Listado de proyectos de investigación sometidos con instituciones internacionales	3.00
Elaborar un plan de mantenimiento preventivo para laboratorios	Cronograma mensual de mantenimiento preventivo y correctivo de equipos/infraestructura por área	1.00
	Órdenes de trabajo/compra (mantenimiento e insumos) gestionada a la UAS	30.00
Presentar propuestas de investigación para la captación de fondos no reembolsables	Número de propuestas de proyectos de investigación presentadas a organismos externos	3
	Número de propuestas de investigación aceptadas para captación de fondos externos no reembolsables	1
	Ingresos captados a través de fondos externos no reembolsables para investigación	32400
Gestionar servicios de bioensayos con las empresas	Realizar servicios de bioensayo con empresas	4.00

18	Centro de Estudios Asia-Pacífico (CEAP)	Participar de eventos/actividades internacionales relacionados con Asia Pacífico representando a la ESPOl con la finalidad de crear redes de vinculación académica en el país y en el exterior. Se basa en la estrategia de fomentar la colaboración y transferencia de capacidades entre instituciones.	Número de eventos académicos internacionales en que se participa	1.00
		Organizar eventos gratuitos (charlas, etc.) orientados al público empresarial y académico del Ecuador, fomentando la capacitación y creando espacios de networking y aprendizaje.	Número de eventos organizados por el CEAP orientadas al público empresarial y académico	3.00
		Participar en eventos nacionales de vinculación con la comunidad que estén orientados a los intereses del CEAP y ESPOl.	Número de eventos nacionales en los que se participa	2
		Elaborar y publicar contenido de interés en temas de la región Asia-Pacífico y el Ecuador para la vinculación con la comunidad	Número de Publicaciones del Boletín Asia-Pacífico del CEAP	4
		Elaborar y publicar contenido de interés en temas de la región Asia-Pacífico y el Ecuador para la vinculación con la comunidad	Reporte de métricas de redes sociales	4
		Elaborar y publicar contenido de interés en temas de la región Asia-Pacífico y el Ecuador para la vinculación con la comunidad	Cantidad de videos producidos para plataformas digitales	1
				Número de talleres con entes de gobierno y sector productivo
		Número de proyectos de investigación en los cuales el CADS participa como unidad coordinadora o como parte del consorcio de unidades.	5	

Desarrollar proyectos de investigación a partir de problemas de investigación que demande el sector productivo	Número de proyectos de investigación que cuenten con colaboración de empresas.	1.00
	Número de proyectos de investigación que cuenten con colaboración de agencias multilaterales, ONG o gobiernos	1
Generar vínculos con la sociedad a través del sector público y privado.	Número de webinars ejecutados en torno a temáticas de gestión del agua	5
	Número de proyectos de investigación que cuenten con colaboración de agencias multilaterales, ONG, o gobiernos	1
Involucrar a estudiantes en las actividades de investigación para que contribuyan a los resultados de investigación de centro	Número de estudiantes de grado y postgrado de ESPOL o internacionales, vinculados a proyectos de investigación	2
Proteger los resultados de las actividades I+D+i del centro	Número de aplicaciones de propiedad intelectual con aval de potencial de mercado.	1
Incrementar la productividad de alto impacto de los investigadores del centro	Número de artículos sometidos a revisión	10
	Número de artículos publicados	10
	Índice de publicaciones indexadas en Scopus o WoS del Personal de investigación del centro	1.5

19	Centro de Agua y Desarrollo Sustentable (CADS)		Índice de publicaciones de alto impacto indexadas en Scopus o WoS del personal de investigación del centro	1.5
		Desarrollar proyectos de investigación con colaboración de instituciones internacionales	Número de proyectos de investigación que cuenten con colaboración de instituciones internacionales.	3
			Número de investigadores que realizan capacitación en la elaboración y gestión de proyectos de recursos hídricos y cambio climático.	2
			Número de profesores internacionales con alto índice H que realizan una movilidad hacia ESPOL	1
		Elaborar guías de laboratorio que integren aspectos de seguridad	Número de protocolos desarrollados	3
			Número de protocolos disponibles para la operación del laboratorio	0.5
		Elaborar planes estratégicos para los centros de investigación	Propuesta del Plan Estratégico para el CADS	0.75
		Aumentar el número de proyectos de investigación y los contratos de transferencia tecnológica	Número de proyectos de investigación en ejecución, o número de contratos de transferencia tecnológica vigentes y reconocidos por el I3Lab.	1.00
		Brindar capacitaciones a los investigadores y analistas del centro	Número de total de capacitaciones recibidas por el personal del CADS	8.00

	Plan de mantenimiento preventivo continuo para laboratorios	Número de equipos que han recibido mantenimiento preventivo y correctivo, y calibración en el año	4
		Número de equipos adquiridos	3
		Porcentaje de avance en el establecimiento del Sistema de Calidad en el CADS	0.75
	Presentar propuestas de investigación para la captación de fondos no reembolsables	Número de convocatorias Internacionales a proyectos en Recursos Hídricos difundidas en ESPOL.	2
		Número de convenios firmados con Donantes	1
		Número de proyectos y tesis de investigación financiados por los donantes	1
		Número de propuestas de proyectos de investigación presentadas a organismos externos	2
		Número de propuestas de investigación aceptadas para captación de fondos externos no reembolsables	1
		Ingresos captados a través de fondos externos no reembolsables para investigación	50000
		Incrementar el número de proyectos de investigación que se deriven de redes de investigación	Número de proyectos de investigación (aprobados por el decanato de investigación) en desarrollo, en conjunto con otras instituciones (locales, nacionales o internacionales) en el periodo 2022.

20

 Centro de Investigación y Proyectos  
Aplicados a las Ciencias de la Tierra (CIPAT)

Desarrollar proyectos de investigación con énfasis en resolver problemas sociales del litoral	Número de proyectos de investigación que cuenten con colaboración de colaboración de agencias multilaterales, ONG, o gobiernos.	2.00
	Número de proyectos de investigación con colaboración de empresas, Pymes o microempresarios	2
Proteger los resultados de las actividades I+D+i del centro	Número de aplicaciones de propiedad intelectual avalados por ESPOL.	1.00
Involucrar a estudiantes en las actividades de investigación para que contribuyan a los resultados de investigación de centro	Número de estudiantes de grado y postgrado de ESPOL o internacionales, vinculados a proyectos de investigación	2
Incrementar la productividad de los investigadores del Centro.	Índice de productividad de investigadores	2.9
	Índice de productividad de alto impacto de investigadores	1.95
Aumentar el número de proyectos de investigación y los contratos de transferencia tecnológicas	Número de proyectos de investigación en ejecución, o número de contratos de transferencia tecnológica vigentes y reconocidos por el I3Lab.	2
Desarrollar proyectos de investigación con colaboración de instituciones internacionales	Número de proyectos de investigación que cuenten con colaboración de instituciones internacionales	2
Mantener las instalaciones del centro en óptimas condiciones.	Máquinas en funcionamiento y en buen estado	8
Presentar propuestas de investigación para la captación de fondos no reembolsables	Número de propuestas de proyectos de investigación presentadas a organismos externos	1
Presentar propuestas de investigación para la captación de fondos no reembolsables	Número de propuestas de investigación aceptadas para captación de fondos externos no reembolsables	1

		Presentar propuestas de investigación para la captación de fondos no reembolsables	Ingresos captados a través de fondos externos no reembolsables para investigación	5000
		Desarrollar proyectos de investigación que cuenten con colaboración de empresas a partir de problemas de investigación que demande el sector productivo	Número de proyectos de investigación donde los beneficiarios directos son las empresas, pymes o microempresarios.	3
		Buscar oportunidades para realizar proyectos de transferencia tecnológica (investigación aplicada y prestación de servicios) con empresas públicas y privadas en temáticas afines al centro.	Numero de visitas/ acercamientos con los sectores económicos del país	36.00
			Número de eventos empresariales presenciales o virtuales	12.00
		Instalar medios de seguridad en las nuevas instalaciones para garantizar la seguridad del personal y de los equipos del centro.	Número de tramites gestionados para garantizar la seguridad del centro	1
		Realizar ciclo de charlas en temáticas de interés del personal del centro (investigación, transferencia, innovación, gestión) con el fin de generar sinergias entre las áreas del centro	Número de charlas realizadas con el personal del centro e invitados externos	6.00
		Facilitar a los investigadores del centro equipos, repuestos, accesorios y materiales necesarios para el desarrollo de sus actividades y proyectos de investigación.	Número de trámites de compra de equipos y accesorios gestionados para las actividades de investigación	5.00
		Facilitar al personal del centro un lugar de trabajo adecuado para el desarrollo de sus actividades	Porcentaje de ejecución del presupuesto asignado para la compra de mobiliario	80
		Proteger los resultados de las actividades I+D+i del centro	Número de aplicaciones de propiedad intelectual avalados por ESPOL	1.00
			Número de empresas del sector productivo que han recibido productos/servicios de las startups impulsadas por el CIDIS	5.00

21

Centro de Investigación, Desarrollo e  
Innovación de Sistemas (CIDIS)

Facilitar recursos de apoyo y dar seguimiento al cumplimiento de los ingresos por acuerdos de transferencia tecnológica con las empresas de base tecnológica afines a las áreas del centro.	Monto captado por los acuerdos de Transferencia Tecnológica con las startups impulsadas por el CIDIS	1500.00
	Número de talleres impartidos a las startups en temas de mejores prácticas empresariales	2
Ejecutar proyectos de transferencia tecnológica y de prestación de servicios según la demanda de empresas de los sectores económicos del país o por convocatorias de fondos concursables	Numero de propuestas de proyectos de TT y de servicios presentadas	4
	Número de proyectos de TT y prestación de servicio en ejecución	2
Involucrar a estudiantes en las actividades de investigación para que contribuyan a los resultados de investigación de centro.	Número de estudiantes de grado y postgrado de ESPOl o internacionales, vinculados a proyectos de investigación	6
Desarrollar proyectos de investigación con colaboración de instituciones internacionales	Número de proyectos de investigación que cuenten con colaboración de instituciones internacionales.	4
Aumentar el número de proyectos de investigación y contratos de transferencia tecnológica afines a las áreas de trabajo del centro	Número de proyectos de investigación en ejecución o número de contratos de transferencia tecnológica vigentes y reconocidos por el I3Lab.	10.00
Incrementar la productividad de alto impacto de los investigadores del centro	Índice de publicaciones indexadas en Scopus o WoS del Personal de investigación del centro	1.5
	Índice de publicaciones de alto impacto indexadas en Scopus o WoS del personal de investigación del centro	0.3
Involucrar personal de apoyo académico (técnicos de investigación) en	Número de actividades de investigación (proyectos de investigación, propuestas de proyectos, publicaciones, otros) en las que participan los técnicos de investigación	18

	actividades que contribuyan en los resultados de investigación de centro	Número de propuestas y proyectos del centro en los que participa el personal de apoyo administrativo-financiero.	8
	Conocer las tendencias mundiales en las áreas de visión por computador y machine learning y establecer vínculos con investigadores extranjeros para posibles colaboraciones	Número de eventos de alto impacto que asistió el director del centro	1.00
	Presentar propuestas de investigación para la captación de fondos no reembolsables	Número de propuestas de proyectos de investigación presentadas a organismos externos (convocatorias de fondos concursables y no concursables/asignación directa)	8
		Número de propuestas de investigación aceptadas para captación de fondos externos no reembolsables	1
		Ingresos captados a través de fondos externos no reembolsables para investigación	140000
	Realizar acercamientos con la industria para la transferencia de tecnologías, capacitación y difusión	Número de acercamientos a la industria	3.00
	Desarrollar proyectos de investigación a partir de problemas de investigación que demande el sector productivo	Número de proyectos de investigación que cuenten con colaboración de empresas.	2.00
	Proteger los resultados de las actividades I+D+i del centro	Número de aplicaciones de propiedad intelectual con aval de potencial de mercado.	1.00
	Mejorar capacidades experimentales del laboratorio de investigación	Número de laboratorios intervenidos	1.00
	Dotar al Centro de programas informáticos necesarios para el desarrollo de actividades de investigación	Número de licencias adquiridas o renovadas	2.00
	Incrementar la productividad de alto impacto de los investigadores del centro	Índice de producción de investigadores	3.53

22	Centro de Energías Renovables y Alternativas (CERA)	Incrementar la productividad de alto impacto de los investigadores del centro	Índice de producción de alto impacto de investigadores	2.87
		Incrementar el número de citas por investigador	Incrementar las citas por investigador	20.50
		Brindar capacitaciones a los investigadores, profesores y analistas del Centro	Número de cursos/capacitaciones para investigadores, analistas, profesores	4.00
		Involucrar a estudiantes en las actividades de investigación para que contribuyan a los resultados de investigación de centro	Número de proyectos de investigación que cuenten con colaboración de estudiantes.	2
		Desarrollar proyectos de investigación con colaboración de instituciones internacionales	Número de proyectos de investigación que cuenten con colaboración de instituciones internacionales.	3.00
		Aumentar el número de proyectos de investigación y los contratos de transferencia tecnológica	Número de proyectos de investigación en ejecución, o número de contratos de transferencia tecnológica vigentes y reconocidos por el I3Lab.	4.00
		Presentar propuestas de investigación para la captación de fondos externos no reembolsables	Número de propuestas de proyectos de investigación presentadas a organismos externos.	2.00
			Número de propuestas de investigación aceptadas para captación de fondos externos no reembolsables	1
			Ingresos captados a través de fondos externos no reembolsables para investigación	10000
		Promover la participación de estudiantes en actividades de investigación	Número de ayudantes/pasantes de investigación del Centro	6.00
		Desarrollar proyectos de investigación a partir de problemas de investigación que demande el sector productivo.	Número de proyectos de investigación que cuenten con colaboración de empresas.	1.00
		Proteger los resultados de las actividades I+D+i del centro	Número de aplicaciones de propiedad intelectual avaladas por ESPOL.	1.00
			Índice de publicaciones indexadas en Scopus o WoS del Personal de investigación del centro	1

23	Centro de Investigación y Desarrollo de Nanotecnología (CIDNA)	Incrementar la productividad de alto impacto de los investigadores del centro.	Índice de publicaciones de alto impacto indexadas en Scopus o WoS del personal de investigación del centro	1
			Número de artículos publicados en revistas indexadas en SCOPUS	7.00
		Involucrar a estudiantes en las actividades de investigación para que contribuyan a los resultados de investigación de centro	Número de estudiantes de grado y postgrado de ESPOL o internacionales, vinculados a proyectos de investigación	1.00
		Dotar a los laboratorios con los recursos necesarios para su correcta operación.	Dotar a los laboratorios con los recursos necesarios para su correcta operación.	100.00
		Elaborar y ejecutar plan de mantenimiento preventivo para el centro	Porcentaje de mantenimientos de objetos o equipos ejecutados	100.00
		Presentación de los resultados de investigación (ponencia oral) en eventos científicos nacionales o internacionales de alto impacto.	Número de proyectos de investigación presentados en ponencias	2.00
		Desarrollar proyectos de investigación con colaboración de instituciones internacionales	Números de proyectos de investigación que cuenten con colaboración de instituciones internacionales.	1.00
		Aumentar el número de proyectos de investigación y los contratos de transferencia tecnológica	Número de proyectos de investigación en ejecución, o número de contratos de transferencia tecnológica vigentes y reconocidos por el I3Lab.	1.00
		Presentar propuestas de investigación para la captación de fondos no reembolsables.	Monto captado para financiar proyectos de investigación (/USD)	5000.00
			Número de propuestas de proyectos de investigación presentadas a organismos externos.	1.00
Número de propuestas de investigación aceptadas para captación de fondos externos no reembolsables	1			
		Implementar proyectos que contribuyan al desarrollo sostenible a través de acciones relacionadas	Número de productos entregados	2.00

24	Centro de Desarrollo de Políticas Públicas (CDPP)	Establecer alianzas estratégicas con organismos nacionales e internacionales con la finalidad de fortalecer el trabajo del Centro de Desarrollo de Políticas Públicas.	Número de alianzas con organismos membresías a plataformas nacionales e internacionales	2.00
		Presentar propuestas que contribuyan al mejoramiento de la gestión pública y al desarrollo de la planificación y políticas públicas que respondan a las necesidades de la sociedad y transversalicen el desarrollo sostenible en diferentes niveles de gobierno	Número de propuestas presentadas al sector público.	1.00
25	Centro Internacional del Pacífico para la Reducción de Riesgos de Desastres (CIP-RRD)	Participar en conferencias nacionales e internacionales sea por selección o por invitación presentando los resultados de las investigaciones del centro	Número de conferencias nacionales e internacionales con proceso de selección o por invitación para presentar temas del centro	5.00
		Desarrollar proyectos de investigación a partir de problemas de investigación que demanden agencias multilaterales, ONG, o gobiernos	Número de proyectos de investigación que cuenten con colaboración de agencias multilaterales, ONG o gobiernos	4.00
		Proteger los resultados de las actividades I+D+i del centro	Número de aplicaciones de propiedad intelectual con aval de potencial de mercado.	4.00
		Aumentar el número de los proyectos de investigación	Número de proyectos de investigación en ejecución, y número de contratos de transferencia tecnológica vigentes y reconocidos por el I3Lab	4.00
		Involucrar a estudiantes e ingenieros jóvenes (recién graduados o en programas de maestría) en las actividades de investigación para que contribuyan a los resultados de investigación del centro	al menos 2 cursos de capacitación para personal de instituciones públicas sobre temas relacionados con la RRD	2.00
			número de graduados (ingenieros junior) o estudiantes de maestría que participan en proyectos del centro	10.00
			Número de estudiantes de grado y postgrado de ESPOl o internacionales, vinculados a proyectos de investigación	3.00
		Incrementar la productividad de alto impacto de los investigadores del centro	publicar al menos 4 artículos en revistas Q1	8.00
			tener al menos 2 publicaciones con derechos de autor	2.00
			generar al menos dos protocolos para sistemas de alerta temprana	2.00
Índice de publicaciones indexadas en Scopus o WoS del Personal de investigación del centro	0.7			
	Índice de publicaciones de alto impacto indexadas en Scopus o WoS del personal de investigación del centro	0.36		

		Participación de los investigadores del centro en redes nacionales e internacionales relacionadas con los temas del mismo	numero de redes, comités nacionales e internacionales en los que participan los investigadores del centro	5.00
		Desarrollar proyectos de investigación con colaboración de instituciones internacionales	Número de proyectos de investigación que cuenten con colaboración de instituciones internacionales	4.00
		Presentar propuestas de investigación para la captación de fondos no reembolsables	Número de propuestas de proyectos de investigación presentadas a organismos externos	6.00
			Número de propuestas de investigación aceptadas para captación de fondos externos no reembolsables	1.00
			Ingresos captados a través de fondos externos no reembolsables para investigación	20000.00
26	Zona Especial de Desarrollo Económico	Repotenciar la ZEDE del Litoral como una estrategia para estimular la innovación en la producción de bienes, servicios o procesos.	Número de nuevas actividades de promoción de la ZEDE ante inversionistas	2.00
			Porcentaje de avance del Software del Administrador de la ZEDE	100.00
		Suscribir contratos de instalación de empresas en la ZEDE	Número de capacitaciones en tema de Gestión de ZEDES, y relacionadas con la ejecución/desarrollo de negocio.	2.00
			Número de Memorándums de entendimiento MOU, cartas de intención o contratos suscritos entre la ZEDE del Litoral y empresas privadas	6.00
		Desarrollar y difundir innovación e investigación de alto impacto en la sociedad.	Número de cantones visitados de la ZILE	2.00
			Número de convenios firmados dentro de la estrategia ZILE	2.00
			Número de planes elaborados con los cantones o provincias articulados con ZILE	2.00
			Número de planes ejecutados en el cantón o provincia articulados a la ZILE	1.00

			Número de eventos realizados de difusión, socialización o capacitaciones entorno a la ZILE	6.00
27	Parque AJÁ	Ofrecer talleres de estimulación y enseñanza en áreas STEAM a niños, niñas y jóvenes.	Número de beneficiarios	415.00
		Mejorar la experiencia mediante automatizar exhibiciones de la sala interactiva	Número de exhibiciones automatizadas	1.00
		Diseñar nuevas actividades educativas según formato establecido.	Número de actividades diseñadas	2.00
		Planificar o ejecutar visitas itinerantes a comunidades que por limitaciones económicas o geográficas no pueden visitar las instalaciones de ¡ajá! en Guayaquil.	Número de visitas itinerantes	2.00
		Gestionar asistencia a conferencias dirigidas al equipo de trabajo de ¡ajá! Parque de la Ciencia	Número de conferencias, congresos, ponencias.	3
<b>CENTROS INSTITUCIONALES DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD</b>				
Misión: Planificar, coordinar, ejecutar y evaluar programas y proyectos de vinculación con la sociedad, articulados a la docencia, investigación científica, tecnológica y social; y mantener un sistema integral de seguimiento a graduados, para garantizar una formación profesional de excelencia en un marco de los principios de calidad y pertinencia.				
28	Centro de Educación Continua (CEC)	Incrementar el número de cursos de Educación Continua diseñados y/o ejecutados en articulación con unidades académicas	Número de eventos diseñados en conjunto con las unidades académicas de ESPOl	10.00
			Número de eventos de capacitación ejecutados en colaboración con las unidades académicas de ESPOl	5.00
			Número de eventos de capacitación en formación blended virtual asincrónica y modalidad online y presencial.	1.00
			Número de plataformas virtuales de Sistema Integral de Gestión Administrativo y Académico	1.00
		Mantener el Sistema de Gestión de Calidad acorde a los estándares ISO 9001:2015	Número de proyectos de mejora continua implementados	2.00

	Brindar servicios de incubación y asesoría a empresas y estudiantes (Coworking)	Número de expertos internacionales invitados	4.00
		Número de talleres realizados	6.00
		Número de eventos de iteración entre startups, estudiantes y potenciales socios	1.00
		No. de eventos para emprendedores organizados por i3lab	9.00
	Fomentar la creación de nuevas empresas y crecimiento de las ya existentes	Números de eventos de networking en los que participemos	6.00
		Número de participantes en ideacamp	12.00
		Número de participantes en boostcamp	12.00
		Número de mentores reclutados	15.00
		Sensibilización en base a documento Perfil del Coach	1.00
		Número de emprendimientos asesorados	6.00
	Realizar capacitaciones sobre temas relacionados a transferencia tecnológica	Número de participantes en los talleres relacionados a transferencia tecnológica, difusión de buenas prácticas, registros de propiedad intelectual	300.00
		Solicitudes de registro de PI para resultados de investigación y servicios relacionados a gestión de propiedad intelectual y transferencia tecnológica.	20.00

Desarrollar documentación e implementar la adopción de documentos para la transferencia de propiedad intelectual de ESPOL	Número de acuerdos de transferencia tecnológica, licencias de uso y servicios de investigación aprobados por gerencia Jurídica y firmados por representantes externos y ESPOL	3.00
	Número de personas a las cuales se les hizo difusión sobre lineamientos de PI y actividades de apoyo para la transferencia tecnológica	80.00
	Número de informes de asistencia y participación emitidos relevantes a colaboraciones con agentes externos	3.00
Vincular Espol e i3lab a mejores prácticas vigentes y tendencias de transformación tecnológica	Número de proyectos de investigación evaluados midiendo su potencial de mercado junto a su retroalimentación	20.00
Validar y apoyar la orientación de la investigación de la investigación hacia la demanda del sector productivo	Número de propuestas de valor desarrolladas para su validación con el sector productivo	6.00
	Número de empresas con las que se realizó acercamiento del sector productivo con interés de trabajar con ESPOL	15.00
Mantener bases de datos de proyectos registrables como intangibles y de demanda de conocimiento	Número de requerimientos, necesidades, o ideas de proyecto de los sectores productivos registrados en la base de datos o tabla	15.00
Organización y/o Co-organización de Eventos y actividades de Innovación ESPOL	Número de empresas que hayan aportado fondos u otro tipo de tangibles o intangibles.	2.00
	Número de eventos coordinados	5.00
	Número de difusiones realizadas por redes sociales.	500.00

29

Centro de Emprendimiento e Innovación  
I3lab

	Número de asistentes a los eventos de apoyo a la innovación.	580.00
	Número de Desafíos organizados y coorganizados	3.00
Vincular ESPOL e I3lab a mejores prácticas vigentes y tendencias en emprendimiento e innovación	Número de capacitaciones realizadas.	6.00
Desarrollar un modelo educativo innovador centrado en el emprendimiento y la innovación	Número de profesores a quienes se ha difundido el Modelo Educativo con visión emprendedora	60.00
Asegurar actualización metodológica en las áreas de emprendimiento e Innovación de docentes de la ESPOL que lo requieran	Número de talleres a profesores de emprendimiento dictados en el año	1.00
	Número de talleres de Design Thinking dictados en el año	1.00
	Porcentaje de paralelos de ARP y Emprendimiento equipados con materiales didácticos para el aseguramiento de la calidad de clases.	100.00
Incentivar la participación de estudiantes en procesos de innovación abierta	Número de estudiantes participantes en desafíos de innovación abierta	40.00
	Número de estudiantes finalistas en Desafíos de innovación abierta	4.00
Brindar apoyo metodológico a cursos que quieran desarrollar competencias blandas a través de la innovación y el emprendimiento	Número de charlas, foros o talleres dictadas a profesores	3.00
	Número de actividades de seguimiento y reforzamiento con profesores que dictan materias equivalentes a ARP2	4.00
	Número de concursos organizados o co-organizados	3.00

Fomentar la cultura emprendedora y la formación integral de los estudiantes	Número de actividades coorganizadas con la participación de clubes y capítulos estudiantiles	1.00
	Número de talleres o charlas para miembros de clubes y capítulos estudiantiles	3.00
Formar en competencias emprendedoras e innovadoras a estudiantes de las materias coordinadas por i3Lab	Número de reuniones realizadas con los profesores para revisión de los contenidos y estrategias para reforzar los resultados de aprendizaje de la materia Análisis y Resolución de Problemas.	6.00
	Número de reuniones realizadas con los profesores para revisión de los contenidos y estrategias para reforzar los resultados de aprendizaje de Emprendimiento	6.00
	Porcentaje de avance de la evaluación de desempeño docente de Análisis y Resolución de Problemas.	100.00
	Porcentaje de avance de la evaluación de desempeño docente de Emprendimiento.	100.00
Ejecutar Formación y soporte al sector productivo en innovación	Número de personas pre-registradas talleres/cursos/programa de formación en innovación/asesorías.	80.00
	Número de beneficiarios talleres/cursos/programa de formación en innovación/ asesorías.	30.00
	Ejecución de talleres/cursos/programa de formación y asesorías en Innovación.	4.00

		Relacionar al I3Lab con otros actores del ecosistema emprendedor e innovador	Número de nuevos contactos con actores del ecosistema emprendedor e innovador.	6.00
		Ejecutar el proceso de Innovación Institucional.	Número de Talleres realizados	5.00
			Número de prototipos de propuesta de solución presentado ante retos institucionales	4.00
			Número de propuestas de solución a retos institucionales recibidas	8.00
			Número de proyecto MVP (Producto Mínimo Viable)	1.00
			Número de personas involucradas activamente en el programa de innovación institucional InnovAcción	20.00
			Gestionar la ejecución presupuestaria de los programas de vinculación y de los proyectos de servicio comunitario	Porcentaje de ejecución de los presupuestos de los programas de vinculación y de los proyectos de servicio comunitario
		Agilizar los procesos administrativos de soporte a la ejecución de los programas de vinculación y proyectos de servicio comunitario	Número de sugerencias de mejora implementadas	5.00
		Realizar una mayor difusión de los resultados e impactos de los programas de vinculación, proyectos de servicio comunitario y las prácticas preprofesionales	Número de eventos realizados	2.00
		Promover el desarrollo adecuado de los programas de vinculación y proyectos de servicio comunitario, contribuyendo de manera eficiente a la generación de impactos sociales	Número de capacitaciones para el desarrollo de programas de vinculación y proyectos de servicio comunitario	9.00
30	Decanato de Vinculación			

		Realizar una mayor difusión de la bolsa de trabajo	Número de ofertas publicadas en bolsa de trabajo	1000.00
		Levantar los procesos claves de la unidad	Número de procesos/documentos levantados nuevos	3.00
31	Decanato de Investigación	Dotar de insumos, equipamientos y gastos por visitas técnicas y asistencia a eventos de los proyectos con orientación a la demanda	Porcentaje de ejecución de presupuesto de los proyectos orientados a la demanda	92.00
		Realizar talleres con los investigadores encaminados a alinear las líneas de investigación con los intereses de los sectores productivos del Litoral Ecuatoriano	Número de talleres realizados	2.00
		Dotar al Decanato de Investigación de los equipos, insumos, gastos por comisión de servicios y asistencia a eventos necesarios para su operación	Porcentaje de ejecución de presupuesto Decanato de Investigación	92.00
		Fomentar la asistencia a eventos de investigación nacionales e internacionales	Porcentaje de ejecución de presupuesto Fondo 6	92.00
		Realizar talleres de capacitación dirigidos a investigadores y estudiantes orientado con los diversas actividades relacionadas a los proyectos de investigación	Número de Talleres realizados	2.00
		Realizar eventos para la presentación de propuestas o trabajos de investigación sobre temas transdisciplinarios	Número de eventos realizados	10.00
		Dotar de insumos, equipamiento y gastos por visitas técnicas y asistencia a eventos de los proyectos ganadores de fondos externos.	Porcentaje de ejecución de presupuesto de los proyectos ganadores externos	91.00
		Realizar talleres entre Profesores para compartir experiencias exitosas en captación de fondos externos	Número de talleres realizados	2.00
		Levantar los procesos y documentos clave del área	Número de procesos/documentos levantados nuevos	2.00
		Seguimiento a la ejecución de becas otorgadas para la formación de maestrías y/o doctorados en el exterior.	Porcentaje de ejecución presupuestaria del Proyecto de Becarios.	75.00

32	Decanato de Postgrado	Otorgar ayudas económicas para postgrados en investigación.	Porcentaje de ejecución presupuestaria de ayudas económicas .	80.00
		Levantar los procesos y documentos clave del área	Número de procesos/documentos levantados nuevos	1.00
<b>NIVEL DE APOYO / ASESORÍA</b>				
33	Gerencia de Planificación Estratégica Misión: Promover y coordinar la gestión estratégica institucional, a través de procesos técnicos y sistemáticos de planificación, con la finalidad de cumplir con los objetivos y metas institucionales definidas por las autoridades de la ESPOL; así como los determinados en la Constitución y Plan Nacional para el Buen Vivir (PNBV).	Organizar y ejecutar un seminario nacional de buenas prácticas de Dirección estratégica por medio de la Red Telescopi.	Número de seminarios/talleres organizados	1.00
			Número de seminarios/talleres asistidos	1.00
		Evaluar y difundir los resultados de los indicadores de las unidades académicas correspondientes al año 2021	Número de reunión con unidades	8.00
		Atender y gestionar el avance de la planificación institucional ante los organismos externos	Número de informes presentados dentro de los plazos establecidos ante los organismos externos	18.00
		Contratar estudios para optimizar procesos institucionales	Número de auditorías contratadas	2.00
		Levantar los procesos y documentos clave del área	Número de procesos/documentos levantados nuevos	2.00
		Coadyuvar con la institución con un servicio de consulta digital ágil e inmediata de actualizaciones de la normativa, legislación y contenido del derecho ecuatoriano.	Número de accesos otorgados a cada una de las áreas administrativas principales, decanatos y subdecanatos de la ESPOL	50.00
		Mantener la eficiencia en el tiempo de respuesta en la elaboración de contratos de los procesos de contratación pública de bienes, servicios y obras.	Tiempo de respuesta de elaboración de contratos de procesos de bienes, servicios y obras.	10.00

34	<p>Gerencia Jurídica</p> <p>Misión: Asesoramiento y apoyo jurídico en los procesos de contratación pública y control legal de los contratos suscritos. Llevar adelante el patrocinio legal y la defensa jurídica de los procesos jurídicos y administrativos que se instauren por la ESPOL o contra ella.</p>	Mejorar la eficiencia en la elaboración de informes y análisis jurídicos	Porcentaje de informes y análisis jurídicos atendidos	83.00
		Mejorar la eficiencia en la revisión de convenios, cartas de intención y acuerdos.	Porcentaje de convenios, cartas de intención y acuerdos revisados	98.00
		Mejorar la eficiencia en la elaboración de contratos de becarios.	Porcentaje de contratos de becarios elaborados	83.00
		Brindar asesoría a los Administradores de contratos de Contratación Pública.	Porcentaje de asesorías brindadas a los Administradores de contratos	83.00
		Levantar los procesos y documentos clave del área	Número de procesos/documentos levantados nuevos	3.00
35	<p>Gerencia de Comunicación Social y Asuntos Públicos.</p> <p>Misión: Realizar actividades de extensión orientadas a vincular el trabajo académico de la ESPOL con todos los sectores de la comunidad; fomentar, promover y difundir la cultura, la creación artística y la conservación del patrimonio cultural del país. Comunicar interna y externamente las actividades desarrolladas por la ESPOL y sugerir planes estratégicos de comunicación para mejorar la imagen</p>	Adquirir equipos tecnológicos de computación y de comunicación para el buen funcionamiento de la Gerencia.	Número de equipos tecnológicos de comunicación	3.00
			Número de equipamiento tecnológico para la gerencia	4.00
			Número de equipos y materiales para producción	5.00
		Ejecutar el plan de mantenimiento de los equipos tecnológicos y de los equipos de computación de la institución.	Número de mantenimiento de equipos de audio y video	4.00
			Número de mantenimientos de equipos o maquinaria de imprenta	5.00

	institucional.	Coordinar y gestionar aspectos publicitarios, difusión y producción de eventos.	Número de eventos oficiales ejecutados en el año	5.00
		Levantar los procesos y documentos clave del área	Número de procesos/documentos levantados nuevos	2.00
36	Gerencia de Relaciones Internacionales. Misión: Gestionar convenios y establecer relaciones y canales de comunicación con Universidades y Organismos Extranjeros y Nacionales, con el fin de posicionar internacionalmente a la ESPOL.	Mejorar presencia de ESPOL en eventos de internacionalización, actividades interuniversitarias e interrelaciones globales	Número de reuniones con socios actuales de ESPOL	10.00
			Número de reuniones con socios potenciales de ESPOL	10.00
			Número de iniciativas de colaboración con socios actuales y potenciales	10.00
		Fomentar actividades de internacionalización en casa	Número de eventos con temática internacional	3.00
			Número de eventos de difusión de becas y tips de aplicación	4.00
			Número de eventos de difusión de movilidad	5.00
		Involucrar a estudiantes en modalidades de intercambio académico	Número de estudiantes atendidos de manera personalizada para aplicaciones de intercambio	30.00
			Número de aplicaciones de Movilidad entrante	2.00

		Número de aplicaciones de movilidad saliente	10.00
	Crear una comunidad Alumni ESPOL sólida y activa	Número de donaciones de graduados	300.00
		Número de eventos de vinculación de graduados	1.00
	Analizar el uso eficiente de las membresías vigentes de la ESPOL	Número de membresías institucionales con gestión de pago realizada	5.00
	Levantar los procesos y documentos clave del área	Número de procesos/documentos levantados nuevos	1.00
	Realizar el plan de reciclaje y limpieza dentro del Campus	Porcentaje de cumplimiento en el plan de reciclaje y limpieza dentro del Campus Gustavo Galindo	80.00
	Realizar los planes anuales de mantenimiento de las diferentes áreas de Servicios Generales	Porcentaje de ejecución presupuestaria	85.00
	Adquisición de materiales e insumos de ferretería para los laboratorios, centros de investigación y vinculación.	Porcentaje de ejecución presupuestaria	80.00
	Coordinar la logística y movilizaciones internas y externas para la comunidad politécnica	Coordinar la logística y movilizaciones internas y externas para la comunidad politécnica	80.00
	Coordinar la logística y movilizaciones internas y externas para la comunidad politécnica	Porcentaje de cumplimiento del servicio de transporte de rutas para servidores de la comunidad politécnica de la ESPOL	85.00
	Coordinar la logística y movilizaciones internas y externas para la comunidad politécnica	Porcentaje de cumplimiento del servicio de movilizacion de las difrentes áreas o unidades de la ESPOL	90.00

37

Gerencia Administrativa  
Misión: Gestionar y administrar los procesos de talento humano, servicios administrativos y de mantenimiento de infraestructura física y deportivas, de seguridad físicas y de seguridad industrial; así como coordinar la consecución de los planes, programas y proyectos necesarios para el desarrollo administrativo de la ESPOL.

Ejecutar el plan de mantenimiento de los sistemas de servicios básicos	Porcentaje de cumplimiento de mantenimiento de servicios básicos	80.00
Precautelar la seguridad y bienestar de la comunidad Politécnica	Porcentaje de actividades ejecutadas para seguridad de la comunidad Politécnica.	80.00
Ejecutar el plan de mantenimiento de los bienes inmuebles de la institución	Porcentaje de cumplimiento del Mantenimiento Preventivo y correctivo de bienes inmuebles	80.00
Mantenimiento de Maquinas y equipos para las áreas la DSG	Porcentaje de cumplimiento en el mantenimientos a equipos y maquinaria de la DSG	90.00
Adquirir indumentaria y servicios para garantizar seguridad y confort del personal	Porcentaje de cumplimiento de las actividades realizadas para garantizar la seguridad y confort del personal	90.00
Ejecutar acciones que contribuyan a la reducción de gastos generales de operación	Numero acciones que contribuyen a la reducción de gastos generales de operación	4.00
Precautelar la seguridad de la comunidad politécnica y sus bienes	Porcentaje de cumplimiento de las actividades realizadas	80.00
Implementar acciones preventivas y correctivas que permitan tener bajo control los riesgos ocupacionales en los puestos de trabajo.	Porcentaje de actividades realizadas .	90.00
Ejecutar el plan de mantenimiento de los bienes muebles de la institución	Ejecutar el plan de mantenimiento de los bienes muebles de la institución	80.00
Adquisición de suministros y demás para bodega	Porcentaje de actividades realizadas para adquisición de suministros y demás	80.00

38

	Adquirir uniformes y demás para servidores y trabajadores de la institución	Porcentaje de ejecución presupuestaria	80.00
	Ejecutar actividades relacionadas con los servicios de apoyo administrativo que permitan el funcionamiento eficaz de apoyo en la Institución.	Porcentaje de actividades de gestión de apoyo administrativo ejecutadas	80.00
	Justificar los pagos de los procesos contratados en 2021	porcentaje ejecutado	90.00
	Levantar los procesos y documentos clave del área	Número de procesos/documentos levantados nuevos	3.00
Secretaria Administrativa Misión: Brindar asistencia técnica especializada en materia de su especialización, certificar y convocar los actos del Consejo Politécnico, certificar documentos institucionales, gestionar y administrar el Archivo Central; además de las actas de sesiones, resoluciones, acuerdos, reglamentos y demás lineamientos expedidos por el Consejo Politécnico.	Reformar los procesos o procedimientos del área de archivo.	Número de procesos actualizados	2.00
	Capacitar virtualmente al personal administrativo de la ESPOL sobre el cumplimiento de la Regla Técnica Nacional de Archivo.	Número de participantes	80.00
	Organizar expedientes del Proyecto Ancón del área de Contabilidad	Número de expedientes organizados	40.00
	Servicio de alimentación para Consejo Politécnico	Numero de sesiones ejecutadas "	24.00
	Digitalizar documentación activa y pasiva transferida por las unidades académicas y administrativas al archivo central	documentos digitalizados	5000.00
	Adquirir equipos y mobiliarios para el Archivo Central de la ESPOL.	Número de computadoras de escritorio, laptop y escáner adquiridas.	11.00
Número de materiales para el archivo central adquiridas.		24.00	

			Número de mobiliarios adquiridos para el archivo central	70.00
39	Dirección de Talento Humano. Misión: Impulsar el desarrollo del talento humano como factor clave de éxito de la organización y gestión institucional, con altos niveles de eficiencia y eficacia, para coadyuvar en el logro de la misión de la gestión institucional.	Cumplir con el pago mensual de la Pensión Jubilar Complementaria, Transferencia Solidaria y Jubilación Patronal oportunamente al personal jubilado constante en el Distributivo de Remuneraciones	Porcentaje de ejecución del presupuesto destinado al pago de jubilaciones patronales	100.00
		Supervisar acciones de corrección y mejora en los sistemas administrados por la UTH	Porcentaje de mejoras realizadas al Sistema UATH	80.00
		Ejecutar la actualización de historia laboral del personal académico activo en el sistema de TH	Porcentaje de expedientes actualizados del personal académico activo	80.00
		Planificar y ejecutar el pago de las compensaciones por beneficios de jubilación	Porcentaje de ejecución presupuestaria en el proyecto Plan de Jubilación	100.00
		Levantar los procesos y documentos clave del área	Número de procesos/documentos levantados nuevos	100.00
		Desarrollar la educación del personal administrativo a través del ecosistema híbrido de EOC, fortaleciendo la adquisición o perfeccionamiento de las competencias del personal que tributen a la gestión administrativa, de conformidad con los objetivos generados en la planificación Institucional	Porcentaje del personal administrativo y trabajadores capacitados	100.00
		Supervisar el proceso de Evaluación del Desempeño del personal administrativo y trabajadores de ESPOL	Porcentaje de instrumentos técnicos entregados a las unidades para la evaluación del desempeño del personal Administrativo y Trabajadores	100.00
	Dirección de Adquisiciones y Suministros.	Cumplimiento del Plan Anual de Contratación	Porcentaje de ejecución del PAC	95.00

40	Misión: Gestionar la adquisición oportuna de bienes y suministros a proveedores calificados, conforme especificaciones requeridas por las diferentes unidades.	Levantar procesos y documentos de la unidad	Número de procesos levantados	3.00
41	Gerencia Financiera Misión: Administrar eficaz y eficientemente los recursos financieros asignados a la Institución y aquellos que se generan por autogestión, proveer de información financiera veraz y oportuna para la toma de decisiones y desarrollar el sistema de planeación presupuestaria en la ESPOL.	Asignar los recursos para dar cumplimiento a los aspectos presupuestarios de acuerdo al reglamento a la Ley orgánica de Educación Superior -LOES	Porcentaje de ejecución de recursos asignados para el cumplimiento de aspectos presupuestarios	82.00
		Mejorar el equipamiento y mobiliario de las áreas de la Gerencia Financiera	Equipos adquiridos funcionando	15.00
		Levantar los procesos y documentos clave del área	Número de procesos/documentos levantados nuevos	4.00
42	Gerencia de Tecnologías y Sistemas de Información (GTSI) Misión: Planificar el desarrollo institucional en el campo de la infraestructura tecnológica, que se articulará con la planificación estratégica, planificación de infraestructura física y con las políticas y	OTC3 Mejorar la plataforma tecnológica para incrementar los servicios de TI	Porcentaje de ejecución presupuestaria con respecto a la adquisición de gastos corrientes	93.00
			Número de mejoras implementadas para optimizar los servicios IT	14.00
		OTPA Realizar todos los proyectos normativos y plan de operación de	Número de proyectos finalizados e implementados	2.00

	metas de la docencia, investigación, innovación, transferencia tecnológica y vínculos.	OT 4 realizar todos los proyectos normativos y plan de operación de tecnología	Porcentaje de ejecución presupuestaria con respecto a la adquisición de gastos corrientes	93.00
		Concluir el cierre de los proyectos del plan de operación de tecnologías de información y comunicación 2021	Porcentaje de cumplimiento del presupuesto de los proyectos comprometidos	100.00
		Dar de baja los dominios de la página de ESPOL que se encuentren inactivos	Porcentaje de enlaces rotos reparados.	80.00
43	Gerencia de Infraestructura Física Misión: Planificar y coordinar el desarrollo de infraestructura física institucional de acuerdo a las necesidades, disponibilidad de recursos financieros y lineamientos establecidos por el Consejo Politécnico y la autoridad nominadora de ESPOL.	Modernizar la infraestructura física de la ESPOL mediante la construcción, remodelación y/o ampliación de instalaciones, así como también la contratación de consultorías de estudios y fiscalizaciones.	M2 de construcción, remodelación, ampliación, estudios y fiscalizaciones.	15704.00
		Gestionar y ejecutar de manera eficiente los recursos asignados en beneficio de la institución.	Porcentaje de ejecución del presupuesto institucional.	100.00
		Levantar los procesos y documentos clave del área	Número de procesos/documentos levantados nuevos	2.00
		Contribuir con la calidad en el servicio de alimentación	Índice de satisfacción de usuarios del servicio de alimentación	7.10
		Potenciar la cultura emprendedora y la formación integral de los estudiantes.	Porcentaje de Clubes y Capítulos estudiantiles que presentaron la documentación actualizada de acuerdo a los lineamientos establecidos	77.00

44	Unidad de Bienestar Estudiantil y Politécnico Misión: Ejecutar y promover programas, planes y proyectos que garanticen un entorno de aprendizaje idóneo, el cumplimiento de las disposiciones del Artículo 86 de la Ley Orgánica de Educación Superior y el bienestar de los estamentos politécnicos.	Incrementar la participación de la comunidad politécnica en actividades deportivas	Número de actividades deportivas para recreación de la comunidad politécnica realizadas	200.00
		Realizar eventos con diferentes métodos educacionales de acuerdo al calendario del MSP	Número de eventos referentes a promoción de la salud y prevención de enfermedades	9.00
			Número de capacitaciones o certificaciones alcanzadas por personal UBP	5.00
		Fortalecer el sistema de becas y ayudas económicas	Número de días (tiempo) en el Proceso de asignación de becas	10.00
		Fortalecer el sistema de becas y ayudas económicas	Número de becas o ayudas económicas entregadas a estudiantes con discapacidad	56.00
		Generar espacios de expresión y contención a problemas emocionales.	Número de eventos que promuevan la expresión y contención a problemas emocionales	20.00
45	Centro de Información Bibliotecaria (CIB) Misión: Ofrecer servicios de accesibilidad y transmisión de información con tecnología de punta, científica e investigativa que satisfaga las necesidades de la comunidad	Gestionar la suscripción de recursos digitales de información científica de mayor impacto en las líneas macro de investigación de ESPOL y profesionales para las diferentes carreras.	Número de Recursos digitales disponibles	16.00
		Gestionar la adquisición y renovación de libros en formato electrónico. Ref. S/C CIB -2021-460	Número de Recursos digitales disponibles	1.00
		Incrementar número de libros disponibles en la plataforma de libros digitalizados.	Número de libros digitalizados disponibles en el portal institucional del CIB	475.00
			Número de visitas presenciales a las instalaciones de biblioteca y a los recursos virtuales que dispone CIB.	105000.00
			Número de videos tutoriales disponibles en el portal intitucional del CIB	6.00

	atendidas las necesidades de la comunidad politécnica y del país, como apoyo al desarrollo de la formación integral y liderazgo a la educación.	Incrementar el uso de los servicios y recursos digitales que ofrece Biblioteca para cubrir las necesidades investigativas.	Número de personas capacitadas en el uso de recursos digitales.	1550.00
			Porcentaje de capacitaciones virtuales personalizadas brindadas.	95.00
		Organización y participación en Congresos / Seminarios nacionales e internacionales.	Número de participaciones a Congresos / Seminarios a nivel nacional e internacional	2.00
		Mantenimiento preventivo o correctivo de todos los equipos de computación de CIB (laboratorios y administrativo).	Porcentaje de Equipos de computación que recibieron mantenimiento preventivo o correctivo.	100.00
		Levantar los procesos y documentos clave del área	Número de procesos/documentos levantados nuevos	2.00
46	Arte y cultura	Promover la participación de las y los miembros de la comunidad politécnica en actividades artísticas y culturales de elevado nivel, mediante la producción de eventos de talla internacional, que contribuyan al bienestar y desarrollo socio-cultural igualitario de la población.	Número de actividades culturales organizadas.	130.00
			Número de beneficiarios, público asistente, virtual y presencial y alcance virtual, de las actividades de arte y cultura de la ESPOL.	40000.00
47	Laboratorio PROTAL	Brindar servicios de análisis de laboratorios a las unidades de la ESPOL.	Porcentaje de ejecución del presupuesto comprometido de PROTAL.	98.68
<b>LINK PARA DESCARGAR EL REPORTE DE GOBIERNO POR RESULTADOS (GPR)</b>				NO APLICA, debido a que la institución no está obligada al manejo de la herramienta de GPR.
<b>FECHA ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:</b>			30/11/2022	
<b>PERIODICIDAD DE ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:</b>			MENSUAL	
<b>UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACION - LITERAL a4):</b>			GERENCIA DE PLANIFICACIÓN ESTRATÉGICA	
<b>RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN DEL LITERAL a4):</b>			JORGE FERNANDO ABAD MORAN, PH.D.	
<b>CORREO ELECTRÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:</b>			<a href="mailto:jabad@espol.edu.ec">jabad@espol.edu.ec</a>	

TELÉFONO

(04) 2269-132