

Estudiantes que reciben insignias de bronce por haber publicado un artículo indexado en Scopus O Wos, durante el 2024

Grado

No.	Nombres completos	Apellidos completos	
1	Tyrone Eduardo	Rodríguez Motato	
2	Willy Joao	Mateo Espinoza	
3	Eudes Ricardo	Ramos Sánchez	
4	Jonathan Franklin	Quistial Balseca	
5	Adriana Brigitte	Guilindro Garcés	
6	Luis Eduardo	Rodríguez Álava	
7	Erick David	Mendoza Macías	
8	Juan Marcos	Saeteros Macías	
9	Luis Enrique	Ramos Pozo	
10	Juan Carlos	Pisco Jordán	
11	Diego Javier	Reyes Medranda	
12	Luis Hernán	Campos Guzmán	
13	Pamela Nayeli	Rugel Díaz	
14	Kevin Isaac	Chévez Coronel	
15	Jorge Elías	Game Yánez	
16	Anthony Steven	Barzola Navarrete	
17	Margarita	Mawyin Koriakova	
18	José Javier Jaramillo Saltos		
19	Astrid	Ramírez López	

Postgrado

No.	Nombres completos	Apellidos completos	
1	Luis Alfredo	Muñoz Zurita	
2 Brayan Gabriel		Ordóñez Saca	
3 Alisson Asunción		Constantine Macías	

Estudiantes que reciben insignias de plata por haber logrado posicionar sus artículos indexados dentro del segundo cuartil de Scopus O Wos

Postgrado

No. Nombres completos		Apellidos completos	
1	Brayan Ronny	Pinto Ponce	
2	Alisson Asunción	Constantine Macías	

Estudiantes que reciben insignias de oro por haber publicado sus artículos científicos dentro del primer cuartil de Scopus o Wos

Grado

No.	Nombres completos	Apellidos completos	
1	Valeria Paulette	Vaca Molina	
2	Milena Beirut	Baque Charcopa	
3	Jesús Alfonso	Urrucsaca Guamán	
4	Fátima Andrea	German Bermúdez	
5	Carmen Nayeli	Matías De la Cruz	
6	Walter Ariel	Guaño Vinueza	
7	Isabel Adriana	Chuizaca Espinoza	

Postgrado

No.	Nombres completos	Apellidos completos
1	1 Luis Enrique Chuquimarca Jimé	
2	Juliana Lisbeth	Criollo Feijoó
3	Jeffrey David	Vargas Pérez
4	Jordy Anderson	Santana Villamar

Reconocimientos por mérito orientado a la investigación científica por itinerario, que se otorga a los estudiantes que aprobaron los cursos de investigación I y II con una calificación de al menos el 80 % durante el año 2024

No.	Nombres Apellidos		
1	Edrian Christian	Mogrovejo Morán	
2	Cindy Mishell	Campos Ramírez	
3	Luis Mario	Arroba Vásquez	
4	Shirley del Cisne	Padilla Arévalo	
5	Iesus René	Dávila Aguilar	
6	Favia Milena	Elizalde Aristeguieta	
7	Iván Ariel	González Moreira	
8	Andrea Cristina	Pérez Romero	
9	César Patricio	Quintuña Ilivichuzca	
10	César Alexander	Aulestia Tena	
11	Abel Francisco	Gómez Campuzano	
12	María Mercedes	Gómez Benalcázar	
13	Jeremy Israel	Palma Carbo	
14	Angie Nicole	Pozo Cedeño	
15	Natalia Andrea	Velastegui Marcos	
16	Andrea Katherine	Espinoza Iñiguez	
17	Brithany Nathalia	Loor Zenteno	
18	Raúl Bolivar	Cifuentes Morales	
19	Fabricio Vidal	Quinto Sánchez	

20	María Lourdes	Brito Coox
21	Silvia Nelly	Márquez Córdova
22	José Manuel	Bermúdez Zambrano
23	Juan Marcos	Saeteros Macías
24	Josías Daniel	Chenche Bravo
25	Elián Efraín	Feijoó Díaz
26	Freddy Alexander	Macías Anchundia
27	Julio César	Dender Aguilar
28	Pablo Adrián	Zúñiga Guamán
29	Leidy Paulette	Guerrero Alvarado
30	Carolina Monserrate	Vera Solórzano
31	Raquel Alexandra	Ruiz Araujo
32	Jonathan Geanpiere	Cedeño Bowen
33	Donna Mishelle	Samaniego Reyes
34	Martín Andrés	Mendoza Mansilla
35	José Xavier	Orellana Arévalo
36	Juan Carlos	Pisco Jordán
37	Luis Enrique	Ramos Pozo
38	Kevin Enrique	Alejandro Zambrano
39	Camila Doménica	Reyes Vera
40	Cristhian Xavier	Gallegos Velasco
41	Danae Jacqueline	Townsend Hinostroza
42	Rosa Angelica	Cortaza Borja
43	Valeria Paulette	Vaca Molina
44	Alexsander Israel	Játiva Macías
45	Oscar Andrés	Yturralde Villegas
46	Martín Sebastián	Aguilar Zambrano
47	Isaac Nicolás	León Valdivieso
48	Sandro Antonio	Coello Kondratova
49	Scarlett Elizabeth	Villacís Velastegui

Estudiantes que reciben reconocimiento en las categorías Publicación Excepcional y Propiedad Intelectual de mayor impacto potencial

Estudiante	Categoría
Yosseny Doménica Barahona Canales	
Samantha Stephanie Martínez Chancay	Publicación Excepcional
Luis Enrique Chuquimarca Jiménez	
Erwing Manuel Medina Burbano	
Alejandra Victoria Quimí Brunner	
Carlos Andrés Loja Guevara	Propiedad intelectual de mayor
Joangie Magaly Márquez Aguilar	impacto potencial

Premiación a Unidades Académicos y Centros

Unidades Académicas

Facultad de Ciencias	Por ser la Unidad Académica con MAYOR	
Naturales y Matemáticas	COLABORACIÓN INTERNACIONAL EN SUS	
	PUBLICACIONES, durante el 2024.	
	Por ser la Unidad Académica CON MAYOR	
Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra	PRODUCTIVIDAD CIENTÍFICA POR	
Olenolas de la Herra	INVESTIGADOR / UNIDAD CON MAYOR	
	CANTIDAD DE FONDOS DE INVESTIGACIÓN POR	
	DEMANDA, durante el 2024	
	Por ser la Unidad Académica con mayores Fondos	
Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación	Concursables No Reembolsables, durante el 2024	
50545	Por ser la Unidad Académica CON MAYOR FIELD	
ESPAE	WEIGHTED CITATION IMPACT, durante el 2024	

Centros de Investigación Institucionales/Adscritos

Centro de Tecnologías de Información	Por ser el Centro de Investigación Institucional con mayor Field Weighted Citation Impact , durante el 2024.
Centro de Investigaciones Económicas	Por ser el CENTRO DE INVESTIGACIÓN ADSCRITO CON MAYOR FIELD WEIGHTED CITATION IMPACT/CENTRO DE INVESTIGACIÓN ADSCRITO CON MAYOR CANTIDAD DE FONDOS CONCURSABLES NO REEMBOLSABLES PARA INVESTIGACIÓN/CENTRO DE INVESTIGACIÓN ADSCRITO CON MAYOR CANTIDAD DE FONDOS DE INVESTIGACIÓN POR DEMANDA, durante el 2024.
Centro de Investigación, Desarrollo e Innovación de Sistemas Computacionales	Por ser el CENTRO DE INVESTIGACIÓN INSTITUCIONAL CON MAYOR CANTIDAD DE FONDOS CONCURSABLES NO REEMBOLSABLES PARA INVESTIGACIÓN, durante el 2024.
Centro de Investigación y Proyectos Aplicados a las Ciencias de la Tierra	Por ser el CENTRO DE INVESTIGACIÓN INSTITUCIONAL CON MAYOR CANTIDAD DE FONDOS DE INVESTIGACIÓN POR DEMANDA durante el 2024.
Centro para la Transformación Digital Industrial	Por ser el CENTRO DE INVESTIGACIÓN ADSCRITO CON MAYOR PRODUCTIVIDAD CIENTÍFICA POR INVESTIGADOR / CENTRO DE INVESTIGACIÓN ADSCRITO CON MAYOR COLABORACIÓN INTERNACIONAL EN SUS PUBLICACIONES, durante el 2024.
Centro de Investigaciones Biotecnológicas del Ecuador	Por ser el CENTRO DE INVESTIGACIÓN INSTITUCIONAL CON PROPIEDAD INTELECTUAL DE MAYOR IMPACTO POTENCIAL, durante el 2024.
Centro de Investigación y Desarrollo En Nanotecnología	Por ser el CENTRO DE INVESTIGACIÓN INSTITUCIONAL CON MAYOR PRODUCTIVIDAD CIENTÍFICA POR INVESTIGADOR/CENTRO DE INVESTIGACIÓN INSTITUCIONAL CON MAYOR COLABORACIÓN INTERNACIONAL EN SUS PUBLICACIONES, durante el 2024.

Investigadores más destacados de este 2024, quienes han logrado posicionarse en ÁREAS y SUBÁREAS QS

No.	Nombre del investigador	Unidad	Área QS	Subáreas QS
1	Diana Gabriela Carvajal Aldaz	FCV	Life Sciences and Medicine - Rubí	
2	Angel Domingo Sappa	FIEC CIDIS	Engineering & Technology - Esmeralda	Computer Science & Information Systems-Oro Data Science-
				Oro
				Environmental Sciences- Bronce
3	Fernando Enrique Morante	FCNM	Natural Sciences - Rubí	Geography- Bronce
	Carballo	CIPAT	Engineering & Technology - Zafiro	Engineering - Mineral & Mining - Oro
			Arts & Humanities	Archaeology - Plata
			Arts & Humanities-Zafiro	History-Plata
4	Jorge Polo Blanco	FADCOM		Anthropology – Oro
			Social Sciences & Management	Communication & Media Studies - Plata
			Arts & Humanities - Esmeralda	
				Social Policy & Administration - Oro
5	Katherine Malena Chiluiza García	FIEC CTI		Sports-related Subjects-Oro
			Social Sciences and Management - Rubí	Politics & International Studies-Oro
			Life Sciences and Medicine - Zafiro	Psychology- Oro

	Paola Jackeline Ochoa		Arts & Humanities - Rubí	
6	Pacheco	ESPAE	Life Sciences & Medicine	Psychology - Bronce
			Life Sciences & Medicine – Esmeralda	Agriculture & Forestry - Oro, Biological Sciences - Oro
				Archaeology - Oro
			Arts & Humanities	History-Oro
7	Paúl César Carrión Mero	FICT CIPAT	Natural Sciences- Esmeralda	Environmental Sciences - Oro, Geography - Oro, Earth & Marine Sciences - Oro, Geology - Oro, Geophysics - Oro
			Engineering & Technology – Rubí	Engineering - Electrical & Electronic - Oro, Engineering – Petroleum - Oro
8	Sharon Edith Guaman Quintanilla	i3Lab	Social Sciences and Management - Zafiro	Social Policy & Administration - Plata, Sports- related Subjects - Plata
9	Wilmer Ricardo Carvache Franco	FCSH	Social Sciences and Management – Esmeralda	Communication & Media Studies - Oro, Hospitality & Leisure Management - Oro
			Natural Sciences - Zafiro	Geography - Plata

		Linguistics - Oro, History -
	Arts & Humanities	Bronce

10	Angel Diego Ramírez Mosquera	FIMCP	Arts & Humanities	Architecture - Bronce
11	Bethy G. Merchán Sanmartín	FICT CIPAT	Arts & Humanities	Archaeology - Bronce
12	Bonny Bayot Arroyo	FIMCM, CIP-RRD	Life Sciences & Medicine	Anatomy & Physiology - Plata
13	Carlos Manuel Martín Barreiro	FCNM	Natural Sciences	Physics & Astronomy - Oro
14	César Antonio Martín Moreno	FIEC	Social Sciences & Management	Development Studies - Bronce
15	Christian Eduardo Galarza Morales	FCNM	Social Sciences & Management	Statistics & Operational Research - Oro
16	David Leonardo Sabando Vera	FCSH- CIPAT	Social Sciences & Management	Development Studies – Oro Sociology - Oro
17	Gonzalo Eduardo Sánchez Lima	FCSH- CIEC	Social Sciences & Management	Accounting & Finance - Plata
			Arts & Humanities	Architecture - Oro
18	Guillermo Soriano Idrovo	FIMCP CERA	Engineering & Technology	Engineering- Civil & Structural - Oro
19	Haci Baykara	FIMCP	Natural Sciences	Materials Science - Oro
20	Holger Raul Barriga Medina	FCSH	Social Sciences & Management	Accounting & Finance - Oro
21	Jorge Francisco Silva León	FIMCP, CERA	Engineering & Technology	Engineering – Mechanical - Oro
22	Joseph Nikolai Páez Chávez	FCNM	Natural Sciences	Mathematics - Oro

23	Katia Lorena Rodriguez Morales	FCSH	Social Sciences & Management	Accounting & Finance - Oro
24	Lady María Soto Navarrete	FCSH	Arts & Humanities	Archaeology - Bronce
				Development Studies – Oro
25	Marcela Vanesa Yonfá Medranda	FCSH	Social Sciences & Management	Sociology - Oro
				Economics & Econometrics - Oro
			Social Sciences & Management	Law and Legal Studies - Oro
26	María Alejandra Ruano Casanas	FCSH	Natural Sciences	Environmental Sciences - Plata
			Life Sciences & Medicine	Medicine - Oro
27	Mercy Julia Borbor Córdova	FIMCM, CIP-RRD	Arts & Humanities	Architecture - Plata
28	Peter Darwin Iza Toapanta	FCNM	Natural Sciences	Chemistry - Oro
29	Rebeca Leonor Estrada Pico	FIEC-CTI	Social Sciences & Management	Communication & Media Studies - Bronce
30	Sara Alexandra Wong Chang	ESPAE	Social Sciences & Management	Development Studies - Plata
			Life Sciences & Medicine	Psychology - Plata
				Social Policy & Administration - Bronce
31	Silvia Mariela Méndez Prado	FCSH	Social Sciences & Management	Sports-related Subjects - Bronce
32	Arturo Palacios Ponce	FIMCP	Life Sciences & Medicine	Anatomy & Physiology - Oro

Reconocimiento a investigadores en categorías como desarrollo de propiedad intelectual, concursos de fondos, entre otras

Financiamiento concursable no reembolsable en la investigación: se otorga al investigador que mayor cantidad de fondos para investigación y desarrollo haya captado provenientes de fondos concursables. Se consideran todos los proyectos registrados en la plataforma de la ESPOL que evidencian haber iniciado en el 2024 y ser aprobados en el 2024. El ganador es:

Angel Domingo Sappa,

CAMOUFLAGED OBJECT DETECTION WITH A COST-EFFECTIVE CROSS-STECTRAL VISION SYSTEM (ACODCS) / EVALUACIÓN DEL ESTADO DEL ARTE EN TÉCNICAS DE SEGMENTACIÓN DE IMÁGENES DE COLONIAS BACTERIANAS"

ADVANCING

Investigador FIEC y CIDIS

Con los proyectos:

Mayor colaboración internacional en investigación: se otorga al investigador que mejor evaluación tenga en cuanto a la colaboración internacional dada en sus publicaciones científicas indexadas en scopus entre 2019 a 2023. Para ello se utiliza un índice propuesto por el ranking QS que mide la diversidad de la colaboración internacional expresada en la cantidad de países a los que pertenecen los socios internacionales del investigador.

Wilmer Carvache Franco

36

35

33

34

Por ser el investigador que más fondos para investigación orientada a la Demanda captó durante el 2024. El ganador es :

Paúl César Carrión Mero

Investigador de FICT-CIPAT

Con los proyectos:

DIAGNOSTICO Y
ESTRATEGIA PARA LA
GESTION SOSTENIBLE
DE RESIDUOS
SOLIDOS EN LA
PROVINCIA DEL
GUAYAS/
CARACTERIZACION
HIDROGEOLOGICA EN
EL SECTOR DE ISIDRO

	AYORA EN LA
	AVICOLA AVISID S.A.

En la categoría de **Investigación Innovadora** por haber obtenido Derecho de autor Software: **ESPOL Alert**

37	José Luis Asencio Mera
38	Rommel Javier Caiza Quinga
39	Ingrid Elsa Adanaqué Bravo
40	Ronald Raúl Criollo Bonilla
41	Luis Alejandro Castro Osorio
42	Meiyin Melissa Chang Rizzo
43	Giancarlo Carvajal Flor

Investigadores cuyas publicaciones han alcanzado un nivel excepcional, logrando publicar en journals del top 1% de acuerdo con citescore 2023 y 2024

No.	Investigador	Journal
44	Carla Valeria Ricaurte Quijano	Journal of Sustainable Tourism / Tourism Management /
45	Mathias Pecot	Tourism Geographies
46	Vanessa Ivonne Echeverría Barzola	Computers and Education: Artificial Intelligence / British Journal of Educational Technology
47	María José Castillo Vélez	Global Food Security
48	Boris Xavier Vintimilla Burgos	Artificial Intelligence in Agriculture
49	Milton Ismael Paredes Aguirre	
50	Ronald Enrique Campoverde Aguirre	Human Behavior and Emerging Technologies
51	Holger Raúl Barriga Medina	
52	Francis Roderich Loayza Paredes	Annals of the New York Academy of Sciences
53	Jorge Andrés Rodríguez Rodríguez	Business Strategy and the Environment
54	Adriana Andrea Amaya Rivas	
55	Tania María Guzmán Armenteros	Foods

MENCIÓN ESPECIAL A:

JULIA RUTH NIETO WIGBY, por su gestión destacada en la captación de fondos concursables no reembolsables, en el proyecto BIODIVERSITY FOR CLIMATE AND SOCIAL RESILIENCE - EMPOWERMENT OF COASTAL COMMUNITIES IN SUSTAINABLE PRODUCTION PRACTICES IN ECUADOR.

Reconocimiento a personal de apoyo técnico de investigación

		Como Mejor Técnico de Investigación de	
	Técnico de Investigación del Centro	la ESPOL, por lograr la mejor puntuación,	
Maribel Aguilar	de Investigación y Proyectos	con base en el número de publicaciones	
Aguilar	Aplicados a las Ciencias de la	científicas indexadas en Scopus en el	
	Tierra	periodo 2019-2023 y el total de citas	
		durante el 2019-2024.	

Mejor investigador de la ESPOL

Wilmer Carvache Franco	Investigador de la Facultad de Ciencias Sociales y Humanísticas	Como Mejor Investigador de la ESPOL , por lograr la mejor puntuación, con base en el número de publicaciones científicas indexadas en Scopus en el periodo 2019-2023 y el total de citas durante el 2019-2024.
---------------------------	--	---