

SEGUNDA EDICIÓN DE CUARTILES MAYORES

LISTADO DE GANADORES

UNIDADES ACADÉMICAS MÁS DESTACADAS EN DESARROLLO DE INVESTIGACIÓN

Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra	Unidad académica con mayor productividad científica por investigador	Paola Romero Crespo
Facultad de Ciencias Sociales y Humanísticas	Unidad académica con mayor Field Weighted Citation Impact	María Elena Romero Montoya
Facultad de Ingeniería Marítima y Ciencias del Mar	Unidad académica con mayor colaboración internacional en sus publicaciones	Alejandro Chanabá Ruiz
Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación	Unidad académica con mayor colaboración corporativa en sus publicaciones científicas	César Martin Moreno
Facultad de Ciencias de la Vida	Unidad académica con mayor cantidad de fondos captados por investigación por demanda y Unidad académica con mayor cantidad de fondos concursables para investigación captados	Julie Nieto Wigby

CENTROS INSTITUCIONALES MÁS DESTACADOS EN DESARROLLO DE INVESTIGACIÓN

Centro de Investigación, Desarrollo e Innovación de Sistemas Computacionales - CIDIS	Centro de investigación institucional con mayor Field Weighted Citation Impact	Boris Vintimilla Burgos
Centro Nacional de Acuicultura e Investigaciones Marinas- CENAIM	Centro de Investigación institucional con mayor cantidad de fondos no reembolsables para investigación captados y Centro de Investigación institucional con mayor cantidad de fondos captados para investigación por demanda	Stanislaus Sonnenholzner
Centro de Energías Renovables y Alternativas- CERA	Centro de Investigación institucional con mayor colaboración internacional en sus publicaciones y Centro de Investigación institucional con mayor productividad científica por investigador	Guillermo Soriano Idrovo
Centro de Tecnologías de la Información-CTI	Centro de investigación institucional con mayor colaboración corporativa en sus publicaciones	Katherine Chiluita García

INVESTIGADORES GANADORES EN LA CATEGORÍA DENOMINADA SUBÁREAS DE CONOCIMIENTO QS

Reconocimiento por subárea de conocimiento QS	
Artes y Humanidades	
Arqueología	Jorge Marcos
Arquitectura	Mayken Espinoza
Historia	Jorge Polo
Lingüística	Guilherme Mongeló
Filosofía	Jorge Polo
Ingeniería y Tecnología	
Ciencias de Computación y Sistemas de Información	Ángel Sappa
Ingeniería - Química	Andreina Alarcón
Ingeniería - Civil y Estructural	Antonio Chong
Ingeniería - Eléctrica y Electrónica	Mayken Espinoza
Ingeniería - Mecánica, Aeronáutica y Manufactura	Joseph Páez
Ingeniería - Minerales y Minería	Maurizio Mulas
Ingeniería - Petróleo	Mayken Espinoza
Ciencias de la Vida y Medicina	
Agricultura y Forestal	Luis Domínguez
Ciencias Biológicas	Luis Domínguez
Medicina	Mercy Borbor
Enfermería	Ramón Espinel, Daniela Peñafiel
Farmacología y Farmacología	Karla Jaramillo
Ciencias Naturales	
Química	Clotario Tapia
Ciencias Marítimas y de la Tierra	Rafael Bermudez
Ciencias Ambientales	María Alejandra Ruano
Geografía	Luis Domínguez
Geología	Rafael Bermudez
Geofísica	Rafael Bermudez
Ciencias de Materiales	Haci Baykara
Matemáticas	Joseph Páez
Física y Astronomía	Joseph Páez
Ciencias Sociales y Administrativas	
Antropología	Jorge Polo
Negocios y Estudios de Administración	Jorge Rodríguez
Comunicación y Estudios de Medios	Carmen Vaca
Estudios de Desarrollo	Andrés Velasteguí
Economía y Econometría	Gonzalo Sánchez
Educación y Capacitación	Margarita Ortiz
Hospitalidad y Gestión del Ocio	Wilmer Carvache
Leyes	Carmen Vaca
Política y Estudios Internacionales	Carmen Vaca
Políticas Sociales y Administrativas	Carmen Vaca
Sociología	Carmen Vaca
Estadísticas e Investigación de Operaciones	Christian Galarza

INVESTIGADORES GANADORES DENTRO DE CADA CATEGORÍA DE ÁREA DE CONOCIMIENTO QS

Reconocimiento por área de conocimiento QS	
Artes y Humanidades	Andrés Abad
Artes y Humanidades-Especial	Jorge Polo
Ingeniería y Tecnología	Ángel Sappa
Ciencias de la Vida y Medicina	Mercy Borbor
Ciencias Naturales	Joseph Páez
Ciencias Sociales y Administrativas	Luis Domínguez

INVESTIGADOR CON MEJOR COLABORACIÓN INTERNACIONAL

Douglas Plaza, Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación.

INVESTIGADORES GANADORES DE LA CATEGORÍA: CAPTACIÓN DE FONDOS

Sofie Van Den Hende, Ph. D.	Reconocimiento: Captación de fondos concursables no reembolsables para investigación y desarrollo
Sofie Van Den Hende, Ph. D.	Reconocimiento: Captación de fondos no reembolsables por investigación orientada a la demanda.

ESTUDIANTES DE GRADO Y POSTGRADO QUE DURANTE EL 2020 PUBLICARON UN ARTÍCULO INDEXADO EN SCOPUS O WOS QUE CATEGORIZÓ EN LOS CUARTILES MAYORES DE INVESTIGACIÓN

ACREEDORES A LAS INSIGNIAS DIGITALES DE ORO QUIENES HAN TENIDO PUBLICACIONES INDEXADAS EN EL PRIMER CUARTIL:

DE GRADO

Nombre	Facultad	Insignia
Gema Zambrano	Facultad de Ciencias Naturales y Matemáticas	Oro
Sergio Llerena	Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra	Oro
Boris Apolo	Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra	Oro
Sebastián Pazmiño	Facultad de Ciencias Naturales y Matemáticas	Oro
Allan Vergara	Facultad de Ciencias Naturales y Matemáticas	Oro
Bryan Zhirzhan	Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra	Oro

DE POSTGRADO

Nombre	Facultad	Insignia
Josué Briones	Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra	Oro
Paúl Vera	ESPAE	Oro
Enrique Salazar	Facultad de Ciencias de la Vida	Oro
María Fernanda González	Facultad de Ciencias de la Vida	Oro

ACREEDORES DE LAS INSIGNIAS DE PLATA, QUIENES HAN LOGRADO PUBLICAR SU ARTÍCULO EN EL SEGUNDO CUARTIL:

DE GRADO

Nombre	Facultad	Insignia
Nataly Paz	Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra	Plata
Érick Limones	Facultad de Ciencias Naturales y Matemáticas	Plata
Aldair Soledispa	Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación	Plata
Bryan Pérez	Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación	Plata
Boris Apolo	Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra	Plata
Geanella Herrera	Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra	Plata

DE POSTGRADO

Nombre	Facultad	Insignia
Paúl Vera	ESPAE	Plata

ESTUDIANTES DE GRADO Y POSTGRADO QUE PUBLICARON DURANTE EL 2020 EN OTROS CUARTILES Y QUE RECIBIERON LA INSIGNIA DIGITAL DE BRONCE:

DE GRADO

Nombre	Facultad	Insignia
Steven Silva	Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias de la Producción	Bronce
Raúl Reyna	Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias de la Producción	Bronce
Gema Zambrano	Facultad de Ciencias Naturales y Matemáticas	Bronce
Nataly Paz	Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra	Bronce
Isabel Guzmán	Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra	Bronce
Siuling Ching	Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra	Bronce
Carla Oquendo	Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra	Bronce
Ysabel Atiencia	Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación	Bronce
Galo Figueroa	Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación	Bronce
Karen Bermúdez	Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación	Bronce

Nombre	Facultad	Insignia
Lady Bravo	Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra	Bronce
Lessette Zambrano	Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación	Bronce
Luis Herrera Peltán	Facultad de Ciencias Sociales y Humanísticas	Bronce
Carlos Orellana	Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación	Bronce
Ester Melo	Facultad de Ciencias Sociales y Humanísticas	Bronce
Joan Vázquez	Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación	Bronce
Jonathan Gorotiza	Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación	Bronce
Fernando Amoroso	Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias de la Producción	Bronce
Juan Letechi	Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias de la Producción	Bronce
Galo Sánchez	Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación	Bronce
Leslie Lima	Facultad de Ciencias Sociales y Humanísticas	Bronce
Luis Herrera Baños	Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación	Bronce
Geanella Herrera	Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra	Bronce
Ysai Ronquillo	Facultad de Ciencias Naturales y Matemáticas	Bronce
Boris Apolo	Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra	Bronce

DE POSTGRADO

Nombre	Facultad	Insignia
Josselin Vera	Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias de la Producción	Bronce
Josué Briones	Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra	Bronce
Miriam Checa	Facultad de Ciencias de la Vida	Bronce
Víctor Asanza	Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación	Bronce

ESTUDIANTES GANADORES DE LA INSIGNIA A LA ORIENTACIÓN A LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA

Estudiante	Facultad
Nelson Castro	Facultad de Ciencias Naturales y Matemáticas
Franklin García	Facultad de Ciencias Naturales y Matemáticas
Nicole Erazo	Facultad de Ciencias Naturales y Matemáticas
Medelyne Mero	Facultad de Ciencias Naturales y Matemáticas
Leslie Lima	Facultad de Ciencias Sociales y Humanísticas
Luis Herrera B.	Facultad de Ciencias Sociales y Humanísticas
James Peñafiel	Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias de la Producción
Maria Belen Jara	Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias de la Producción
Martín Ruiz	Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias de la Producción
María Grazia Mejía	Facultad de Ciencias de la Vida
Genny Quijije	Facultad de Ciencias de la Vida
Rafaella Dueñas	Facultad de Ciencias de la Vida
María Michelle Alcívar	Facultad de Ciencias de la Vida
Gabriela Segarra	Facultad de Ciencias de la Vida
Lisette Moreno	Facultad de Ciencias de la Vida
Arianna Palomeque	Facultad de Ciencias de la Vida
Nathaly Espinoza	Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra
Miguel Ángel Gurumendi	Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra
Kelly Jacome	Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra
Boris Apolo	Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra
Luis Villamar	Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación