

GUÍA PARA DOCENTES, EGRESADOS Y ESTUDIANTES: INVESTIGADOR RENACYT

Expositor:
Dr. Gino Ríos Patio
Director del Instituto de Investigación



INTRODUCCIÓN

- Importancia de la investigación como docente de la facultad de derecho de la USMP





**Artículo 48 de la Ley Universitaria
N° 30220**

La investigación constituye una función esencial y obligatoria de la universidad, que la fomenta y realiza, respondiendo a través de la producción de conocimiento y desarrollo de tecnologías a las necesidades de la sociedad, con especial énfasis en la realidad nacional. Los docentes, estudiantes y graduados participan en la actividad investigadora en su propia institución o en redes de investigación nacional o internacional, creadas por las instituciones universitarias públicas o privadas.

**Artículo 1 del Reglamento de
Investigación y artículo 129 del
Reglamento General de la USMP**

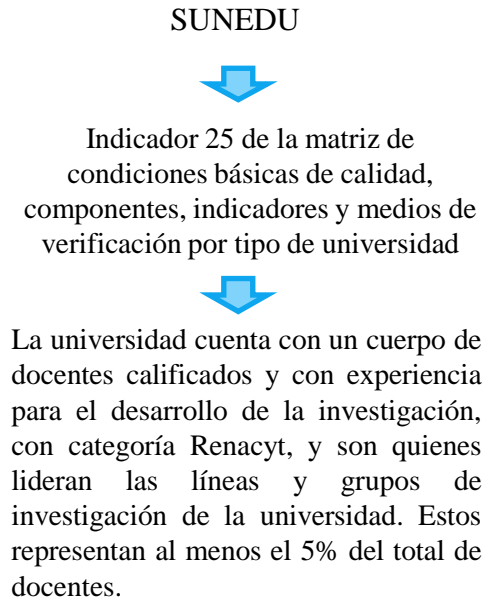
Ambos artículos expresan que la investigación es una función básica y obligatoria de la universidad.



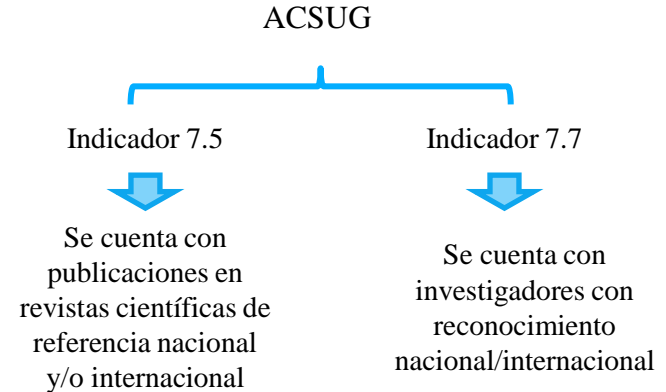
INTRODUCCIÓN

- Importancia de registrarse como investigador

El registro del docente como investigador, permite a la universidad cumplir con los indicadores establecidos por:



Base legal: Ley Universitaria 30220



Agencia para la calidad del sistema universitario de Galicia

INTRODUCCIÓN

- Importancia de registrarse como investigador

SCIMAGO

Scimago elabora un ranking entre todas las universidades en función de la cantidad de artículos escritos por sus docentes y alumnos indizadas en la base de datos de Scopus.



27 ranked institutions
↓ select to compare

Download data (csv)

				Best quartile
<input type="checkbox"/>	1 (4558)	Universidad Peruana Cayetano Heredia	PER	Q1
<input type="checkbox"/>	2 (4813)	Pontificia Universidad Catolica del Peru	PER	Q1
<input type="checkbox"/>	3 (5396)	Universidad Nacional de Trujillo	PER	Q1
<input type="checkbox"/>	4 (5782)	Universidad Nacional Mayor de San Marcos	PER	Q1
<input type="checkbox"/>	5 (6208)	Universidad San Ignacio de Loyola	PER	Q1
<input type="checkbox"/>	6 (6230)	Universidad Nacional Agraria La Molina	PER	Q1
<input type="checkbox"/>	7 (6721)	Universidad Privada San Juan Bautista	PER	Q2
<input type="checkbox"/>	8 (6764)	Universidad de San Martin de Porres	PER	Q1
<input type="checkbox"/>	8 (6764)	Universidad Ricardo Palma	PER	Q1
<input type="checkbox"/>	10 (7396)	Universidad Nacional del Altiplano	PER	Q2
<input type="checkbox"/>	11 (7416)	Universidad Cientifica del Sur	PER	Q2
<input type="checkbox"/>	12 (7450)	Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas	PER	Q1
<input type="checkbox"/>	13 (7594)	Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco	PER	Q2
<input type="checkbox"/>	14 (7694)	Universidad Nacional de Ingenieria, Peru	PER	Q1

INTRODUCCIÓN

- Importancia de registrarse como investigador

SCOPUS

De igual forma, Scopus actualiza constantemente la base de datos de las instituciones afiliadas. En el perfil de cada institución se presenta la cantidad de artículos escritos por sus docentes y alumnos indizadas en dicha base de datos, categorizando por materia.



Universidad de San Martín de Porres

Jr. Las Calandrias N° 151 – 291 Santa Anita, Lima
Lima, Peru
Affiliation ID: 60104616

Other name formats: [Universidad De San Martín De Porres](#) [Universidad De San Martín De Porres](#) [Universidad San Martín De Porres](#)
[Universidad San Martín De Porres](#) [San Martín De Porres University](#) [Universidad De San Martín De Porres \(usmp\)](#) [View all](#) ▾

Documents, whole institution
1,496

Documents, affiliation only
1,487

Authors
722

Affiliation profile actions

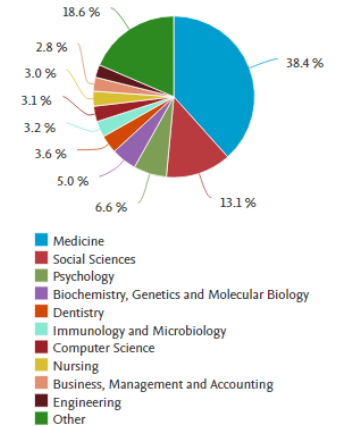
- [Give feedback](#)
- [Set document alert](#)
- [Export subject area data](#)

Documents by subject area Collaborating affiliations Documents by source

Sort by: Document count (high-low) ▾

Medicine	844	Neuroscience	39
Social Sciences	288	Health Professions	38
Psychology	146	Agricultural and Biological Sciences	33
Biochemistry, Genetics and Molecular Biology	111	Multidisciplinary	31
Dentistry	80	Physics and Astronomy	19
Immunology and Microbiology	71	Materials Science	11
Computer Science	68	Mathematics	10
Nursing	66	Chemistry	9
Business, Management and Accounting	61	Decision Sciences	8
Engineering	56	Earth and Planetary Sciences	6
Environmental Science	53	Chemical Engineering	5
Economics, Econometrics and Finance	50	Energy	5
Arts and Humanities	47	Veterinary	2
Pharmacology, Toxicology and Pharmaceuticals	42		

Universidad de San Martín de Porres



CONCYTEC, RENACYT Y CTI VITAE



¿Qué es CONCYTEC?

El Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica, CONCYTEC, es un organismo rector del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica (SINACYT). Una de sus funciones es encargarse de promover, orientar y coordinar, en forma desconcentrada y descentralizada, la producción científico-tecnológica.



¿Qué es CTI VITAE?

El CTI Vitae es una base de datos que permite a las personas que han declarado estar profesionalmente vinculadas a actividades de ciencia, tecnología e innovación (CTI) en el Perú, registrar sus hojas de vida.



¿Qué es RENACYT?

El Renacyt es el Registro Nacional Científico, Tecnológico y de Innovación Tecnológica de las personas naturales, peruanas o extranjeras, que realizan actividades de ciencia, tecnología e innovación en el Perú.

A los docentes, egresados y alumnos de la facultad de derecho, especialmente a los que integran los centros de estudios, se les invita a registrarse y llenar su hoja de vida (CTI VITAE)

CONCEPTOS BÁSICOS A TOMAR EN CUENTA

¿Qué son las indizadoras?

- Las indizadoras recopilan, indexan y clasifican trabajos académicos con el objetivo de facilitar la búsqueda y recuperación de información relevante por parte de investigadores, académicos y profesionales.
- La inclusión de un trabajo en una base de datos de una indizadora amplía su visibilidad y reconocimiento dentro de la comunidad científica, ya que permite a otros investigadores y académicos encontrar y citar dicho trabajo con mayor facilidad.

¿Qué es Scopus, Web of Science y Scielo?

- Scopus es una de las mayores bases de datos bibliográficas a nivel global, que cubre diversas áreas del conocimiento y es reconocida por su amplio alcance y criterios de selección rigurosos. Web of Science es otra base de datos bibliográfica ampliamente utilizada, conocida por su enfoque en la calidad y el impacto de la investigación. Scielo, por su parte, es una biblioteca electrónica en línea que se centra en revistas científicas de acceso abierto.
- Concytec, toma en cuenta los trabajos publicados en estas tres indizadoras debido a su reconocimiento y criterios de calidad establecidos, con la finalidad de clasificar al investigador en el nivel correspondiente.

¿Qué es ORCID?

- ORCID es un proyecto abierto, que ofrece un sistema para crear y mantener un registro único y permanente de investigadores.
- Proporciona también un perfil curricular donde alojar toda la producción científica de un autor, que permite enlazar y sincronizar con otros perfiles personales de investigador

PASOS PARA SER INVESTIGADOR CALIFICADO Y REGISTRADO EN RENACYT

1. Crear nuestro CTI VITAE

Primero debemos registrarnos en el CTI VITAE pues el contenido que subamos a esta plataforma es indispensable para ser calificados y registrados en RENACYT. En este apartado se te pedirá brindar algún documento de identidad. [Haz click aquí para dirigirte al registro de usuario.](#)

REGISTRO DE USUARIO

Estimado usuario(a):

El presente módulo está dirigido exclusivamente a nuevos usuarios que desean inscribirse en el CTI Vitae - Hojas de vida afines a la Ciencia y Tecnología (antes DINA), del CONCYTEC.

Registre su información de acuerdo a lo reportado en RENIEC.

Tipo de Documento

DNI

Número de documento(Usuario):

Fecha de nacimiento:

dd-mm-aaaa



Validar con RENIEC



PASOS PARA SER INVESTIGADOR CALIFICADO Y REGISTRADO EN RENACYT

2. Ingresar nuestros perfiles personales de ORCID, Scopus y Web of Science al CTI VITAE

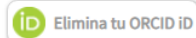
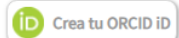
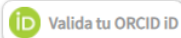
Es importante no saltarse este paso ya que todos los trabajos indizados y subidos a estas bases de datos, se agregan automáticamente a nuestra producción científica, evitándonos hacerlo de manera manual.

OTROS IDENTIFICADORES

ORCID

ORCID

ORCID Name:



SCOPUS

Scopus Author ID:

Author Detail



INDICE H:

Obtener Índice H

WEB OF SCIENCE

Iniciar Sesión en WOS



WEB OF SCIENCE:

PASOS PARA SER INVESTIGADOR CALIFICADO Y REGISTRADO EN RENACYT

3. Redactar nuestro CTI VITAE


3.1 Experiencia laboral

Datos Generales	Experiencia Laboral	Formación Académica	Idiomas	Líneas de Investigación	Proyectos (I+D+i)	Producción Tecnológica y/o Industrial
Producción Científica	Distinciones y premios					


En esta sección deberás escribir tus experiencias laborales.

OJO: procura consignar bien los datos dentro de tu experiencia laboral como asesor de tesis así como adjuntar el link o pruebas de dicha función; ya que este es un criterio importante para que puedas ser calificado y registrado en RENACYT.

EXPERIENCIAS

Laboral  No olvides colocar a la USMP como institución principal

Docente

Asesor de Tesis  *Obligatorio

Evaluador/Formulador de proyectos

PASOS PARA SER INVESTIGADOR CALIFICADO Y REGISTRADO EN RENACYT

3. Redactar nuestro CTI VITAE

3.2 Formación académica

Datos Generales	Experiencia Laboral	Formación Académica	Idiomas	Líneas de Investigación	Proyectos (I+D+i)	Producción Tecnológica y/o Industrial
Producción Científica	Distinciones y premios					

FORMACIÓN ACADÉMICA

Agregar manualmente

Importar Grados y Títulos del SUNEDU

En esta sección deberás escribir tu formación académica.

Es importante que agregues o importes todos los títulos o grados académicos con los que cuentes (Constancia de matrícula en Instituciones de nivel superior, bachiller, título profesional, magíster, doctor).

OJO: los títulos deben estar registrados en SUNEDU.

PASOS PARA SER INVESTIGADOR CALIFICADO Y REGISTRADO EN RENACYT

3. Redactar nuestro CTI VITAE

3.2 Producción científica

Datos Generales	Experiencia Laboral	Formación Académica	Idiomas	Líneas de Investigación	Proyectos (I+D+i)	Producción Tecnológica y/o Industrial
Producción Científica	Distinciones y premios					

Los artículos que se encuentran en tus perfiles de Scopus, Web of Science y ORCID se importan automáticamente con esta plataforma para que puedan obtener puntaje de calificación.

Si procedes a registrar manualmente tus artículos indizados en Scopus, WOS u ORCID, estos no serán calificados.

PRODUCCIÓN CIENTÍFICA

Importar Publicaciones

Publicaciones

Congresos

Otros

En caso de tener libros o capítulos de libros deberás computarlas manualmente acreditando su publicación con:

- La constancia de revisión por pares expedida por casa editorial.
- La constancia de investigación expedida por Vicerrectorado de Investigación (instituciones universitarias) o instancia de investigación o la que establezca el ROF (instituciones no universitarias).

Nota: Agradeceremos que revise sus publicaciones ingresadas, a fin de evitar duplicidades.

PASOS PARA SER INVESTIGADOR CALIFICADO Y REGISTRADO EN RENACYT

4. Solicitar calificación y clasificación

Los solicitantes deben estar registrados en la plataforma CTI VITAE para poder realizar su solicitud. Luego deben seguir los siguientes pasos:

- Verificar y actualizar toda la información a ser calificada conforme al actual reglamento.
- Ubicar los botones de «incorporación», «promoción» o «mantenimiento activo», en la ventana inicial de CTI VITAE para iniciar la solicitud según corresponda.
- Una vez enviada la solicitud el sistema emite una notificación automática al correo consignado en el CTI VITAE, donde se confirma la recepción de la solicitud y se orienta sobre la validación del correo; y los pasos que debe seguir para culminar con éxito la solicitud.



CONSIDERACIONES A TOMAR EN CUENTA PREVIO AL REGISTRO EN EL CTI VITAE

Crear nuestra cuenta en ORCID

Registrar un identificador como ORCID en nuestro CTI VITAE permitirá una mejor ubicación e importación de nuestros trabajos a nuestra producción científica.

¿Aún no tienes cuenta en ORCID? Haz [click aquí](#) para crear una cuenta.

The screenshot shows a three-step registration process for an ORCID ID. Step 1, 'Personal data', is active. The page title is 'Create your ORCID ID' with the subtitle 'This is step 1 of 3'. Below the title, there is a paragraph explaining that users can only register for themselves and a link to 'Sign In' if they already have an account. The form contains several input fields: 'First name' (with a red border and a help icon), 'Last name (Optional)', 'Primary email', 'Confirm primary email', and 'Additional email (Optional)' (with a help icon). At the bottom, there is a '+ Add another email' link, a 'GO BACK' button, and a 'NEXT' button.

1 Personal data 2 Security and notifications 3 Visibility and terms

Create your ORCID ID

This is step 1 of 3

Per ORCID's [terms of use](#), you may only register for an ORCID ID for yourself. Already have an ORCID ID? [Sign In](#)

First name ?

Please enter your first/given name

Last name (Optional)

Primary email

Confirm primary email

Additional email (Optional) ?

+ Add another email

GO BACK NEXT

CONSIDERACIONES A TOMAR EN CUENTA PREVIO AL REGISTRO EN EL CTI VITAE

Regístrate en Web Of Science

Registra el identificador de Web Of Science en tu CTI VITAE.

¿Aún no tienes cuenta en WOS?

WEB OF SCIENCE

Iniciar Sesión en WOS

WEB OF SCIENCE*

ADU-5049-2022

Haz click en este apartado de tu CTI VITAE, te llevará al registro en WOS.



Web of Science™

Register for a FREE Web of Science Profile

Sign in

Register

Email address

Please enter an email address.

Password



Re-enter password



First Name

Last Name

QRrNj



Captcha

Register

CONSIDERACIONES A TOMAR EN CUENTA PREVIO AL REGISTRO EN EL CTI VITAE

Buscar un perfil de autor

i Scopus es la base de datos de resúmenes y citas de literatura de investigación revisada por pares más grande del mundo. Con más de 22.000 títulos de más de 5.000 editoriales internacionales. Puede utilizar esta búsqueda de autor gratuita para buscar cualquier autor; o utilice el [Asistente para comentarios del autor](#) para verificar su perfil de autor de Scopus. Regístrese para su ORCID único y utilice Scopus para [importar sus registros](#).

Apellido del autor

por ejemplo, Smith

Nombre del autor

por ejemplo, JL

Afiliación

por ejemplo, Universidad de Toronto

Mostrar solo coincidencias exactas

Buscar 

 ORCID

por ejemplo, 1111-2222-3333-4444

Buscar 

Scopus ID

De igual manera, registrar un identificador como Scopus Author ID en nuestro CTI VITAE permitirá una mejor ubicación e importación de nuestros trabajos a nuestra producción científica.

¿Cómo obtengo mi Scopus ID?

Esta cuenta se crea automáticamente en cuanto tengas artículos publicados en revistas indizadas en Scopus.

Si deseas ubicar tu cuenta en Scopus haz [click aquí](#).

NIVELES Y PUNTAJE PARA LA CALIFICACIÓN Y CLASIFICACIÓN EN EL RENACYT

Niveles de Clasificación	Puntaje requerido por Nivel de Clasificación
Investigador Distinguido	200 a más
Nivel I	160-199
Nivel II	100 - 159
Nivel III	70 - 99
Nivel IV	50 - 69
Nivel V	35 - 49
Nivel VI	25 -34
Nivel VII	10 -24

Tabla extraída del [Reglamento Renacyt](#)

CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y PUNTAJE POR ÍTEM PARA LA CALIFICACIÓN Y CLASIFICACIÓN, RENOVACIÓN Y PROMOCIÓN EN EL RENACYT

Primer criterio: formación

Criterio	Indicador	ítem	Puntaje por ítem	Puntaje máximo	Puntaje mínimo
Formación	A. Grado académico y/o título profesional registrado en SUNEDU o MINEDU	Grado de doctor	10	10	0
		Grado de magíster	6		
		Título profesional	4		
		Grado de bachiller o egresado	2		
		Constancia de matrícula en Instituciones de Educación Superior	1		

A. Sobre el Grado Académico:

- Solo se considera el puntaje del máximo grado o título profesional obtenido al momento de presentar la solicitud.
- En el caso de estudiantes de educación superior, deben presentar la constancia de matrícula en el semestre correspondiente al que solicitan calificación.
- El Grado Académico y/o Título Profesional del solicitante domiciliado en Perú, debe estar registrado en la SUNEDU o MINEDU según corresponda. Se considerará el máximo Grado o Título que cuente con este registro.

CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y PUNTAJE POR ÍTEM PARA LA CALIFICACIÓN Y CLASIFICACIÓN, RENOVACIÓN Y PROMOCIÓN EN EL RENACYT

Segundo criterio: producción total

Criterio	Indicador	Ítem	Puntaje por ítem	Puntaje máximo	Puntaje Mínimo
Producción Total	B. Artículos científicos en revistas indizadas en las bases de datos	Scopus/WoS (Cuartil Q1 de Scimago o JCR)	5	Sin puntaje total máximo	6
		Scopus/WoS (Cuartil Q2 de Scimago o JCR)	4		
		Scopus/WoS (Cuartil Q3 de Scimago o JCR)	3		
		Scopus/WoS (Cuartil Q4 de Scimago o JCR)	2		
	Conference Proceedings (Scopus/WoS)/Scielo	1	10		
	D. Publicaciones de libros y/o capítulos de libro en su especialidad indizados en bases de datos bibliográficos o que cumplan con un proceso de revisión de pares externos y otros estándares.	Libro	2	10	
Capítulo de libro		1			

*Existe un indicador C sobre registros de propiedad intelectual ([Anexo 1, tabla 1 del Reglamento Renacyt](#))

CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y PUNTAJE POR ÍTEM PARA LA CALIFICACIÓN Y CLASIFICACIÓN, RENOVACIÓN Y PROMOCIÓN EN EL RENACYT

2.1 Artículos científicos en revistas indizadas en Scopus, Web of Science y SciELO.

Criterio	Indicador	Ítem	Puntaje por ítem	Puntaje máximo	Puntaje Mínimo
Producción Total	B. Artículos científicos en revistas indizadas en las bases de datos	Scopus/WoS (Cuartil Q1 de Scimago o JCR)	5	Sin puntaje total máximo	6
		Scopus/WoS (Cuartil Q2 de Scimago o JCR)	4		
		Scopus/WoS (Cuartil Q3 de Scimago o JCR)	3		
		Scopus/WoS (Cuartil Q4 de Scimago o JCR)	2		
		Conference Proceedings (Scopus/WoS)/SciELO	1	10	

Este puntaje mínimo es entre los indicadores B, C y D.

B. Sobre las publicaciones de artículos científicos:

- Es de cumplimiento obligatorio en caso no se cumpla el indicador C y/o D.
- Solo se consideran las siguientes bases de datos bibliográficas: Scopus, Web of Science (WoS) y SciELO.
- Para efectos del presente reglamento, en el caso de los artículos publicados en revistas indizadas en WoS, se considerarán las bases de datos de la Colección Principal de WoS: Science Citation Index Expanded, Art & Humanities Citation Index y Social Science Citation Index.
- En el caso de Conference Proceedings publicados en revistas indizadas en Scopus o WoS o artículos en SciELO, solo se considera hasta 10 puntos como máximo en la producción total durante toda la trayectoria del solicitante, incluidos los últimos 3 años.

CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y PUNTAJE POR ÍTEM PARA LA CALIFICACIÓN Y CLASIFICACIÓN, RENOVACIÓN Y PROMOCIÓN EN EL RENACYT

2.3 Artículos científicos en revistas indizadas en Scopus, Web of Science y SciELO.

Criterio	Indicador	ítem	Puntaje por ítem	Puntaje máximo	Puntaje mínimo
Producción total	D. Publicaciones de libros y/o capítulos de libro en su especialidad indizados en bases de datos bibliográficos o que cumplan con un proceso de revisión de pares externos y otros estándares.	Libro	2	10	6
		Capítulo de libro	1		

Este puntaje mínimo es entre los indicadores B, C y D

D. Sobre los libros y/o capítulos de libro:

- Es de cumplimiento obligatorio en caso no se cumpla el indicador B y/o C.
- En el caso de libro y/o capítulo de libro editado por una institución peruana, debe ser resultado de una investigación y contar con revisión por pares, para lo cual se debe presentar como sustento la validación o reconocimiento por el Vicerrectorado de Investigación (instituciones universitarias) o instancia de investigación o la que establezca el ROF (instituciones no universitarias), o constancia de revisión por pares.
- Se considera todo libro y/o capítulo de libro editado por una institución peruana que cumpla con una normalización básica (Número ISBN, Número de registro de Depósito Legal, Tabla de contenido, Referencias bibliográficas).
- En el caso de libro y/o capítulo de libro editado por una editorial internacional que cumplan con un proceso de revisión de pares externos y otros estándares.
- Solo se considera hasta 10 puntos como máximo en la producción total durante toda la trayectoria del solicitante, incluidos los últimos 3 años.

¿TODOS LOS LIBROS SON ADMITIDOS PARA CALIFICACIÓN EN RENACYT?

Concytec define al libro como una publicación original e inédita resultado de un proceso de investigación y que ha sido sometida a revisión por pares externos; sin embargo, la siguiente relación muestra los textos que no están dentro de la definición de libro resultado de investigación:

Glosario de términos de Concytec

- Resúmenes
- Presentación de hallazgos de investigaciones no concluidas
- Libros de apoyo pedagógico
- Libros de enseñanza de idiomas
- Libros de formación
- Entrevistas
- Manuales
- Guías
- Cartillas
- Ensayos
- Ponencias
- Memorias de eventos
- Libros de poesía
- Novelas
- Libros de divulgación

Manual de Frascati

Estudios relacionados con la política

- La palabra “política” se refiere no solo a la política nacional, sino también a la regional y la local, así como a la política de las empresas en el seguimiento de su actividad económica.
- Cualquier actividad destinada a brindar un apoyo firme a las medidas políticas, así como a la actividad legislativa, deberían excluirse de la I+D. Esto incluye el asesoramiento político y las relaciones con los medios de comunicación, el asesoramiento jurídico, las relaciones públicas o incluso el apoyo técnico para la actividad administrativa (como la contabilidad).
- Por otro lado, cabe señalar que las actividades de investigación destinadas a proveer a los responsables de tomar decisiones de un conocimiento exhaustivo de los fenómenos sociales, económicos o naturales deben incluirse en la I+D. Habitualmente, estas actividades de I+D las desarrolla un personal especializado (investigadores) formado por pequeños equipos de expertos o consultores que cumplen con los criterios académicos estándar para la labor científica (además de los criterios de I+D). (...)

CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y PUNTAJE POR ÍTEM PARA LA CALIFICACIÓN Y CLASIFICACIÓN, RENOVACIÓN Y PROMOCIÓN EN EL RENACYT

2.3 Artículos científicos en revistas indizadas en Scopus, Web of Science y SciELO.

Criterio	Indicador	ítem	Puntaje por ítem	Puntaje máximo	Puntaje mínimo
Asesoría	F. Haber asesorado o co-asesorado tesis sustentadas y aprobadas de pregrado y/o posgrado	Para la obtención del Grado de Doctor	2	10	0
		Para la obtención del Grado de Magíster	1		
		Para la obtención del Grado de Bachiller o Título Profesional	0.5		

F. Sobre las asesorías o co-asesorías de tesis:

- a. Se considera solo la tesis sustentada y aprobada pudiendo informar el postulante el enlace de la misma en el RENATI de la SUNEDU o el repositorio institucional.
- b. No se considera como sustento resoluciones de designación como asesor o co-asesor u otros documentos equivalentes.
- c. Se consideran todas las asesorías o co-asesorías de tesis para la obtención de cualquier grado académico o título profesional.
- d. Solo se considera 10 puntos como puntaje máximo a obtener.

RECOMENDACIONES

Procura cumplir con los siguientes puntos para que tu solicitud de calificación y clasificación sea admitida

- Ten siempre actualizado y en orden la producción científica de tu CTI VITAE
- Sincroniza tus cuentas de ORCID, Scopus Author ID y WoS para que tus trabajos publicados en estas cuentas puedan importarse a tu CTI VITAE y pueda ser tomado en cuenta para la calificación.
- Prioriza buscar revistas jurídicas indizadas en Scopus o WOS para obtener más puntaje.



FUENTES DE INFORMACIÓN

1. Reglamento de Investigación de la Universidad de San Martín de Porres https://usmppe-my.sharepoint.com/personal/derecho_usmp_pe/_layouts/15/onedrive.aspx?id=%2Fpersonal%2Fderecho%5Fusmp%5Fpe%2FDocuments%2FCloud%2Freglamento%5Finvestigacion%2Epdf&parent=%2Fpersonal%2Fderecho%5Fusmp%5Fpe%2FDocuments%2FCloud&ga=1
2. Reglamento General de la Universidad de San Martín de Porres https://usmp.edu.pe/pdf/Reglamento_General_USMP.pdf
3. Ley Universitaria N°30220 http://www.minedu.gob.pe/reformauniversitaria/pdf/ley_universitaria_04_02_2022.pdf
4. Reglamento de calificación, clasificación y registro de los investigadores del sistema nacional de ciencia, tecnología e innovación tecnológica - reglamento Renacyt <http://resoluciones.concytec.gob.pe/subidos/sintesis/RP-090-2021-CONCYTEC-P.pdf>
5. Glosario de términos de Concytec <https://conocimiento.concytec.gob.pe/termino/libro-resultado-de-investigacion/>
6. Evidencias ACSUG-2022 Instituto de Investigación Facultad de Derecho USMP
7. SUNEDU - Matriz de condiciones básicas de calidad, componentes, indicadores y medios de verificación por tipo de universidad
8. Scimago – Ranking de universidades peruanas 2023 <https://www.scimagoir.com/rankings.php?sector=Higher+educ.&country=PER&ranking=>
9. Scopus – Perfil de afiliación de la Universidad de San Martín de Porres <https://www.scopus.com/affil/profile.uri?afid=60104616>