

Evaluación de la investigación en la comisión B7 (especialidades clínicas)-ANECA

Vicente Molina

Secretario de la comisión B7

Objetivos

- Acreditar los méritos suficientes para los cuerpos de PTUN y CAUN
- Investigación: calidad y liderazgo

¿Cómo lo hacemos?

- Mínimos definidos por criterios (19, revisión 22)
- Dos evaluadores por expediente
- Acuerdo en comisión
- Resultado: positivo, petición de información, negativo
- Fase de alegaciones

Dimensiones

CAUN

- Investigación
- Docencia
- Gestión
- Transferencia

PTUN

- Investigación
- Docencia
- Gestión
- Transferencia
- Formación

Para cada dimensión

- A, B
- $C \rightarrow$ compensable
- D

Investigación: Categorías “1” y “2”

- Suficientes obligatorios (+ específicos en CAUN)
- Requeridos complementarios

Combinaciones

	Investigación	Docencia	Transferencia/ Actividad profesional	Gestión
Calificación mínima	B	B		
Calificación mínima	A	C, E ¹		
Calificación mínima	B	C	B	
Calificación mínima	B	C		B
Calificación mínima	C	B	A	
Calificación mínima	C	B		A

CAUN

	Investigación	Docencia	Transferencia/ Actividad profesional	Gestión	Formación
Calificación mínima	B	B			
Calificación mínima	A	C, E ²			B
Calificación mínima	B	C	B		B
Calificación mínima	B	C		B	B
Calificación mínima	C	B	A		B

PTUN

Esquema general CAUN- Investigación

- Méritos obligatorios: **artículos**
- Méritos específicos: **IP proyectos**, sexenios, IP de unidades reconocidas
- Méritos complementarios: **tesis**, sexenios, proyectos, exceso de publicaciones y proyectos, paneles de evaluación, movilidad

Esquema general PTUN- Investigación

- Méritos obligatorios: **artículos**
- Méritos complementarios: **tesis, proyectos**, exceso de publicaciones, paneles de evaluación, libros y capítulos, revisiones para revistas indexadas, conferencias

Cuerpo: Profesor Titular de Universidad

Comisión: Medicina Clínica y Especialidades Clínicas

Tipo expediente: Normal

Área conocimiento: Cirugía

Datos Solicitante

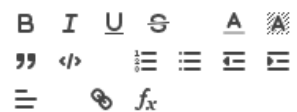
Datos Expediente

Documentación

Evaluación

Histórico

Observaciones:



Reúne los méritos obligatorios necesarios para una calificación A1 en esta dimensión.

Puntuación:

A - Excepcional

✓ Guardar

Calidad y difusión (293)

[Calidad y número de proyectos \(7\)](#)

[Movilidad del profesorado \(2\)](#)

[Otros méritos](#)

[Obligatorios](#)

Publicaciones indexadas (78)

Publicaciones no indexadas (3)

Libros y capítulos (23)

Congresos (171)

Conferencias y seminarios (17)

Otros

Artículos

- **Valorables: originales**, revisiones sistemáticas, meta-análisis; **con el solicitante en la cabecera**
- No valorables: revisiones, cartas, editoriales, 2 páginas o menos, casos
- ✓ Calidad (IF según área JCR) **T1 y T2** (2019)
- ✓ Número
- ✓ **Autorías preferentes**
- ✓ **Multiautorías**

A1 PTUN

- > 40 publicaciones en T1 y T2.
- > 20 en el T1.
- > 15 con AP, de las que >10 deberán situarse en el T1.
- >3 en el D1.

A2 PTUN

- >32 en T1 y T2.
- > 16 en el T1.
- >12 APs, con T1.
- >2 D1

+ 6 COMPLEMENTARIOS

B1 PTUN

- >22 publicaciones en JCR en T1 y T2.
- >12 en el T1.
- > 8 con AP (de las que, al menos, 5 deberán situarse en el T1)

B2 PTUN

- > de 15 en T1 y T2.
- >10 en el T1.
- >6 APs, 4 en T1.

• + 4 COMPLEMENTARIOS

A (Excepcional)	B (Bueno)	C (Compensable con otras dimensiones)	D (Insuficiente)
<p>A-Opción 1: méritos obligatorios + méritos específicos</p> <p>Como méritos obligatorios, se especifican los siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Al menos 75 publicaciones en JCR en el primer tercil (T1) y en el segundo tercil (T2), perteneciendo al menos 25 de ellas al 1^{er} Decil (D1). ✓ Al menos 50 con AP (Autoría Preferente: primero o último autor o corresponding author), de las que al menos 10 deberán situarse en el D1. ✓ Se tendrá en cuenta la coherencia en las líneas de investigación. 	<p>B-Opción 1: méritos obligatorios + méritos específicos</p> <p>Como méritos obligatorios, se especifican los siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Al menos 40 publicaciones en JCR en T1 y T2. ✓ Al menos 20 en el T1. ✓ Al menos 15 con AP (Autoría Preferente: primero o último autor o corresponding author), de las que al menos 10 deberán situarse en el T1. ✓ Al menos 3 en el D1. ✓ Se tendrá en cuenta la coherencia en las líneas de investigación. 	<p>C-Opción 1: méritos obligatorios + méritos específicos</p> <p>Como méritos obligatorios, se especifican los siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Al menos 25 publicaciones en JCR en T1 y T2. ✓ Al menos 20 en el T1. ✓ Al menos 12 con AP (Autoría Preferente: primero o último firmante o corresponding author), de las que, al menos, 6 deberán situarse en el T1. ✓ Se tendrá en cuenta la coherencia en las líneas de investigación. 	<p>Siempre que no se alcance la C, se obtiene una D.</p>
<p>A-Opción 2: méritos obligatorios + méritos específicos + méritos complementarios:</p> <p>Como méritos obligatorios, se especifican los siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Al menos 60 JCRs en T1 y T2, perteneciendo al menos 20 de ellas al D1. ✓ Al menos 40 con AP, de las que al menos 8 deberán situarse en el D1. ✓ Se tendrá en cuenta la coherencia en las líneas de investigación. 	<p>B-Opción 2: méritos obligatorios + méritos específicos + méritos complementarios:</p> <p>Como méritos obligatorios, se especifican los siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Un mínimo de 32 publicaciones en JCR en T1 y T2. ✓ Al menos 16 en T1. ✓ Al menos 12 APs, de las que al menos 8 deberán aportarse en publicaciones en el T1. ✓ Al menos 2 en el 1^{er} Decil (D1). ✓ Se tendrán en cuenta la coherencia en las líneas de investigación. 	<p>C-Opción 2: méritos obligatorios + méritos específicos + méritos complementarios:</p> <p>Como méritos obligatorios, se especifican los siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Un mínimo de 16 publicaciones en JCR en T1 y T2. ✓ Al menos 12 en T1. ✓ Al menos 8 APs, de las que al menos 4 deberán aportarse en publicaciones en el T1. ✓ Se tendrán en cuenta la coherencia en las líneas de investigación. 	

sTituloArt	sTipoArtic	sRevista	ginalNI	naFIN	ntPagicacion	sISSN	sDOI	mpacto	rcil	sA	jISSN	noJCR	mpacto	artil	rcentil	rcil	ecil	sAut	miA	sMu	miV	Publ
MOLECULAR	ARTICULO	JOURNAL	315	324	10	2022	??	10.1080/0	2,533	T2	0894-1939	2021	1,972	Q3	35,31	T2		AP	AP			PuV
ECTOPIC C	ARTICULO	REVIEWS I	1041	1056	16	2021	??	doi.org/10	6,514	T1	1389-9155	2021	9,306	Q1	91,44	T1	D1					PuV
PROGNOS	ARTICULO	BMC PULM	75		-74	2021	1471-2466	10.1186/s1	3,317	T2	1471-2466	2021	3,32	Q3	43,85	T2						PuV
ROLE OF B	ARTICULO	ANNALS C	??	??	??	2021	1615-5947	doi.org/10	1,446	T3	0890-5096	2021	1,607	Q4	24,41	T3						PuV
EFFICACY	ARTICULO	CIRUGIA E	??	??	??	2021	0009-739X	https://dc	1,653	T3	0009-739X	2021	2,242	Q3	42,42	T2						PuV
ROBOTIC F	ARTICULO	CIRUGIA E	??	??	??	2021	2173-5077	doi.org/10	1,653	T3	0009-739X	2021	2,242	Q3	42,42	T2						PuV
OUTCOME	ARTICULO	EUROPEAN	81	88	8	2021	1873-734X	10.1093/e	4,191	T1	1010-7940	2021	4,534	Q1	84,6	T1				MA	MA	PuV
PREOPERAT	ARTICULO	EUROPEAN	1419	1424	6	2018	0748-7983	??	3,379	T1	0748-7983	2018	3,379	Q1	83	T1				MA	MA	PuV
SURVIVAL	ARTICULO	ANNALS C	2413	2418	6	2013	1068-9265	10.1245/s1	3,943	T1	1068-9265	2013	3,943	Q1	93,87	T1	D1	AP	AP			PuV
REGISTRO	ARTICULO	ARCHIVOS	462	467	6	2013	0300-2896	dx.doi.org	1,816	T3	0300-2896	2013	1,816	Q3	26,85	T3				MA	MA	PuV
IMPACT O	ARTICULO	SURGICAL	1146	1152	7	2012	0930-2794	10.1007/s0	3,427	T1	0930-2794	2012	3,427	Q1	92,21	T1	D1					PuV
FIBROELAS	ARTICULO	ARCHIVOS	262	263	2	2011	0300-2896	10.1016/j.	??	ble	??	2011	??	??	??	??						PuV
INTRANOSE	ARTICULO	GENERAL T	819	821	3	2011	1863-6713	??	??	ble	??	2011	??	??	??	??						PuV
HEMOTOR	ARTICULO	CIRUGIA E	50	51	2	2010	1578-147X	10.1016/j.	??	ble	??	2010	??	??	??	??						PuV
HIPERHIDR	ARTICULO	CIRUGIA E	146	151	6	2010	0009-739X	10.1016/j.	??	ble	??	2010	??	??	??	??		AP	AP			PuV
QUALITY S	ARTICULO	EUROPEAN	540	545	6	2010	1010-7940	10.1016/j.	2,293	T1	1010-7940	2010	2,293	Q1	75,27	T1		AP	AP			PuV
TREATMENT	ARTICULO	SURGICAL	984	987	4	2010	0930-2794	??	3,436	T1	0930-2794	2010	3,436	Q1	92,29	T1	D1					PuV
MAINTAIN	ARTICULO	INTERACT	522	524	3	2010	1569-9293	10.1510/ic	??	ble	??	2010	??	??	??	??		AP	AP			PuV
AN ASSES	ARTICULO	EUROPEAN	360	363	4	2009	1010-7940	10.1016/j.	2,397	T1	1010-7940	2009	2,397	Q1	76,35	T1						PuV
QUANTIFI	ARTICULO	SURGICAL	321	326	6	2009	0930-2794	10.1007/s0	3,307	T1	0930-2794	2009	3,307	Q1	90,12	T1	D1					PuV
SURVIVAL	ARTICULO	AMERICAN	7	7	1	2008	0735-6757	10.1016/j.	1,188	T2	0735-6757	2008	1,188	Q3	50	T2						PuV
LOCALIZED	ARTICULO	INTERNAT	298	301	4	2008	1743-9191	10.1016/j.	??	??	??	2008	??	??	??	??						PuV
SPONTAN	ARTICULO	EUROPEAN	1110	1114	5	2007	1010-7940	10.1016/j.	2,011	T1	1010-7940	2007	2,011	Q2	74,46	T1		AP	AP			PuV
ANATOMI	ARTICULO	SURGICAL	2030	2033	4	2007	0930-2794	10.1007/s0	2,242	T1	0930-2794	2007	2,242	Q1	77,34	T1						PuV
AN ASSES	ARTICULO	EUROPEAN	228	231	4	2006	1010-7940	10.1016/j.	2,011	T1	1010-7940	2006	2,106	Q1	77,01	T1						PuV
RESULTAD	ARTICULO	ARCHIVOS	230	234	5	2006	0300-2896	10.1016/s1	1,851	T2	0300-2896	2006	1,851	Q3	36,76	T2						PuV
THORACIC	ARTICULO	SURGICAL	598	602	5	2006	0930-2794	10.1007/s0	1,969	T1	0930-2794	2006	1,969	Q2	71,17	T1						PuV
GIANT THY	ARTICULO	JOURNAL	1412	1413	2	2006	0022-5223	10.1016/j.	3,56	T1	0022-5223	2006	3,56	Q1	93,07	T1	D1					PuV

[Calidad y número de proyectos \(91\)](#)[Movilidad del profesorado \(4\)](#)[Otros méritos](#)[Obligatorios](#)

as (101)

	T.M. ⚡	Año ⚡	Impacto ⚡	Pos. ⚡	Tercil ⚡	Origen ⚡	Doc ⚡	Cuartil ⚡	Incluir ⚡	Comenta...
N LUNG AND HE...	<input type="radio"/> x	2005	0,799			JCR			<input checked="" type="checkbox"/>	no AP T2
N THE EARLY PO...	<input type="radio"/> x	2005	0,799			JCR			<input checked="" type="checkbox"/>	no AP, T2
AR: RESULTAD...	<input type="radio"/> x	1999	0.885	27	T3			3	<input type="checkbox"/>	
S IN LUNG TRAN...	<input type="radio"/> x	2008	3,067			JCR			<input type="checkbox"/>	revisión
TION-COLONIZA...	<input type="radio"/> x	2016	4.727	8/59	T1	JCR		1	<input checked="" type="checkbox"/>	MA, T1
NIC VALIDATION...	<input type="radio"/> x	2018	4.290	14/63	T1	JCR		1	<input checked="" type="checkbox"/>	ap, T1
EVENTION AND...	<input type="radio"/> x	2017	1.71	20	T2			3	<input type="checkbox"/>	revisión
POPULATION S...	<input type="radio"/> x	2017	4.253	27	T1			1	<input type="checkbox"/>	no cabecer
ION SUSPENSIO...	<input type="radio"/> x	2019	4.759	14	T1			1	<input checked="" type="checkbox"/>	MA, T1
TION IN PATIEN...	<input type="radio"/> x	2020	3.415	27	T2			2	<input type="checkbox"/>	MA

(1 / 11)

⏪ ⏩ 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 ⏪ ⏩ 10 ▾

Total filas: 101 Columnas

Proyectos

- IP
- IC
- **Convocatorias competitivas** (abiertas), autonómicas o superiores
- NO sirven: privados, fundaciones, intramurales, sociedades...

Ejemplo práctico (B/CAUN): B1

Méritos

- **Obligatorios:** Aporta 89 artículos
- Artículos computables: 55
- 20 en T1
- Total AP: 36 (14 en T1)
- 14 AP en T1, 6 no Ap en T1
- 22 Ap en T2, 14 no AP T2
- 4 D1 (incluyendo 2 MA)

méritos obligatorios suficientes

- **Específicos:** IP de 6 proyectos nacionales (14 años); IC en 2 (6 años)

Criterios

- **Obligatorios**
- Al menos 40 publicaciones en JCR en T1 y T2.
- Al menos 20 en el T1.
- >15 con , 10 deberán situarse en el T1.
- Al menos 3 en el D1.
- Se tendrá en cuenta la coherencia en las líneas
- **Específicos**
- IP nacional > 2 años
- IP autonómico o superior 2 años + IC > 4 años

Idem PTUN (B1)

Méritos

- 49 artículos, 26 computables (T1+T2)

16 T1 y 10 T2

15 AP, 8 T1

1 MA

3 D1

Criterios

- Al menos 22 publicaciones en JCR en T1 y T2.
- Al menos 12 en el T1.
- > 8 AP , 5 en el T1.
- Coherencia en las líneas de investigación

Categoría “compensable”

- CAUN: menos obligatorios, los mismos específicos (C1) y complementarios (C2)
- PTUN: menos obligatorios, precisa complementarios

- 101 publicaciones, con numerosas MA, consensos, casos y revisiones, quedan **11 T1 (con 4 AP)** computables.
- En **T2 quedan 11: 1 Ap y 10 no AP**
- 22 computables (con **5 AP**, 4 en T1) → C
- Se admiten 2 MA (llegando a 13 T1).

- **Méritos complementarios :**

- libros y capítulos
- IP de dos proyectos del Instituto Carlos III y colaborador de 6 más
- Dos estancias de más de 6 meses
- Revisión (> 15 artículos en T1)

B:

- **>22** publicaciones en **T1 y T2**.
- Al menos **12** en el **T1**.
- Al menos **8** con **AP (5 en T1)**
- + 4 complementarios

C

- **>12** publicaciones en **T1 y T2**.
- Al menos **8** en el **T1**.
- Al menos **5** con **AP (3 en T1)**
- + 2 méritos complementarios

Ejemplo: D (PTUN)

Méritos

- 90 publicaciones, 23 en T3.

De las restantes, las 37 publicaciones en T1 incluyen

- 2 Ap
- 14 autorías no preferentes
- 5 multiautorías
- 6 artículos donde no figura en cabecera
- 9 cartas o comentarios
- 1 artículo de dos páginas

NO VALORABLES

Las 30 publicaciones en T2 incluyen

- 0 APs
- 8 autorías no preferentes
- 5 revisiones
- 3 referencias repetidas
- 4 MA
- 8 cartas o comentarios
- 2 trabajo de 2 páginas
- 1 caso

NO VALORABLES

Criterios C2

- >de 16 publicaciones en T1 + T2.
- >12 en T1.
- > 8 APs, de las que al menos 4 deberán aportarse en publicaciones en el T1.
- 20% MA

Transferencia: **A** compensa **C** (Inv)

- Patentes
- Registros de la propiedad intelectual
- Participación en empresas tecnológicas
- Servicios Art 83
- Ensayos clínicos (IP, publicación T1)

	Investigación	Docencia	Transferencia/ Actividad profesional	Gestión	Formación
Calificación mínima	B	B			
Calificación mínima	A	C, E ²			B
Calificación mínima	B	C	B		B
Calificación mínima	B	C		B	B
Calificación mínima	C	B	A		B

CAUN → 6 (A) / 4 (B)

PTUN 4 (A) / 2 (B)

Actualización de criterios

- Favorecer la acreditación de clínicos
 - Ampliación de los artículos computables
 - Otros aspectos (movilidad, pertenencia a comités editoriales, proyectos,..)