

ORIENTACIONES SOBRE PRODUCTIVIDAD POR COMITÉS DE ÁREA

Dado que la acreditación de programas de postgrado debe considerar “los criterios o estándares establecidos para este fin por la comunidad científica o disciplinaria correspondiente” (según lo indica la Ley 20.129), los Comités de Área –en su calidad de expertos– han establecido las orientaciones de productividad esperada del cuerpo académico (clastro/núcleo).

COMITÉ DE ÁREA	ORIENTACIONES DE PRODUCTIVIDAD
Comité de Ciencias Biológicas (<u>Vigente a partir del 20-05-2015</u>)	<p><u>Para Doctorado:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• 8 publicaciones ISI por académico en los últimos 5 años.• 1 proyecto de investigación adjudicado en calidad de investigador responsable (Fondecyt, Fondef o proyectos concursables del Anexo N° 1), en los últimos 5 años. <p><u>Para Magíster Académico:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• 5 publicaciones ISI por académico en los últimos 5 años.• 1 proyecto de investigación adjudicado en calidad de investigador responsable o co-investigador (Fondecyt, Fondef o proyectos concursables del Anexo N° 1), en los últimos 5 años. <p><u>Magíster Profesional:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• 5 publicaciones ISI, Scielo o Scopus por académico en los últimos 5 años.• 1 proyecto de investigación adjudicado en calidad de investigador responsable, co-investigador o investigador asociado (Fondecyt, Fondef o proyectos concursables del Anexo N° 1), en los últimos 5 años. <p>Anexo N° 1</p> <ul style="list-style-type: none">• CEE• FIA• Milenio¹• Fondap

¹ Núcleo o Instituto.

- Conicyt - PIA²
- IdeA³
- FIC-R
- NSF⁴
- NIH
- IFS
- Corfo⁵
- Fundación Copec
- FIP
- INACH
- CONAF⁶

² Centros Basales o Anillos.

³ Ciencia Aplicada, Investigación Tecnológica.

⁴ Proyectos similares con financiamiento independiente de otros países y/o fundaciones privadas.

⁵ I+D Aplicada, Incentivo Tributario a la Inversión privada en Investigación y Desarrollo, Proyectos de Alta Tecnología, Proyectos de Innovación Tecnológica.

⁶ Fondo de Investigación del Bosque Nativo.