

## INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL Centro de Investigación y Desarrollo de Tecnología Digital



PROCESO DE ADMISIÓN DOCTORADO EN CIENCIAS EN SISTEMAS DIGITALES FORMATO DE PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA

	Fecha:	
Aspirante:		

**Instrucciones:** El aspirante indicará en la columna de cantidad el número de productos académicos que corresponda y anotará el Sub-total para cada uno de ellos. Al final, obtendrá el puntaje total.

Es necesario enviar un archivo PDF de este formato llenado e incluir de manera ordenada la primera página de los productos académicos.

Productos académicos		Cantidad	Sub-Total
Titulación de Maestría con Mención Honorifica			
Obtención de patente			
Patente en trámite	15		
Certificado de Derechos de autor	5		
Artículo JCR publicado o aceptado			
Artículo no JCR indizado en Scopus o aceptado por CONACYT			
Capítulo de libro indizado en Scopus (max. 5)	30		
Artículo publicado en congreso indizado en Scopus (max. 5)			
Artículo publicado en congreso no indizado en Scopus (max. 3)			
Conferencias nacionales sin publicación (max. 2)			
Conferencias internacionales sin publicación en extenso (max. 2)			
		Total	

El puntaje total será validado por la Comisión de admisión del proceso de admisión.

Versión agosto 2018 pág. 1