

**Cartilla de Elegibilidad**
**E035–2017–01 ERANet-LAC Proyectos de investigación**

N°	Criterio	Revisión/Acreditación
1	Haber registrado su participación a través de la página web de Cienciactiva	Registro en Cienciactiva
2	Presentar la documentación obligatoria de acuerdo a la sección 3.2 de las Bases (CV-DINA del IP y co-investigadores, y Anexo 1)	CV DINA del investigador principal y co-investigadores, Anexo 1
3	Ser una institución legalmente constituida en el Perú	Anexo 1
4	Estar registrada en la Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT) con estado activo y condición de habido	A través de la revisión de la razón social de la entidad solicitante en la página web de la SUNAT
5	Si es una entidad de régimen privado (excepto Centros de Excelencia constituidos como resultado de los concursos de Cienciactiva), contar con al menos tres años de actividades desde la Fecha de Inicio de Actividades según Ficha RUC	
6	Cumplir con lo establecido en la sección 2.3 de las Bases respecto a la conformación del equipo	Conformación mínima: 1 Investigador principal 1 Coinvestigador 1 tesista
7	Cumplir con los requisitos de formación académica para los integrantes del equipo	
	a) Investigador principal: Grado de doctor o maestro	CV-DINA, SUNEDU
	b) Co-investigadores: Grado de doctor, maestro o título profesional	
8	Comprometer una contrapartida o aporte mínimo al proyecto, de acuerdo a los porcentajes mínimos establecido en la sección 2.4.1 de las Bases	
	a) Si la Entidad Ejecutora es una institución académica, el porcentaje mínimo de la contrapartida no podrá ser menor al 20% del monto solicitado a Cienciactiva	Según el formato de postulación de la plataforma virtual de ERANet-LAC
	b) Si la Entidad Ejecutora es una empresa, cámara o asociación empresarial, el aporte mínimo no podrá ser menor al 30% del monto solicitado a Cienciactiva	
9	Cumplir con los límites máximos presupuestales, de acuerdo a lo establecido en la sección 2.4.2 de las Bases.	Según el formato de postulación de la plataforma virtual de ERANet-LAC