

FORMULARIO "INDICADORES"

Estos indicadores podrán ser utilizados en la evaluación ex – post de su proyecto.

Es obligatorio definir 5 indicadores apropiados para el proyecto. Dos de los indicadores son obligatorios: “Horas de uso anual institucional / Capacidad de horas anual de uso de equipo” y “Horas de uso anual a otras Instituciones / Capacidad de horas anual de uso de equipo”. Los tres restantes podrán desarrollarse en los siguientes indicadores: Publicaciones, Formación de Recursos Humanos, Colaboraciones Nacionales, Colaboraciones Internacionales, Líneas de Investigación Derivadas.

***Es de exclusiva responsabilidad del(de la) postulante el llenado de las celdas, así como de adjuntar el archivo en la Plataforma de Postulación donde sea solicitado. Toda la información será considerada en su evaluación.

1.	INDICADOR OBLIGATORIO	Indicador Obligatorio
1.1	NOMBRE INDICADOR	“Horas de uso anual institucional / Capacidad de horas anual de uso de equipo”
1.2	Descripción del indicador	análisis de metales al año
1.3	Línea base	45.000 análisis de metales /año
1.4	Meta u objetivo	aumentar a 1.500.000 análisis de metales /año
1.5	Intervalo de tiempo que mide	1 año desde la adquisición del equipo
1.6	Medio de verificación	libro de uso de equipo y registro de metales totales analizados
1.7	Supuestos	Entrega de recurso en forma oportuna, corte de luz, falla del equipo

2.	INDICADOR OBLIGATORIO	Indicador Obligatorio
2.1	NOMBRE INDICADOR	“Horas de uso anual a otras Instituciones / Capacidad de horas anual de uso de equipo”
2.2	Descripción del indicador	análisis de metales al año
2.3	Línea base	2500 análisis/año
2.4	Meta u objetivo	Por análisis multielemental (25 metales), aumentar a 750.000 análisis/año
2.5	Intervalo de tiempo que mide	1 año desde la adquisición del equipo
2.6	Medio de verificación	libro de uso otras instituciones y registro de metales totales analizados
2.7	Supuestos	Entrega de recurso en forma oportuna, corte de luz, falla del equipo

3.	INDICADOR OBLIGATORIO	Publicaciones
3.1	NOMBRE INDICADOR	número de publicaciones
3.2	Descripción del indicador	publicaciones ISI al año
3.3	Línea base	5 publicaciones conjunta al año
3.4	Meta u objetivo	aumentar a 15 publicaciones conjunta al año
3.5	Intervalo de tiempo que mide	Un año después de la adquisición del equipo
3.6	Medio de verificación	Información WEB science
3.7	Supuestos	Rechazo de publicaciones, pérdidas de información

4.	INDICADOR OBLIGATORIO	Formación de Recursos Humanos
4.1	NOMBRE INDICADOR	Número de tesis de pregrado y post grado
4.2	Descripción del indicador	Tesis con carta de aprobación
4.3	Línea base	3 tesis al año
4.4	Meta u objetivo	aumentar a 10 tesis al año
4.5	Intervalo de tiempo que mide	Un año después de la adquisición del equipo
4.6	Medio de verificación	Tesis inscrita
4.7	Supuestos	problemas de salud de estudiantes, cambio de línea de investigación de estudiantes

5.	INDICADOR OBLIGATORIO	Colaboraciones Nacionales
5.1	NOMBRE INDICADOR	Número de contratos nacionales
5.2	Descripción del indicador	Contratos de colaboración nacional firmados
5.3	Línea base	2 contratos al año
5.4	Meta u objetivo	aumentar a 10 contratos de colaboración al año
5.5	Intervalo de tiempo que mide	Un año después de la adquisición del equipo
5.6	Medio de verificación	Contratos firmados
5.7	Supuestos	Deperfección del instrumental

6.	INDICADOR OPCIONAL	colaboradores internacionales
6.1	NOMBRE INDICADOR	Número de contratos de colaboración con investigadores internacionales
6.2	Descripción del indicador	Contratos de colaboración firmados con investigadores internacionales
6.3	Línea base	2 colaboradores internacionales al año
6.4	Meta u objetivo	aumentar a 5 colaboradores internacionales al año
6.5	Intervalo de tiempo que mide	Un año después de la adquisición del equipo
6.6	Medio de verificación	contratos firmados con la institución
6.7	Supuestos	falta de financiamiento para traslado de investigadores internacionales, deperfección de equipo

7.	INDICADOR OPCIONAL	líneas de investigación derivadas
7.1	NOMBRE INDICADOR	número de líneas de investigación
7.2	Descripción del indicador	líneas de investigaciones derivadas y consolidadas
7.3	Línea base	1 línea de investigación derivada al año
7.4	Meta u objetivo	Aumentar a 5 líneas de investigaciones derivadas
7.5	Intervalo de tiempo que mide	Un año después de la adquisición del equipo
7.6	Medio de verificación	Información en web science
7.7	Supuestos	Incompatibilidad del equipamiento con la nuevas líneas derivadas, baja sensibilidad, baja velocidad de análisis.

FIN FORMULARIO INDICADORES

[MENU INICIO](#)