

**EVALUACIÓN DE PROYECTOS
DE FORTALECIMIENTO DE BASES DE DATOS
SISTEMA NACIONAL DE DATOS GENÓMICOS (SNDG)**

1	Nº del Proyecto
2	Nombre del Proyecto
3	ID Centro
4	Centro
5	Institución solicitante
6	ID Colección/Base de datos
7	SSNN
8	Fecha recepción solicitud mail
9	Fecha recepción solicitud papel
10	Supervisor Proyecto

X DATOS PROVISTOS POR EL PORTAL DEL SNDG

Aportes al Sistema Nacional
X1 Antecedentes de carga de datos en el Portal:

COMENTARIOS/ OBSERVACIONES

B EVALUACIÓN DEL CA

B2 Características del equipamiento solicitado	
B2.1	¿Son razonables los costos presupuestados?
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ <i>En función de los costos de mercado, de los gastos elegibles, de los ítems presentados como contraparte, etc.</i>
	SÍ
	NO*

Nota: *El CA emitirá dictamen de observación.

B2 Características del Proyecto		Promedio ponderado	30%								
B2.1	Grado de adecuación de los objetivos										
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ <i>Los proyectos de fortalecimiento deben cumplir, al menos, con uno de los siguientes objetivos:</i> <ul style="list-style-type: none"> ✓ <i>Análisis y carga de datos a la base de datos</i> ✓ <i>Implementación de Herramientas relevantes para la puesta en valor de las bases de datos</i> 										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
B2.2	Relevancia e impacto del proyecto										
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ <i>Subraye la relevancia científico-tecnológica del proyecto en el contexto del SNDG, teniendo en cuenta el valor de los datos para su Institución y para otras, la incidencia en el aumento de publicaciones científicas, el aporte potencial al sistema productivo, el incremento de la cantidad de usuarios e instituciones beneficiados, etc.</i> 										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

COMENTARIOS/ OBSERVACIONES

B3 Características de la base/s de datos a compartir		Promedio ponderado	70%
B3.1	RELEVANCIA Y CANTIDAD		
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ <i>Se evaluarán los datos tanto por la cantidad y la relevancia de los mismos para la comunidad y que cumplan con los estándares requeridos de calidad, establecidos por el SNDG, comprometidos a ser provistos en el</i> 		



	<i>Portal del Sistema.</i>										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
B3.2	CALIDAD Y USABILIDAD										
<ul style="list-style-type: none">■ <i>Se evaluará si las herramientas bioinformáticas son de uso general y generan un valor agregado considerable para ser usada por la comunidad. Se tendrá en cuenta la robustez de la herramienta, la novedad y las posibilidades de utilización por la comunidad científica.</i>											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
B3.3	SOSTENIBILIDAD										
<ul style="list-style-type: none">■ <i>El proyecto deberá explicar cómo se asegurará que los datos sean cargados de manera eficiente en el Portal del SNDG y contengan toda la información requerida por los estándares del SNDG.</i>											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
B3.4	ESTANDARES DE DATOS										
<ul style="list-style-type: none">■ <i>El proyecto deberá exponer a través de qué metodología se realizará la revisión, validación y verificación de los datos a ser aportados al Portal del SNDG, a fin de saber si los mismos cumplen con los requisitos establecidos por sistema.</i>											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
B3.5	EXPERIENCIA PREVIA EN EL MANEJO DE BASES DE DATOS										
<ul style="list-style-type: none">■ <i>Experiencia en la generación, manejo, análisis de datos genómicos, elaboración e implantación de herramientas de análisis de esos datos -particularmente aquellos asociados al SNDG- y/o en la preservación de materiales relevantes para los estudios genómicos</i>											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

COMENTARIOS/ OBSERVACIONES

EVALUACIÓN FINAL

Promedio ponderado

APROBADO

OBSERVADO

RECHAZADO

DICTAMEN DE EVALUACIÓN