

# INTELIGENCIA ARTIFICIAL





## A. Datos generales del consorcio

<b>Nombre</b>	INTELIGENCIA ARTIFICIAL
<b>Acrónimo</b>	IA
<b>Ubicación</b>	GUANAJUATO
<b>Centros participantes</b>	<i>CIO Centro de Investigación en Óptica</i> <i>IPICYT Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica</i> <i>INFOTEC Centro de Investigación e Innovación en Tecnologías de la Información y Comunicación</i> <i>INAOE Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y Electrónica</i> <i>CIMAT Centro de Investigación en Matemáticas</i> <i>CENTROGEO Centro de Investigación en Geografía y Geomática</i> <i>CICESE Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada, B.C.</i> <i>CIDESI Centro de Ingeniería y Desarrollo Industrial</i>
<b>Líneas de investigación</b>	
<b>Oferta de servicios</b>	



ETAPA	ELEMENTOS	NOTA
<b>Propuesta</b>	<i>Solicitud expresa de un sector empresarial, social o gubernamental ( estado o municipio)</i>	X
	<i>Factibilidad técnica de abordar el tema</i>	X
	<i>Potencial complementariedad con infraestructura ya existente</i>	X
<b>Diseño</b>	<i>Dimensionamiento del proyecto y las necesidades generales de especialistas, instalaciones y equipo</i>	X
	<i>Identificar y gestionar potenciales fuentes de apoyo económico</i>	X
	<i>Cuenta con el interés de agentes regionales (oferta de contribuciones en infraestructura, terreno, instalaciones, equipos, personal, fondos mixtos, etc.)</i>	X
	<i>Definición de los Centros que participan en el Consorcio</i>	X
	<i>Definición del potencial sujeto de apoyo de proyectos para el fortalecimiento</i>	X
	<i>Identificación de las principales necesidades de personal y la estrategia que se seguirá para atenderlas (comisionar a personal de los centros, solicitud de cátedras Conacyt a través de proyectos enfocados al consorcio, contratación de personal a través de proyectos, etc.)</i>	X
	<i>Definición de la potencial estrategia de financiamiento para la etapa de instalación (i.e. construcción de infraestructura), incluyendo tiempos, actores principales y montos preliminares</i>	X
	<i>Existe la decisión y posibilidades de apoyar la generación del Consorcio</i>	X
<b>Instalación</b>	<i>Cuenta con participación de la región o sector interesado y con una estrategia general de financiamiento, equipamiento y poblamiento del consorcio.</i>	X
	<i>Formalización del consorcio a través de un Convenio de Colaboración.</i>	X
	<i>Cumple todas las gestiones administrativas y legales para estar en condiciones de recibir y aplicar fondos, esto incluye terrenos, representación legal, permisos, etc.</i>	X
	<i>Cuenta con el nombramiento de un responsable técnico de la etapa de construcción, a través de un centro administrador (personal del Centro administrador que fungirá como sujeto de apoyo).</i>	X
	<i>Cuenta con personal comisionado a las actividades del consorcio</i>	X
	<i>Cuenta con apoyos especiales a través del Programa correspondiente del FORDECYT, para operación y movilidad, de forma independiente al proyecto de construcción</i>	X
	<i>Cuenta con instalaciones funcionales, cierre exitoso del proyecto</i>	



## B. Nivel de madurez

<b>Operación</b>	<i>Existe personal y equipo básico en instalaciones especializadas que son utilizadas de forma compartida por los Centros participantes en el Consorcio</i>	
	<i>Cuenta con un Comité Coordinador del Consorcio (CCC), conformado por todos los Directores Generales de los Centros participantes bajo la directiva de Conacyt</i>	
	<i>Cuenta con un Gerente del Consorcio</i>	
	<i>Cuenta con un Centro Administrador</i>	
	<i>Cuenta con apoyo FORDECYT para recursos de operación básica del Consorcio durante esta etapa</i>	
	<i>Informe final de la etapa de operación en dos versiones, una enfocada a informar a sus Órganos de Gobierno, incluido el de Conacyt, sobre los avances del consorcio, y otro enfocado a la población abierta (divulgación).</i>	
	<i>Ha puesto a disposición de la región las capacidades de formación de recursos humanos de los Centros que los conforman</i>	
	<i>Ha alcanzado madurez que permita un cierto nivel de auto sostenimiento, generación de beneficios a los centros integrantes y se atiende una demanda de desarrollo regional y sectorial</i>	

**GRADO DE MADUREZ:**



**DISEÑO**

## C. Situación de las instalaciones



## D. Financiamiento

Proyectos FORDECYT Y FOMIX para construcción

<i>FONDO</i>	<i>MONTO</i>	<i>SUJETO DE APOYO</i>	<i>PROYECTO</i>

Proyectos de Investigación, desarrollo tecnológico y servicios especializados

<i>FONDO</i>	<i>MONTO</i>	<i>SUJETO DE APOYO</i>	<i>PROYECTO</i>

Apoyos para operación

<i>FONDO</i>	<i>MONTO</i>	<i>SUJETO DE APOYO</i>	<i>PROYECTO</i>



## E. Personal

<b>Nombre</b>	<b>Funciones</b>	<b>Periodo</b>	<b>Especialidad</b>
<i>Ninguno por el momento</i>			

### Personal de centros comisionado

<b>Nombre</b>	<b>Centro de origen</b>	<b>Dedicación (parcial o total)</b>	<b>Fecha de incorporación</b>	<b>Especialidad</b>

### Catedráticos Conacyt

<b>Nombre</b>	<b>Centro que obtuvo el proyecto</b>	<b>Año de incorporación</b>	<b>Especialidad</b>