



# VI Concurso Regional de Equipamiento Científico-Tecnológico FIC-R



Aspectos relevantes para la presentación de Proyectos

17 de Octubre de 2013



# Contenidos



## 1. Aspectos relevantes para la presentación de proyectos:

- a. Fechas
- b. Descripción y contenidos de las bases concursales
- c. Plataforma de postulación en línea / Formularios

## 2. Postulación

- a. Puntos Críticos de la Postulación
- b. Consideraciones en Proceso de Evaluación

## Consultas



## a. Fechas Relevantes

ETAPA	FECHA
<b>Apertura de Concurso:</b>	Noviembre 2013 <sup>(*)</sup>
<b>Cierre de Concurso</b>	Diciembre 2013 a las 14:00 hrs. <sup>(*)</sup>
<b>Adjudicación de Concurso</b>	Estimada para Marzo de 2013

(\*) Fechas exactas a confirmar, se sugiere visitar periódicamente la página de CONICYT, Concursos Programa Regional.



## b. Descripción y contenidos de las bases concursales



### **Objetivo:**

Financiar proyectos de Equipamiento Científico y Tecnológico, esto es la adquisición y/o actualización de equipamiento científico y tecnológico para actividades de investigación científica y/o desarrollo tecnológico, que incluya los medios necesarios para su correcta instalación, acceso y uso.

### **Definiciones:**

**Equipo Principal:** Dispositivo que cumple, de forma autónoma o por sí solo, todas las funciones para lo cual fue diseñado o creado.

**Accesorio(s):** Cualquier mecanismo, equipo, parte, aparato o dispositivo acoplable, integrable o ensamblable, ya sea en forma física o remota, al Equipo Principal, que tiene la capacidad de ampliar o mejorar su funcionamiento.



## b. Descripción y contenidos de las bases concursales



### Entidades Elegibles

- Universidades Públicas o Privadas acreditadas, con sede en la Región de Atacama.
- Centros de Investigación Científica, con sede en la Región de Atacama.

### Duración del Proyecto:

- Plazo máximo de ejecución de hasta 14 meses

### Cotizaciones:

- Se deberán adjuntar al menos tres cotizaciones en el caso de equipos con distribución en Chile y dos cotizaciones en el caso de equipos que deben ser comprados en el extranjero. Se deberá justificar fundada y detalladamente en aquellos casos que no se disponga del mínimo de cotizaciones solicitadas.



## **b. Descripción y contenidos de las bases concursales**



### COMPROMISO DE LA INSTITUCIÓN RESPONSABLE

- Asumir la instalación, operación y cuidado de todo el equipamiento adquirido
- Tomar a favor y satisfacción de CONICYT, póliza de seguro contra robo, pérdida, desastres naturales, incendio y daños, respecto de los equipos adquiridos (puede ser cargado a CONICYT)
- Ejecutar un plan de mantenimiento preventivo y correctivo de los equipos adquiridos (puede ser cargado a CONICYT)
- Certificar que el(la) Coordinador(a) Responsable se desempeña en la Institución.



## b. Descripción y contenidos de las bases concursales



### PRESUPUESTO

<b>Proyectos que postulan a la Región de:</b>	<b>Monto mínimo a solicitar por proyecto</b>	<b>Monto máximo a solicitar por proyecto</b>
Atacama	30.000.000	90.000.000



## **b. Descripción y contenidos de las bases concursales**



### ÍTEMS FINANCIABLES

#### **Equipamiento**

- Costos del equipamiento y sus accesorios debe ser igual o superior a \$30.000.000

#### **Traslado e Instalación**

- Traslados y seguros de traslado
- Instalación y Puesta en Marcha
- Adecuación de infraestructura y/o habilitación de espacios

#### **Capacitación**

- Capacitación
- Mantenimiento, Garantías y Seguros
- Gastos de Operación y Administración

Los recursos solicitados para cada uno de los ítems y sub ítems, deberán venir debidamente detallados en el proyecto.





## **b. Descripción y contenidos de las bases concursales**



### CONDICIONES DE ADMISIBILIDAD

- Institución Responsable: debe incluir la carta de compromiso solicitada en las bases.
- Coordinador(a) Responsable: Debe desempeñarse como Investigador(a) en la Institución Responsable.
- Requisitos del Proyecto: los montos solicitados deben estar de acuerdo a lo especificado en las Bases. La postulación y estructura debe estar de acuerdo a lo solicitado en la Plataforma de Postulación.



## **b. Descripción y contenidos de las bases concursales**



### CRITERIOS DE EVALUACIÓN

- Justificación y Consistencia de la Propuesta 40%
- Resultados Esperados e Impacto Potencial de la Propuesta 40%
- Evaluación Curricular del (la) Coordinador(a) Responsable y de su Equipo de trabajo 20%

Cada criterio será evaluado utilizando una escala que va desde 0 a 5,0 puntos. El puntaje mínimo que deberá obtener una propuesta para pasar a la siguiente etapa es de 70% del puntaje máximo (3,5 puntos)



## c. Plataforma de postulación en línea / Formularios



- Paso 1: Registrarse en <http://spl.conicyt.cl/auth/>
- Paso 2: Ir a “Postulaciones Simplificadas”
- Paso 3: Ir a “VI Concurso de Proyectos de Equipamiento Científico y Tecnológico REGIONAL – CONICYT”
- Paso 4: Ir a “Ingreso de datos”
- Paso 5: Ir a “Adjunto de Archivos”
- Paso 6: Ir a “Validación de Postulación” y terminar



## 2. Postulación

### a. Puntos Críticos de la Postulación



- **Resumen del proyecto**
  - ✓ Equipo
  - ✓ Justificación
  - ✓ Uso
  - ✓ Proyectos vinculados
  - ✓ Impactos y repercusiones a nivel regional
  - ✓ Otros



## 2. Postulación



### a. Puntos Críticos de la Postulación

- **Justificación técnica del equipamiento a implementar**
  - ✓ Vinculación con las necesidades de la región.
  - ✓ Claridad y coherencia de la vinculación del equipamiento con las actividades de investigación y/o desarrollo experimental realizadas por el proponente y su grupo de trabajo
  - ✓ Identificar explícitamente el mejoramiento científico y tecnológico que se logrará con el uso del equipamiento.
  - ✓ Posibles investigaciones vigentes que se vincularán al equipamiento
  - ✓ La factibilidad técnica del proyecto, como la consistencia de los recursos físicos existentes y los solicitados con las necesidades del proyecto
  - ✓ La coherencia y justificación de los recursos solicitados y aportados y cualquier otro aspecto que el evaluador considere importante y significativo relativo a este criterio.



## 2. Postulación

### a. Puntos Críticos de la Postulación



- **Resultados e Impactos esperados**
  - ✓ Énfasis a los resultados e impactos a obtener en la región
  - ✓ Claridad y rigurosidad de los fundamentos del proyecto
  - ✓ Potencial impacto y el nuevo conocimiento
  - ✓ Impacto potencial debido al desarrollo de líneas de investigación derivadas, el apoyo a la investigación cooperativa intra e inter institucional
  - ✓ Apoyo a la investigación cooperativa intra e inter institucional, así como el fomento a la interacción con investigadores(as) extranjeros(as) y el apoyo a la formación y entrenamiento de estudiantes de pre y post grado

«**Situación actual versus la situación potencial**»



## 2. Postulación



### b. Consideraciones en Proceso de Evaluación

- **Justificación de la Propuesta (40%)**
  - ✓ ¿Cómo califica Ud. la claridad y coherencia de la vinculación del equipamiento científico-tecnológico con las actividades de investigación realizadas por el Coordinador Responsable y su grupo de trabajo?
  - ✓ ¿Cómo califica Ud. la vinculación del equipamiento científico-tecnológico solicitado con proyectos de investigación existentes?
  - ✓ ¿Cómo califica Ud. la consistencia de los recursos físicos existentes, aportados y solicitados con las necesidades del proyecto?
  - ✓ ¿Cómo califica Ud. el plan de utilización del equipamiento, considerando la optimización de su uso y acceso a otros(as) investigadores(as) y estudiantes que no pertenezcan al grupo/centro de investigación?



## 2. Postulación



### b. Consideraciones en Proceso de Evaluación

- **Potencial Impacto de la Propuesta (40%)**
  - ✓ ¿Cómo califica Ud. el mejoramiento científico y tecnológico que se lograría con la implementación y el nuevo conocimiento a generar con el uso del equipamiento?
  - ✓ ¿Cómo califica Ud. el grado de apoyo a la investigación cooperativa intra e inter institucional?
  - ✓ ¿Cómo califica Ud. el fomento a la interacción con investigadores extranjeros?
  - ✓ ¿Cómo califica Ud. el apoyo a la formación y entrenamiento de estudiantes de pre y post grado en las áreas de investigación a realizar con el equipamiento?
  - ✓ ¿Cómo califica Ud. el potencial impacto debido al desarrollo de líneas de investigación derivadas?





## 2. Postulación



### b. Consideraciones en Proceso de Evaluación

- **Evaluación Curricular del (la) Coordinador(a) Responsable y de su Equipo de trabajo (20%)**
  - ✓ ¿Cómo califica Ud. la capacidad de llevar a cabo proyectos de investigación científica del (la) Coordinador(a) Responsable y de su Equipo de trabajo?
  - ✓ ¿Cómo califica Ud. las redes o vínculos con el entorno científico del (la) Coordinador(a) Responsable y de su Equipo de trabajo?
  - ✓ ¿Cómo califica Ud. la coherencia de la investigación realizada por el(la) Coordinador(a) Responsable y su Equipo de trabajo con el equipo?
  - ✓ ¿Cómo califica Ud. la calidad científica de la investigación realizada por el (la) Coordinador(a) Responsable y su Equipo de trabajo?



# Consultas





# VI Concurso Regional de Equipamiento Científico-Tecnológico FIC-R



Aspectos relevantes para la presentación de Proyectos

17 de Octubre de 2013

