



UNCUYO
UNIVERSIDAD
NACIONAL DE CUYO

FO
FACULTAD DE
ODONTOLOGÍA

***TALLER: FORMULACIÓN DE PROYECTOS DE
INVESTIGACIÓN***

***INSTRUCCIONES
PARA
CARGA DE PROYECTOS***

FACULTAD DE ODONTOLOGÍA
SECRETARÍA DE CIENCIA Y TÉCNICA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO

PROYECTOS ANUALES
2014 - 2015

DIRECTOR:

Denominación del Proyecto

Código:

Equipo:



UNCUYO
UNIVERSIDAD
NACIONAL DE CUYO

FO
FACULTAD DE
ODONTOLOGÍA

Proyectos de
Promoción a la
Investigación

**FACULTAD DE ODONTOLOGÍA
SECRETARÍA DE CIENCIA Y TÉCNICA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO
PROYECTOS ANUALES
2014 - 2015**

ELABORACIÓN DE PROYECTO DE INVESTIGACIÓN



TRABAJO DE INVESTIGACIÓN



Todo artículo que presente un tema en el marco de una teoría o modelo conceptual que se base en información empírica¹ y desarrolle una metodología afín a la disciplina o test de hipótesis

¹La "evidencia empírica" o "evidencia científica" es aquella evidencia que sirve al objetivo de apoyar u oponerse a una hipótesis o teoría científica.

PROYECTO



Desde el lenguaje de la planificación, es el conjunto de actividades que nos proponemos realizar de una manera articulada, con el fin de producir bienes o servicios capaces de satisfacer necesidades o resolver problemas, dentro de los límites de un presupuesto y un período de tiempo determinado

DIRECTOR:

Denominación del Proyecto

Código:

Equipo:

DENOMINACIÓN DEL PROYECTO



Se indica de una **manera sintética, un título** en el que se explica aquello **de qué se trata**
Debe indicarse la **institución, responsables** del proyecto.
Si formara parte de **un programa** más amplio (conjunto de proyectos integrados) será necesario hacer referencia.
La intención de la denominación es caracterizar lo que se quiere hacer en el proyecto.

La longitud del título debe ser breve, detallado y descriptivo sobre el tema a investigar, ilustrando al lector sobre qué se va a observar y en qué grupo etario se trabajará.

Código



Se busca en un manual de materias para Programa de Incentivos que establece y asigna un número de identificación

SÍNTESIS PARA LA ELABORACIÓN DE PROYECTO

<i>QUE</i>	<i>Se quiere hacer</i>	<i>Naturaleza del proyecto</i>
<i>POR QUE</i>	<i>Se quiere hacer</i>	<i>Origen y Fundamentación</i>
<i>PARA QUE</i>	<i>Se quiere hacer</i>	<i>Objetivos, propósitos</i>
<i>CUANTO</i>	<i>Se quiere hacer</i>	<i>Metas</i>
<i>DONDE</i>	<i>Se quiere hacer</i>	<i>Localización física</i>
<i>COMO</i>	<i>Se va a hacer</i>	<i>Actividades, metodologías</i>
<i>CUANDO</i>	<i>Se va a hacer</i>	<i>Cronograma</i>
<i>A QUIENES</i>	<i>Va dirigido</i>	<i>Destinatarios</i>
<i>QUIENES</i>	<i>Lo van a hacer</i>	<i>Recursos humanos</i>
<i>CON QUE</i>	<i>Se va a hacer / costear</i>	<i>Recursos financieros</i>
<i>LOGROS</i>		<i>Evaluación</i>

1 - IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO

- Director

Apellido y Nombre :

Título Académico :

Documento de Identidad : Tipo DNI N°

CUIL N°:

Domicilio Particular :

Teléfono / Fax : Correo Electrónico :

- Co-Director (Si correspondiera)

Apellido y Nombre :

Título Académico:

Documento de Identidad : Tipo N°

CUIL N°:

Domicilio Particular :

Teléfono / Fax : Correo Electrónico :

- Ubicación Académica

Unidad Académica :

Unidad Ejecutora :

Teléfono / Fax : Correo Electrónico :

- Denominación del Proyecto

- Palabras Clave:

- Tipo de Actividad:

- Disciplina:

- Campo de Aplicación:

<p style="text-align: center;">FACULTAD DE ODONTOLOGÍA Secretaría de Ciencia y Técnica</p>	<p style="text-align: center;">FINANCIACIÓN DE PROYECTOS 2014 – 2015</p>	<p style="text-align: center;">CÓDIGO</p>
<p>1 - IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO</p> <p>- Director</p> <p>Apellido y Nombre :</p> <p>Título Académico :</p> <p>Documento de Identidad : Tipo DNI N°</p> <p>CUIL N°:</p> <p>Domicilio Particular :</p> <p>Teléfono / Fax : Correo Electrónico :</p> <p>- Co-Director (Si correspondiera)</p> <p>Apellido y Nombre :</p> <p>Título Académico:</p> <p>Documento de Identidad : Tipo N°</p> <p>CUIL N°:</p> <p>Domicilio Particular :</p> <p>Teléfono / Fax : Correo Electrónico :</p>		

- Ubicación Académica

Unidad Académica :

Unidad Ejecutora :

Teléfono / Fax :

Correo Electrónico :

- Denominación del Proyecto

- Palabras Clave:

- Tipo de Actividad:

- Disciplina:

- Campo de Aplicación:

- Ubicación Académica

Unidad Académica :

Unidad Ejecutora :

Teléfono / Fax :

Correo Electrónico :

- Denominación del Proyecto

- Palabras Clave:

- Tipo de Actividad:

- Disciplina:

- Campo de Aplicación:

- **Resumen Técnico**

2 - DESCRIPCION DEL PROYECTO

- Estado actual de conocimientos sobre el tema (Indicar bibliografía)

Bibliografía

- Formulación y fundamentación del problema a investigar

- Objetivos

- Hipótesis de Trabajo

- Metodología

- Resultados esperados

3 - TRANSFERENCIA Y BENEFICIARIOS

4 – EQUIPO DE TRABAJO

FUNCIÓN	APELLIDOS Y NOMBRES	GRADO DE FORMACIÓN(*)	CATEGORÍA DE INVESTIGADOR(**)	CARGO DOCENTE	TIEMPO SEMANAL
DIRECTOR					
CODIRECTOR					

(*) Indicar en caso de ser : Investigador en formación, IF ; Becario graduado, BG; Becario Alumno, BA; Becario ad honorem, BAH; Becario de Posgrado, BP; Otros : especificar.

(**) Según lo establece el programa de incentivos.

Personal de apoyo aportado por otra institución

INSTITUCIÓN	APELLIDOS Y NOMBRES	FUNCION	CARGO	TIEMPO SEMANAL

5 - EQUIPAMIENTO NECESARIO PARA EL PROYECTO

- **Disponible en la Unidad Ejecutora**

- **Solicitado para este proyecto**

EQUIPAMIENTO	MONTO

MONTO TOTAL	
- Solicitado que será compartido con otro proyecto	

7 - AVAL ACADÉMICO

La persona cuyos datos de identificación se insertan al final de este punto, deja constancia de que ha tomado conocimiento de la solicitud de financiación presentada por el investigador para el proyecto de investigación denominado:

Se informa que el mismo reúne los requisitos necesarios para ser considerado por la Secretaría de Ciencia y Técnica

Nombre y Apellido
Cargo
Facultad de Odontología
Teléfono: Trabajo
Fecha

Particular

Firma _____

8 - AUTORIZACIÓN PATRIMONIAL

La persona, cuyos datos de identificación se insertan al final de este punto, deja expresa constancia de que los bienes, muebles e inmuebles, que se detallan en el proyecto presentado por el investigador denominado:

y que se encuentren bajo su responsabilidad patrimonial , podrán ser utilizados por el interesado cuando lo solicite.

Nombre y Apellido:
Cargo:
Facultad: de Odontología
Teléfono: Trabajo
Fecha:

Particular:

Firma _____

9 - DECLARACIÓN JURADA

Acepto el reglamento para la financiación de proyectos de investigación de la Secretaría de Ciencia y Técnica y me comprometo a presentar el informe final en la fecha estipulada. Todos los datos contenidos en el presente formulario tienen carácter de declaración jurada.

Mendoza,

10 - CURRICULUM VITAE (Abreviado de tal forma que quepa en esta hoja)
(Si lo estima conveniente puede acompañar a la presente el curriculum completo)

11- DATOS DEL PROYECTO EN INGLÉS

- **Project title:**

- **Key words:**

Summary

Ejemplo de Ficha Electrónica

Las fichas son un pedazo de papel o cartulina en donde se anota información importante con respecto a un conjunto de objetos o asuntos con la finalidad de poder acceder fácilmente a ellos, así una ficha bibliográfica almacena datos de un libro para conocer su autor, editorial y resumen del mismo, una ficha médica almacena información relevante sobre un paciente, como son diagnósticos, fechas de consulta, vacunas recibidas, ubicación de su expediente y otra información relevante.

Las fichas electrónicas son una aplicación de computadora que tienen el mismo uso que las de papel, pero la información es almacenada en una base de datos con la facilidad de que el orden y la búsqueda de información es más fácil, así como la cantidad de datos que pueden ser almacenados. Se tienen muchas ventajas al usar este formato ya que modificar la información es muy sencillo, lo que ahorra tiempo y dinero.

Las fichas electrónicas pueden ser bibliográficas, clínicas o personales.

Ejemplo de ficha electrónica:

La ficha electrónica clínica es un programa que permite el registro de datos que el médico realiza de un paciente, integrando tanto la información propia del mismo, así como los resultados de ensayos y análisis practicados al paciente, facilitando el acceso a la información y mejorando la seguridad y confidencialidad del paciente. Google Health es un ejemplo de este tipo de sistemas informáticos. Medical Web Expert es otro ejemplo de este tipo de software.

La ficha electrónica bibliográfica puede almacenar además de la información general de un libro, la ubicación del mismo, y en caso de ser uno electrónico el link para acceder a él. Google Books permite tener fichas bibliográficas de libros online. Book DB es un software que sirve para llevar fichas bibliográficas.

Para el uso del área de Recursos Humanos la ficha electrónica de empleados es muy útil, ya que contiene la información general del empleado.

URL del artículo: http://www.ejemplode.com/12-clases_de_espanol/2662-ejemplo_de_ficha_electronica.html

Leer completo: ejemplos de Ficha Electrónica

Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Nación

Informes académicos de proyectos y programas SECYT 2012-2013 (WINSIP)

Se informa a los docentes investigadores Directores de Proyectos de Investigación acreditados SECYT y Programa de Incentivos SECYT, que ya se encuentra habilitado mediante SIGEVA, el formato electrónico para cargar el WINSIP (informe final o de avance de los mencionados Proyectos).

El Winzip se debe llenar On line, y el vencimiento del envío electrónico será:

Para los Directores cuyo DNI termina de 0 a 4, el día 16/10/2014

Para los Directores cuyo DNI termina de 5 a 9, el día 17/10/2014

El vencimiento del informe en papel será el día 20/10/2014 en la Secretaría de Ciencia y Tecnología de cada unidad académica.

Para descargar el manual de instrucciones haga click aquí: [ver manual](#)

Sistema Integral de Gestión y Evaluación

El Sistema Integral de Gestión y Evaluación- SIGEVA- es un conjunto de aplicaciones informáticas a las que se puede acceder de forma segura a través de una plataforma web (INTRANET) y por medio de un navegador de Internet. Se trata de un sistema de gestión que administra procesos, tanto de índole administrativa como académica. Este sistema contiene un módulo específicamente destinado a los procesos de evaluación. La información contenida en este sistema es de carácter reservado por lo tanto todos los usuarios deberán mantener confidencialidad de la información contenida en las solicitudes, en los informes técnicos y en los dictámenes.

Los manuales para los distintos roles, exponen la lógica de navegación en el instrumento informático y su relación con las diferentes etapas del procedimiento de evaluación.

Para más información dirigirse a: <http://sigeva.conicet.gov.ar>

