

LEGISLACIÓN ESTADÍSTICA

De acuerdo con el artículo 21 de la Ley de Estadística, todos los datos proporcionados por el informante son estrictamente confidenciales y por consiguiente no podrá darse a conocer información individual de personas o empresas, ni podrá utilizarse para fines de tributación y otros distintos a los puramente estadísticos. Todas las personas naturales o jurídicas, domiciliadas, residentes, o que tengan alguna actividad en el país, de acuerdo con la Ley están obligadas a suministrar los datos e informaciones de carácter estadístico censal referentes a las operaciones de sus establecimientos o empresas y actividades que puedan ser objeto de investigación estadística. "Toda persona que suministrase datos e información falsas, o no nos entregare en su oportunidad, será sancionada por el Director del Instituto Nacional de Estadística y Censos, previa verificación del hecho" (Art. 22 de la Ley de Estadística publicada en el Registro Oficial No. 82, de 7 mayo de 1976).

USO DEL INEC

1. Dirección Regional: _____ 4. Parroquia: _____ 7. Manzana: _____

2. Provincia: _____ 5. Zona: _____ 8. Fecha de registro: _____ / _____ / _____
dd / mm / aa

3. Cantón: _____ 6. Sector: _____ 9. Encuestador: _____

I. IDENTIFICACIÓN Y UBICACIÓN DE LA INSTITUCIÓN

IDENTIFICACIÓN DE LA INSTITUCIÓN

1. Nombre de la Institución: _____

2. Razón Social de la Institución: _____

3. RUC: _____

4. Actividad Económica Principal: _____

USO INEC
Código CIU

UBICACIÓN DE LA INSTITUCIÓN

5. Dirección de la Institución: Calle Principal _____ Nº _____
Calle Secundaria _____ Piso Nº _____
Referencia _____ Nº Oficina o local _____

6. Contacto de la Institución: Teléfono _____ Ext. _____ Página Web _____
Fax _____ e-mail _____

II. DEPENDENCIAS DE LA INSTITUCIÓN

1. Indique las DEPENDENCIAS que serán incluidas en el reporte de Gasto y Personal de la Unidad de C&T, iniciando con la propia unidad:

Dependencia	Nombre	Ciudad	Provincia
Nº <input type="checkbox"/>	_____	_____	_____
Nº <input type="checkbox"/>	_____	_____	_____
Nº <input type="checkbox"/>	_____	_____	_____
Nº <input type="checkbox"/>	_____	_____	_____
Nº <input type="checkbox"/>	_____	_____	_____
Nº <input type="checkbox"/>	_____	_____	_____
Nº <input type="checkbox"/>	_____	_____	_____
Nº <input type="checkbox"/>	_____	_____	_____
Nº <input type="checkbox"/>	_____	_____	_____

NOTA: Si necesita registrar más dependencias utilice el listado del ANEXO A al final de este formulario.

3.1 Personal dedicado a Actividades de Ciencia y Tecnología por sexo y tipo de función

1. Indique el número de personas físicas dedicadas a Actividades de Ciencia y Tecnología por sexo y tipo de función:

	2009				2010			
	Hombres		Mujeres		Hombres		Mujeres	
	TC	TP	TC	TP	TC	TP	TC	TP
Investigadores	<input type="text"/>							
Becarios de Doctorado en I+D	<input type="text"/>							
Técnicos y personal asimilado en I+D	<input type="text"/>							
Personal de apoyo en I+D	<input type="text"/>							
Personal de servicios en C y T	<input type="text"/>							
TOTAL	<input type="text"/>							

	2011	
	Hombres	Mujeres
	TC	TP
Investigadores	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Becarios de Doctorado en I+D	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Técnicos y personal asimilado en I+D	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Personal de apoyo en I+D	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Personal de servicios en C y T	<input type="text"/>	<input type="text"/>
TOTAL	<input type="text"/>	<input type="text"/>

TC: Tiempo Completo (implica una dedicación superior a 30 horas semanales)

TP: Tiempo Parcial (implica una dedicación entre 8 y 30 horas semanales)

2. Estime el promedio general de horas trabajadas por semana para el personal a tiempo parcial:

	2009		2010		2011	
	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
Investigadores	<input type="text"/>					
Becarios de Doctorado en I+D	<input type="text"/>					
Técnicos y personal asimilado en I+D	<input type="text"/>					
Personal de apoyo en I+D	<input type="text"/>					
Personal de servicios en C y T	<input type="text"/>					

3. Estime el promedio general de meses trabajados por año para el personal dedicado a actividades de Ciencia y Tecnología:

	2009		2010		2011	
	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
Investigadores	<input type="text"/>					
Becarios de Doctorado en I+D	<input type="text"/>					
Técnicos y personal asimilado en I+D	<input type="text"/>					
Personal de apoyo en I+D	<input type="text"/>					
Personal de servicios en C y T	<input type="text"/>					

3.2 Investigadores y becarios de doctorado por disciplina científica

4. Indique el número de investigadores en I+D (personas físicas) por disciplina científica; para el año 2011 desagregue en hombres y mujeres:

	2009				2010			
	TC		TP		TC		TP	
Ciencias Naturales y Exactas	<input type="text"/>							
Ingeniería y Tecnología	<input type="text"/>							
Ciencias Médicas	<input type="text"/>							
Ciencias Agrícolas	<input type="text"/>							
Ciencias Sociales	<input type="text"/>							
Humanidades	<input type="text"/>							
TOTAL	<input type="text"/>							

	Hombres 2011				Mujeres 2011			
	TC		TP		TC		TP	
Ciencias Naturales y Exactas	<input type="text"/>							
Ingeniería y Tecnología	<input type="text"/>							
Ciencias Médicas	<input type="text"/>							
Ciencias Agrícolas	<input type="text"/>							
Ciencias Sociales	<input type="text"/>							
Humanidades	<input type="text"/>							
TOTAL	<input type="text"/>							

5. Indique el número de becarios de doctorado en I+D (personas físicas) por disciplina científica; para el año 2011 desagregue en hombres y mujeres:

	2009				2010			
	TC		TP		TC		TP	
Ciencias Naturales y Exactas	<input type="text"/>							
Ingeniería y Tecnología	<input type="text"/>							
Ciencias Médicas	<input type="text"/>							
Ciencias Agrícolas	<input type="text"/>							
Ciencias Sociales	<input type="text"/>							
Humanidades	<input type="text"/>							
TOTAL	<input type="text"/>							

	Hombres 2011				Mujeres 2011			
	TC		TP		TC		TP	
Ciencias Naturales y Exactas	<input type="text"/>							
Ingeniería y Tecnología	<input type="text"/>							
Ciencias Médicas	<input type="text"/>							
Ciencias Agrícolas	<input type="text"/>							
Ciencias Sociales	<input type="text"/>							
Humanidades	<input type="text"/>							
TOTAL	<input type="text"/>							

3.3 Investigadores y becarios de doctorado por sexo y edad dedicados a la I+D

6. Indique el número (personas físicas) de investigadores en I+D según sexo y grupos de edad:

	2009		2010		2011	
	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
Menos de 30 años	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>					
30 a 39 años	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>					
40 a 49 años	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>					
50 a 59 años	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>					
60 y más años	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>					
TOTAL	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

7. Indique el número (personas físicas) de becarios de doctorado en I+D según sexo y grupos de edad:

	2009		2010		2011	
	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
Menos de 30 años	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>					
30 a 39 años	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>					
40 a 49 años	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>					
50 a 59 años	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>					
60 y más años	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>					
TOTAL	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

8. Indique el número (personas físicas) de investigadores + becarios de doctorado en I+D, según sexo y grado académico alcanzado:

	2009		2010		2011	
	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
Tercer Nivel	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>					
Especialista	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>					
Maestría	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>					
Doctorado (PhD)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>					
TOTAL	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

3.4 Graduados por disciplina científica y grado académico alcanzado

9. Indique el número de graduados por disciplina científica y grado académico alcanzado:

	2009			
	Tercer Nivel	Especialista	Maestría	Doctorado (PhD)
Ciencias Naturales y Exactas	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Ingeniería y Tecnología	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Ciencias Médicas	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Ciencias Agrícolas	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Ciencias Sociales	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Humanidades	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
TOTAL	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

SI LA ENCUESTA ESTÁ SIENDO APLICADA A UNA INSTITUCIÓN DE EDUCACIÓN SUPERIOR, PROCEDA CON EL LLENADO DE ESTA PREGUNTA, CASO CONTRARIO PASE A LA SECCIÓN IV

III. TALENTO HUMANO DEDICADO A LA CIENCIA Y TECNOLOGÍA

3.4 Graduados por disciplina científica y grado académico alcanzado

9. Indique el número de graduados por disciplina científica y grado académico alcanzado:

	2010				2011			
	Tercer Nivel	Especialista	Maestría	Doctorado (PhD)	Tercer Nivel	Especialista	Maestría	Doctorado (PhD)
Ciencias Naturales y Exactas	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Ingeniería y Tecnología	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Ciencias Médicas	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Ciencias Agrícolas	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Ciencias Sociales	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Humanidades	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
TOTAL	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>			

IV. PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO EXPERIMENTAL (I+D)

1. Indique el número de proyectos de Investigación y Desarrollo Experimental (I+D) ejecutados por disciplina científica. No incluir tesis de grado:

	2009	2010	2011
Ciencias Naturales y Exactas	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Ingeniería y Tecnología	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Ciencias Médicas	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Ciencias Agrícolas	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Ciencias Sociales	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Humanidades	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
TOTAL	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

2. Indique el número de proyectos de Investigación y Desarrollo Experimental (I+D) ejecutados por objetivo socio-económico:

	2009	2010	2011
Exploración y explotación del medio terrestre	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Ambiente	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Exploración y explotación del espacio	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Transporte, telecomunicaciones y otras infraestructuras	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Energía	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Producción y tecnología industrial	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Salud	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Agricultura	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Educación	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Cultura, ocio, religión y medios de comunicación	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Sistemas políticos y sociales, estructuras y procesos	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Defensa	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Avance general del conocimiento: I+D financiada con los Fondos Generales de Universidades (FGU)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Avance general del conocimiento: I+D financiada con otras fuentes	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
TOTAL	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

IV. PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO EXPERIMENTAL (I+D)

3. Indique el número de proyectos de Investigación y Desarrollo Experimental (I+D) ejecutados por tipo de investigación:

	2009	2010	2011
Investigación básica	□.□ □ □	□.□ □ □	□.□ □ □
Investigación aplicada	□.□ □ □	□.□ □ □	□.□ □ □
Desarrollo experimental	□.□ □ □	□.□ □ □	□.□ □ □
TOTAL	□ □.□ □ □	□ □.□ □ □	□ □.□ □ □

V. GASTO EN ACTIVIDADES DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

5.1 Gasto en actividades de Ciencia y Tecnología por componente

1. Indique el gasto ejecutado en Investigación y Desarrollo Experimental (I+D) para los siguientes años:

2009 \$ □ □.□ □ □.□ □ □	2010 \$ □ □.□ □ □.□ □ □	2011 \$ □ □.□ □ □.□ □ □
-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------

2. Indique el gasto ejecutado en otras Actividades Científicas y Tecnológicas (ACT) para los siguientes años:

2009 \$ □ □.□ □ □.□ □ □	2010 \$ □ □.□ □ □.□ □ □	2011 \$ □ □.□ □ □.□ □ □
-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------

5.2 Gasto en Investigación y Desarrollo Experimental por tipo de investigación

3. En base a la respuesta de la pregunta 1, indique el porcentaje del gasto ejecutado en Investigación y Desarrollo Experimental (I+D) por tipo de investigación:

	2009	2010	2011
Investigación Básica	□ □ □ %	□ □ □ %	□ □ □ %
Investigación Aplicada	□ □ □ %	□ □ □ %	□ □ □ %
Desarrollo Experimental	□ □ □ %	□ □ □ %	□ □ □ %
	100%	100%	100%

5.3 Gasto en Ciencia y Tecnología por fuente de financiamiento

4. En base a la respuesta de la pregunta 1, indique el gasto ejecutado en Investigación y Desarrollo Experimental (I+D) por fuente de financiamiento:

	2009	2010	2011
Gobierno	\$ □ □.□ □ □.□ □ □	\$ □ □.□ □ □.□ □ □	\$ □ □.□ □ □.□ □ □
Empresas	\$ □ □.□ □ □.□ □ □	\$ □ □.□ □ □.□ □ □	\$ □ □.□ □ □.□ □ □
Educación Superior	\$ □ □.□ □ □.□ □ □	\$ □ □.□ □ □.□ □ □	\$ □ □.□ □ □.□ □ □
OPSFL	\$ □ □.□ □ □.□ □ □	\$ □ □.□ □ □.□ □ □	\$ □ □.□ □ □.□ □ □
Extranjeros	\$ □ □.□ □ □.□ □ □	\$ □ □.□ □ □.□ □ □	\$ □ □.□ □ □.□ □ □
Propios	\$ □ □.□ □ □.□ □ □	\$ □ □.□ □ □.□ □ □	\$ □ □.□ □ □.□ □ □
TOTAL	\$ □ □.□ □ □.□ □ □	\$ □ □.□ □ □.□ □ □	\$ □ □.□ □ □.□ □ □

5. En base a la respuesta de la pregunta 2, indique el gasto ejecutado en otras Actividades Científicas y Tecnológicas (ACT) por fuente de financiamiento:

	2009	2010	2011
Gobierno	\$ □ □.□ □ □.□ □ □	\$ □ □.□ □ □.□ □ □	\$ □ □.□ □ □.□ □ □
Empresas	\$ □ □.□ □ □.□ □ □	\$ □ □.□ □ □.□ □ □	\$ □ □.□ □ □.□ □ □
Educación Superior	\$ □ □.□ □ □.□ □ □	\$ □ □.□ □ □.□ □ □	\$ □ □.□ □ □.□ □ □
OPSFL	\$ □ □.□ □ □.□ □ □	\$ □ □.□ □ □.□ □ □	\$ □ □.□ □ □.□ □ □
Extranjeros	\$ □ □.□ □ □.□ □ □	\$ □ □.□ □ □.□ □ □	\$ □ □.□ □ □.□ □ □
Propios	\$ □ □.□ □ □.□ □ □	\$ □ □.□ □ □.□ □ □	\$ □ □.□ □ □.□ □ □
TOTAL	\$ □ □.□ □ □.□ □ □	\$ □ □.□ □ □.□ □ □	\$ □ □.□ □ □.□ □ □

5.4 Gasto en Investigación y Desarrollo Experimental (I+D) por disciplina científica

6. Indique el porcentaje del gasto ejecutado en Investigación y Desarrollo Experimental (I+D) por disciplina científica:

	2009	2010	2011
Ciencias Naturales y Exactas	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %
Ingeniería y Tecnología	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %
Ciencias Médicas	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %
Ciencias Agrícolas	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %
Ciencias Sociales	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %
Humanidades	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %
TOTAL	100%	100%	100%

5.5 Gasto en Investigación y Desarrollo Experimental (I+D) por objetivo socioeconómico

7. Indique el porcentaje del gasto ejecutado en Investigación y Desarrollo Experimental (I+D) por objetivo socioeconómico:

	2009	2010	2011
Exploración y explotación del medio terrestre	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %
Ambiente	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %
Exploración y explotación del espacio	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %
Transporte, telecomunicaciones y otras infraestructuras	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %
Energía	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %
Producción y tecnología industrial	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %
Salud	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %
Agricultura	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %
Educación	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %
Cultura, ocio, religión y medios de comunicación	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %
Sistemas políticos y sociales, estructuras y procesos	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %
Defensa	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %
Avance general del conocimiento: I+D financiada con los Fondos Generales de Universidades (FGU)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %
Avance general del conocimiento: I+D financiada con otras fuentes	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %
TOTAL	100%	100%	100%

5.6 Gasto en Investigación y Desarrollo Experimental (I+D) por destino de fondos

8. Indique el porcentaje del gasto ejecutado en Investigación y Desarrollo Experimental (I+D) por destino de fondos:

	2009	2010	2011
Recursos Humanos:			
a) Remuneraciones Investigadores	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %
b) Remuneraciones otro personal	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %
Equipos	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %
Insumos	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %
Inmuebles y Construcciones	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %
Consultorías	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> %
TOTAL	100%	100%	100%

VI. INFRAESTRUCTURA PARA INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO EXPERIMENTAL I+D

1. Indique el número de laboratorios dedicados a Investigación y Desarrollo Experimental (I+D) (no docencia) por disciplina científica:

	2009	2010	2011
Ciencias Naturales y Exactas	□ □	□ □	□ □
Ingeniería y Tecnología	□ □	□ □	□ □
Ciencias Médicas	□ □	□ □	□ □
Ciencias Agrícolas	□ □	□ □	□ □
Ciencias Sociales	□ □	□ □	□ □
Humanidades	□ □	□ □	□ □
TOTAL	□ □ □	□ □ □	□ □ □

2. Indique el número de personas físicas que realizan actividades de Investigación y Desarrollo Experimental (I+D) en los laboratorios referidos en la pregunta anterior:

	2009	2010	2011
Ciencias Naturales y Exactas	□ □	□ □	□ □
Ingeniería y Tecnología	□ □	□ □	□ □
Ciencias Médicas	□ □	□ □	□ □
Ciencias Agrícolas	□ □	□ □	□ □
Ciencias Sociales	□ □	□ □	□ □
Humanidades	□ □	□ □	□ □
TOTAL	□ □ □	□ □ □	□ □ □

VII. DATOS DEL INFORMANTE RESPONSABLE Y COLABORADORES

7.1 Datos del Informante Responsable

1. Nombres y Apellidos:

2. Cargo:

3. Teléfono:

Ext.:

4. e-mail:

5. Firma:

7.2 Datos de los Colaboradores

1. Indique las PERSONAS que colaboraron en el diligenciamiento del formulario:

Nombres y Apellidos	Departamento	Teléfono	e-mail

