



RELEVAMIENTO DE DATOS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE ESTADÍSTICAS E INDICADORES SOBRE ACTIVIDADES DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL PARAGUAY AÑO 2018

INFORMACIÓN: AÑO BASE 2017 (Correspondiente a datos: de Enero a Diciembre de 2017)

PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA - CONACYT

Los datos que se proporcionen serán de carácter confidencial e integradas para la construcción de los Indicadores de Ciencia y Tecnología.

SECCIÓN 1. DATOS DE LA INSTITUCIÓN

1.1. UBICACIÓN GEOGRÁFICA

Nombre de la Institución	<input type="text"/>	Departamento	<input type="text"/>
Dependencia/Unidad Informante	<input type="text"/>	Distrito	<input type="text"/>
RUC	<input type="text"/>	Barrio/Localidad	<input type="text"/>
N° de Teléfono de la Institución	<input type="text"/>	Dirección	<input type="text"/>
Email de la Institución	<input type="text"/>	N°	<input type="text"/>
Página web	<input type="text"/>	Posicionamiento Geo-Referenciado (Coordenadas X Y)	
Institución Beneficiaria	1. Sí <input type="checkbox"/>	6. No	<input type="checkbox"/>

1.2. TIPO/SECTOR DE INSTITUCIÓN

Marque con una X, respuesta única

1. Universidad Pública	<input type="checkbox"/>	5. Instituto Superior Público	<input type="checkbox"/>
2. Universidad Privada	<input type="checkbox"/>	6. Instituto Superior Privado	<input type="checkbox"/>
3. Organismo Público	<input type="checkbox"/>	7. Entidad Binacional	<input type="checkbox"/>
4. Organismo Privado Sin Fines de Lucro	<input type="checkbox"/>		

1.3. ACTIVIDADES QUE REALIZA LA INSTITUCIÓN

Marque con X, respuesta múltiple

1. Enseñanza y Formación Científica y Tecnológica (EFCT)	<input type="checkbox"/>	3. Servicios Científicos y Tecnológicos	<input type="checkbox"/>
2. Investigación y Desarrollo Experimental (I+D)	<input type="checkbox"/>	4. Otros (especificar).....	<input type="checkbox"/>

OBSERVACIÓN:

**1.3.2. ¿LA INSTITUCIÓN FORMA PARTE DE REDES NACIONALES O INTERNACIONALES?**

Marque con una X, respuesta única

1. Si

Si registró la opción 1. Si agregar...

6. No  Pasar a 1.4

Nombre de la Red	Fecha de incorporación a la Red	Sitio Web de la Red	Tipo de Red	País Sede

**1.4. DATOS DEL RESPONSABLE DE LA INSTITUCIÓN**

	a. Persona que dirige la Institución
Nombres	
Apellidos	
Cédula de Identidad	
Área o Dependencia	
Cargo	
Título Académico	
N° de Teléfono Laboral	
N° de Celular	
Email	

b. Persona que suministra la información

Responsable Legal 1. Si

6. No

**SECCIÓN 2. RECURSOS HUMANOS EN ACTIVIDADES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS (ACT). AÑO 2017**

Nº	CÉDULA DE IDENTIDAD	NOMBRES	APELLIDOS	NACIONALIDAD	SEXO	FECHA DE NACIMIENTO	PERSONAL DE ACT	GRADO ACADÉMICO	DEDICACIÓN HORAS POR SEMANA	TOTAL DE MESES TRABAJADO	PRINCIPAL ÁREA DE LA CIENCIA	DISCIPLINA CIENTÍFICA	REMUNERACIÓN ANUAL (En guaraníes)	CORREO ELECTRÓNICO	NIVEL PRONII	NIVEL SENIORITY

**SECCIÓN 3. RECURSOS FINANCIEROS DEDICADOS A ACTIVIDADES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS (ACT). AÑO 2017**

**3.1. PRESUPUESTO DE LA INSTITUCIÓN (En guaraníes). AÑO 2017**

1. Presupuesto anual de gastos

2. Total de gastos ejecutados

**3.2. INVERSIÓN EN ACTIVIDADES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS POR FUENTE DE FINANCIAMIENTO. AÑO 2017 (En guaraníes)**

**3.2.1. INVERSIÓN EN ACTIVIDADES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE OTRAS FUENTES DISTINTAS A CONACYT (PROYECTOS INSTITUCIONAL). AÑO 2017 (En guaraníes)**

Nº	NOMBRE DEL PROYECTO I+D/SCT/EFCT	ESTADO/SITUACIÓN	TIPO DE PROYECTO	TIPO DE ACTIVIDAD	Monto Total Invertido (En guaraníes)	FUENTE DE FINANCIAMIENTO 1	MONTO 1	FUENTE DE FINANCIAMIENTO 2	MONTO 2	PRINCIPAL ÁREA DE LA CIENCIA	DISCIPLINA CIENTÍFICA	PRINCIPAL OBJETIVO SOCIOECONÓMICO	SUB NABs	C.I. Coordinador Principal	Nombres y Apellidos del Coordinador Principal	Localización del Proyecto
					-											
					-											
					-											

**3.2.2. INVERSIÓN EN ACTIVIDADES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS CON FUENTE DE FINANCIAMIENTO CONACYT. AÑO 2017 (En guaraníes)**

Nº	NOMBRE DEL PROYECTO I+D/SCT/EFCT	CÓDIGO DEL PROYECTO CONACYT	ESTADO/SITUACIÓN	TIPO DE PROYECTO	TIPO DE ACTIVIDAD	Monto Total Invertido (En guaraníes)	MONTO CONACYT	FUENTE DE FINANCIAMIENTO CONTRAPARTIDA	MONTO CONTRAPARTIDA	PRINCIPAL ÁREA DE LA CIENCIA	DISCIPLINA CIENTÍFICA	PRINCIPAL OBJETIVO SOCIOECONÓMICO	SUB NABs	C.I. Investigador Principal	Nombres y Apellidos del Investigador Principal	Localización del Proyecto
Registro a cargo del técnico del CONACYT																

**3.3. INVERSIÓN EN ACTIVIDADES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS, SEGÚN DESTINO DE LOS FONDOS. AÑO 2017 (En guaraníes)**

DESTINO DE LOS FONDOS	Inversión en I + D CONACYT	Inversión en I + D NO CONACYT	Inversión en ACT que no sean de I+D	TOTAL DE INVERSIÓN EN I + D	TOTAL ACT
	<b>TOTAL</b>	0	0	0	0
<b>Erogaciones Corrientes</b>	0	0	0	0	0
Costos de Mano de Obra				0	0
Bienes y Servicios No Personales				0	0
Otros (especificar)				0	0
<b>Erogaciones de Capital</b>	0	0	0	0	0
Inmuebles y Construcciones				0	0
Adquisición de equipamientos				0	0
Rodados				0	0
Otros (especificar)				0	0

3.3.1. Equipos cuyo valor de adquisición fue igual o superior a USD 20.000, registrar nombre y tipo de equipo

Nombre del equipo	Tipo de equipo

OBSERVACIÓN:

**SECCIÓN 4. DERECHOS DE PROPIEDAD INTELECTUAL Y PUBLICACIONES. AÑO 2017**

**4.1. DERECHOS DE PROPIEDAD INTELECTUAL AÑO BASE 2017**

<i>Registrar cantidad</i>	SOLICITADAS	OTORGADAS	RECHAZADAS
<b>1. PATENTES</b>	0	0	0
1.1. Residentes			
1.2. No Residentes en el País			
<b>2. DERECHOS DE AUTOR</b>			
<b>3. MARCAS</b>			
<b>4. DIBUJO Y MODELO INDUSTRIAL</b>			
<b>5. TÍTULOS DE OBTENTOR DE VARIEDADES VEGETALES</b>			
<b>6. LICENCIAS</b>			
<b>7. OTROS (Especificar)</b>			

OBSERVACIÓN:

**4.2. CANTIDAD DE PUBLICACIONES EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA, REALIZADA POR LA INSTITUCIÓN. AÑO 2017**

Nombre de publicación	Tipo de publicación	Autor	ISBN	ISSN	Volumen	Número	Año	Páginas	Dirección web

**SECCIÓN 5. OPINIÓN PARA CONTRIBUIR AL FORTALECIMIENTO DE LA CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL PARAGUAY**

5.1. ¿En comparación con otras fuentes de financiamientos, como encuentra la gestión del CONACYT?  
 Mucho Mejor  Mejor  Igual  Peor  Mucho Peor  Observación:

5.2. ¿Qué instrumento público adicional sería necesario para incentivar el aumento a la inversión en Ciencia y Tecnología en su Institución?  
 .....

5.3. ¿Qué instrumento público adicional sería necesario para incentivar el aumento a la inversión en Ciencia y Tecnología en el País?  
 .....

**Las Instituciones del sector de Educación Superior, registrar cantidad de alumnos matriculados y graduados universitarios correspondiente al año 2017 en la Planilla de Educación Superior**

Nombre del encuestador  Situación

Fecha de recepción del formulario por parte de la Institución   
 Fecha de envío del formulario completo al CONACYT

Usuario número   
 (Reservado CONACYT)

**SECCIÓN 6. EDUCACIÓN SUPERIOR (SOLO PARA LAS INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACIÓN SUPERIOR)**

**6.1 CANTIDAD DE ALUMNOS MATRICULADOS EN LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA. AÑO 2017**

ALUMNOS MATRICULADOS	TOTAL DE ALUMNOS MATRICULADOS			CANTIDAD DE ALUMNOS MATRICULADOS NACIONALES			CANTIDAD DE ALUMNOS MATRICULADOS EXTRANJEROS NO RESIDENTES EN EL PAIS		
	TOTAL	Hombre	Mujer	TOTAL	Hombre	Mujer	TOTAL	Hombre	Mujer
	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1. Grado	0	0	0	0			0		
2. Maestría	0	0	0	0			0		
3. Doctorado	0	0	0	0			0		
4. Otros ( <i>especificar</i> )	0	0	0	0			0		

**OBSERVACIÓN:**

**6.2 GRADUADOS UNIVERSITARIOS (NACIONALES Y EXTRANJEROS) CON TÍTULO DE GRADO, MAESTRÍA Y DOCTORADO, CLASIFICADOS POR ÁREA DE LA CIENCIA Y DISCIPLINA CIENTÍFICA. AÑO 2017 (Incluir sólo titulados, no incluir estudiantes en proceso de tesis)**

ÁREA DE LA CIENCIA Y DISCIPLINA CIENTÍFICA	GRADO						MAESTRÍA						DOCTORADO					
	NACIONALES			EXTRANJEROS NO RESIDENTES EN EL PAIS			NACIONALES			EXTRANJEROS NO RESIDENTES EN EL PAIS			NACIONALES			EXTRANJEROS NO RESIDENTES EN EL PAIS		
	TOTAL	Hombre	Mujer	TOTAL	Hombre	Mujer	TOTAL	Hombre	Mujer	TOTAL	Hombre	Mujer	TOTAL	Hombre	Mujer	TOTAL	Hombre	Mujer
1. CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1. Matemáticas	0			0			0			0			0			0		
1.2. Ciencias de la Computación e Información	0			0			0			0			0			0		
1.3. Ciencias Físicas	0			0			0			0			0			0		
1.4. Ciencias Químicas	0			0			0			0			0			0		
1.5 Tierra y ciencias ambientales relacionadas	0			0			0			0			0			0		
1.6. Ciencias Biológicas																		
1.7. Otras Ciencias Naturales ( <i>especificar</i> )	0			0			0			0			0			0		

**OBSERVACIÓN:**

	GRADO						MAESTRÍA						DOCTORADO					
	NACIONALES			EXTRANJEROS NO RESIDENTES EN EL PAIS			NACIONALES			EXTRANJEROS NO RESIDENTES EN EL PAIS			NACIONALES			EXTRANJEROS NO RESIDENTES EN EL PAIS		
	TOTAL	Hombre	Mujer	TOTAL	Hombre	Mujer	TOTAL	Hombre	Mujer	TOTAL	Hombre	Mujer	TOTAL	Hombre	Mujer	TOTAL	Hombre	Mujer
<b>2. INGENIERÍAS Y TECNOLOGÍAS</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.1. Ingeniería Civil	0			0			0			0			0			0		
2.2 Ingeniería eléctrica, ingeniería electrónica, Ingeniería de Información	0			0			0			0			0			0		
2.3. Ingeniería Mecánica	0			0			0			0			0			0		
2.4. Ingeniería Química	0			0			0			0			0			0		
2.5. Ingeniería de Materiales	0			0			0			0			0			0		
2.6. Ingeniería Médica	0			0			0			0			0			0		
2.7. Ingeniería Ambiental	0			0			0			0			0			0		
2.8. Biotecnología del Ambiente	0			0			0			0			0			0		
2.9. Biotecnología Industrial	0			0			0			0			0			0		
2.10. Nano Tecnología	0			0			0			0			0			0		
2.11. Otras Ingenierías y Tecnologías ( <i>especificar</i> )	0			0			0			0			0			0		

**OBSERVACIÓN:**

	GRADO						MAESTRÍA						DOCTORADO					
	NACIONALES			EXTRANJEROS NO RESIDENTES EN EL PAIS			NACIONALES			EXTRANJEROS NO RESIDENTES EN EL PAIS			NACIONALES			EXTRANJEROS NO RESIDENTES EN EL PAIS		
	TOTAL	Hombre	Mujer	TOTAL	Hombre	Mujer	TOTAL	Hombre	Mujer	TOTAL	Hombre	Mujer	TOTAL	Hombre	Mujer	TOTAL	Hombre	Mujer
<b>3. CIENCIAS MÉDICAS</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.1. Medicina Básica	0			0			0			0			0			0		
3.2. Medicina Clínica	0			0			0			0			0			0		
3.3. Ciencias de la Salud	0			0			0			0			0			0		
3.4. Biotecnología Médica	0			0			0			0			0			0		
3.5. Otras Ciencias Médicas <i>(especificar)</i>	0			0			0			0			0			0		

**OBSERVACIÓN:**

	GRADO						MAESTRÍA						DOCTORADO					
	NACIONALES			EXTRANJEROS NO RESIDENTES EN EL PAIS			NACIONALES			EXTRANJEROS NO RESIDENTES EN EL PAIS			NACIONALES			EXTRANJEROS NO RESIDENTES EN EL PAIS		
	TOTAL	Hombre	Mujer	TOTAL	Hombre	Mujer	TOTAL	Hombre	Mujer	TOTAL	Hombre	Mujer	TOTAL	Hombre	Mujer	TOTAL	Hombre	Mujer
<b>4. CIENCIAS AGRÍCOLAS</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.1. Agricultura, Silvicultura y Pesca	0			0			0			0			0			0		
4.2. Ciencias de los animales y de los productos lácteos	0			0			0			0			0			0		
4.3. Ciencias Veterinarias	0			0			0			0			0			0		
4.4. Biotecnología Agrícola	0			0			0			0			0			0		
4.5. Otras Ciencias Agrícolas <i>(especificar)</i>	0			0			0			0			0			0		

**OBSERVACIÓN:**



	GRADO						MAESTRÍA						DOCTORADO					
	NACIONALES			EXTRANJEROS NO RESIDENTES EN EL PAIS			NACIONALES			EXTRANJEROS NO RESIDENTES EN EL PAIS			NACIONALES			EXTRANJEROS NO RESIDENTES EN EL PAIS		
	TOTAL	Hombre	Mujer	TOTAL	Hombre	Mujer	TOTAL	Hombre	Mujer	TOTAL	Hombre	Mujer	TOTAL	Hombre	Mujer	TOTAL	Hombre	Mujer
<b>5. CIENCIAS SOCIALES</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.1 Psicología y ciencias cognitivas	0			0			0			0			0			0		
5.2 Economía y negocios	0			0			0			0			0			0		
5.3 Educación	0			0			0			0			0			0		
5.4 Sociología	0			0			0			0			0			0		
5.5 Ley	0			0			0			0			0			0		
5.6. Ciencias Políticas	0			0			0			0			0			0		
5.7. Geografía Social y Económica	0			0			0			0			0			0		
5.8. Medios de Comunicación y Comunicaciones	0			0			0			0			0			0		
5.9. Otras Ciencias Sociales ( <i>especificar</i> )	0			0			0			0			0			0		

**OBSERVACIÓN:**

	GRADO						MAESTRÍA						DOCTORADO					
	NACIONALES			EXTRANJEROS NO RESIDENTES EN EL PAIS			NACIONALES			EXTRANJEROS NO RESIDENTES EN EL PAIS			NACIONALES			EXTRANJEROS NO RESIDENTES EN EL PAIS		
	TOTAL	Hombre	Mujer	TOTAL	Hombre	Mujer	TOTAL	Hombre	Mujer	TOTAL	Hombre	Mujer	TOTAL	Hombre	Mujer	TOTAL	Hombre	Mujer
<b>6. HUMANIDADES</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6.1. Historia y Arqueología	0			0			0			0			0			0		
6.2. Lengua y Literatura	0			0			0			0			0			0		
6.3. Filosofía, Ética y Religión	0			0			0			0			0			0		
6.4 Artes (artes, historia	0			0			0			0			0			0		
6.5. Otras Humanidades ( <i>especificar</i> )	0			0			0			0			0			0		

**OBSERVACIÓN:**

**TOTAL DE  
GRADUADOS  
UNIVERSITARIOS  
AÑO 2017**

GRADO						MAESTRÍA						DOCTORADO					
NACIONALES			EXTRANJEROS NO RESIDENTES EN EL PAIS			NACIONALES			EXTRANJEROS NO RESIDENTES EN EL PAIS			NACIONALES			EXTRANJEROS NO RESIDENTES EN EL PAIS		
TOTAL	Hombre	Mujer	TOTAL	Hombre	Mujer	TOTAL	Hombre	Mujer	TOTAL	Hombre	Mujer	TOTAL	Hombre	Mujer	TOTAL	Hombre	Mujer
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0						0						0					

**DICCIONARIO DE VARIABLES ACT 2018****SECCIÓN 2. RECURSOS HUMANOS EN ACTIVIDADES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS (ACT). AÑO BASE 2017****SEXO**

1. Masculino
6. Femenino

**PERSONAL DE ACT**

1. Investigadores
2. Personal Técnico I + D
3. Personal de Apoyo I + D
4. Personal Otras Act que no sean I+D (*especificar*)

**GRADO ACADÉMICO**

1. Universitario
2. Maestría
3. Doctorado
4. Otros (*especificar*)

**ÁREA DE LA CIENCIA**

1. Ciencias Exactas y Naturales
2. Ingenierías y Tecnologías
3. Ciencias Médicas
4. Ciencias Agrícolas
5. Ciencias Sociales
6. Humanidades

**DISCIPLINA CIENTÍFICA****1. CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES**

- 1.1. Matemáticas
- 1.2. Ciencias de la Computación e Información
- 1.3. Ciencias Físicas
- 1.4. Ciencias Químicas
- 1.5. Tierra y ciencias ambientales relacionadas
- 1.6. Ciencias Biológicas
- 1.7. Otras Ciencias Naturales (*especificar*)

**2. INGENIERÍAS Y TECNOLOGÍAS**

- 2.1. Ingeniería Civil
- 2.2. Ingeniería eléctrica, ingeniería electrónica, Ingeniería de Información
- 2.3. Ingeniería Mecánica
- 2.4. Ingeniería Química
- 2.5. Ingeniería de Materiales
- 2.6. Ingeniería Médica
- 2.7. Ingeniería Ambiental
- 2.8. Biotecnología del Ambiente
- 2.9. Biotecnología Industrial
- 2.10. Nano Tecnología
- 2.11. Otras Ingenierías y Tecnologías (*especificar*)

**3. CIENCIAS MÉDICAS**

- 3.1. Medicina Básica
- 3.2. Medicina Clínica
- 3.3. Ciencias de la Salud
- 3.4. Biotecnología Médica
- 3.5. Otras Ciencias Médicas (*especificar*)

**4. CIENCIAS AGRÍCOLAS**

- 4.1. Agricultura, Silvicultura y Pesca
- 4.2. Ciencias de los animales y de los productos lácteos
- 4.3. Ciencias Veterinarias
- 4.4. Biotecnología Agrícola

4.5. Otras Ciencias Agrícolas ( <i>especificar</i> )
<b>5. CIENCIAS SOCIALES</b>
5.1 Psicología y ciencias cognitivas
5.2 Economía y negocios
5.3 Educación
5.4 Sociología
5.5 Ley
5.6. Ciencias Políticas
5.7. Geografía Social y Económica
5.8. Medios de Comunicación y Comunicaciones
5.9. Otras Ciencias Sociales ( <i>especificar</i> )
<b>6. HUMANIDADES</b>
6.1. Historia y Arqueología
6.2. Lengua y Literatura
6.3. Filosofía, Ética y Religión
6.4 Artes (artes, historia de las artes, artes escénicas, música)
6.5. Otras Humanidades ( <i>especificar</i> )
<b>NIVEL PRONII</b>
1. Candidato
2. Nivel I
3. Nivel II
4. Nivel III
5. No pertenece al PRONII
<b>SECCIÓN 3. RECURSOS FINANCIEROS DEDICADOS A ACTIVIDADES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS (ACT). AÑO BASE 2017</b>
<b>ESTADO/SITUACIÓN</b>
1. Culminado en el 2017
2. En proceso/ejecución durante el 2017
3. Planificado en el 2017
<b>TIPO DE PROYECTO</b>
1. I+D
6. ACT NO I+D
<b>TIPO DE ACTIVIDAD</b>
1. Investigación Básica
2. Investigación Aplicada
3. Desarrollo Experimental
<b>FUENTE DE FINANCIAMIENTO</b>
<b>1. Recursos del Presupuesto Nacional</b>
<b>2. Recursos Propios de la Institución</b>
<b>3. Recursos No Presupuestarios</b>
3.1. Provenientes del CONACYT
3.2. Provenientes de Otros Organismos Nacionales
3.3 Provenientes de Organismos Municipales
3.4. Provenientes de Organismos Internacionales
3.5. Provenientes de Otras Universidades o Instituciones
3.6. Provenientes de Empresas Privadas (Nacionales)
3.7. Provenientes de Empresas Extranjeras
3.8. Provenientes de Entidades Sin Fines de Lucro
<b>OBJETIVOS SOCIOECONÓMICOS</b>
1. Exploración y explotación de la tierra
2. Ambiente
3. Exploración y explotación del espacio
4. Transporte, telecomunicaciones y otras infraestructuras
5. Energía
6. Producción industrial y tecnología
7. Salud
8. Agricultura
9. Educación
10. Cultura, recreación, religión y medios de comunicación

11. Sistemas, estructuras y procesos políticos y sociales
12. Avance general del conocimiento: I + D financiado con fondos universitarios generales (FGU)
13. Avance general del conocimiento: I + D financiado por otras fuentes distintas de las FGU
14. Defensa
<b>SECCIÓN 4. DERECHOS DE PROPIEDAD INTELECTUAL y PUBLICACIONES. AÑO BASE 2017</b>
<b>4.2. CANTIDAD DE PUBLICACIONES EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA, REALIZADA POR LA INSTITUCIÓN. AÑO BASE 2017</b>
<b>TIPO DE PUBLICACIÓN</b>
1. Libro
2. Revista/Journal
3. Anuario
4. Documentos de trabajos, Proyectos, Estudios e Investigaciones
5. Monografías
6. Boletín
7. Otros ( <i>especificar</i> )
<b>Tipo de Red</b>
1. Nacional
2. Internacional
<b>Niveles de seniority</b>
1. Categoría A
2. Categoría B
3. Categoría C
4. Categoría D
<b>DEPARTAMENTO</b>
0. Asunción
1. Concepción
2. San Pedro
3. Cordillera
4. Guairá
5. Caaguazú
6. Caazapá
7. Itapúa
8. Misiones
9. Paraguarí
10. Alto Paraná
11. Central
12. Ñembucú
13. Amambay
14. Canindeyú
15. Presidente Hayes
16. Boquerón
17. Alto Paraguay
<b>CARATULA</b>
<b>SITUACIÓN FINAL DEL FORMULARIO</b>
Formulario completo
Formulario parcial
Inactivo (No realiza I+D)
Rechazo
Pendiente (Con designación de responsable)
Pendiente (Sin designación)
Pendiente (Sin contacto)
<b>NOMBRE DEL ENCUESTADOR</b>
Pablo Agüero
<b>Tipo de equipo</b>
1. Cromatógrafos y Espectrómetros
2. Equipamiento de informática
3. Instrumentos Bioanalíticos
4. Microscopios
5. Equipos de Procesamiento (Industrial o a Escala de Laboratorio)
6. Otros