



Ministerio de Educación,
Cultura, Ciencia y Tecnología
Presidencia de la Nación

0. Datos de Identificación.

0.1 Identificación y Domicilio del Organismo

Denominación:

Instituto Universitario Patagónico de las Artes

Sigla: IUPA

CUIT: 33711137829

Email: investigacion@iupa.edu.ar

Página Web: www.iupa.edu.ar

Tipo de teléfono: CELULAR

Codigo de
área

Número de abonado
154977435

9223

Número de interno o extensión: ----

¿Tiene whastapp?: No

Tipo de domicilio: ADMINISTRACION CENTRAL

Calle / ruta: Rivadavia

Número de puerta / km: 2263

¿La altura está expresada en kilómetros?: No

Piso: ----

Departamento / oficina: ----

Bloque / torre: ----

Nombre de edificio: IUPA

Provincia: RIO NEGRO

Departamento: GENERAL ROCA

Municipio: General Roca

Localidad o partido: GENERAL ROCA

Código Postal: 8332

Detalles adicionales de domicilio: ----

0.2 Datos de la persona que dirige el Organismo (presidente o equivalente)**Nombre: Gerardo****Apellido: Blanes****Cargo: Rectora/RECTOR****Título: Licenciado en Psicología****0.3 Persona designada para responder el presente cuestionario****Nombre: María Inés****Apellido: Arrizabalaga****Cargo:****SECRETARIA/SECRETARIO DE CIENCIA Y
TECNOLOGÍA****Título: Doctor en Ciencias del Lenguaje, con Mención en Traductología****Email: inesarrizabalaga@gmail.com****Tipo de teléfono: CELULAR****Código de****Número de abonado****Número de interno o extensión: ----****área****154977435****9223****¿Tiene whatsapp?: No****Tipo de domicilio: ADMINISTRACION CENTRAL****Calle / ruta: Rivadavia****Número de puerta / km: 2263****¿La altura está expresada en kilómetros?: No****Piso: ----****Departamento / oficina: ----****Bloque / torre: ----****Nombre de edificio: ----****Provincia: RIO NEGRO****Departamento: GENERAL ROCA****Municipio: General Roca****Localidad o partido: GENERAL ROCA****Código Postal: 8332****Detalles adicionales de domicilio: ----**

1. Recursos Humanos en actividades en I+D. Según dedicación.

1.1 Recursos humanos en actividades de I+D. Según dedicación. Año 2018

Indique la cantidad de personas dedicadas a I+D que trabajan en su institución (o en sus dependencias), según cantidad de horas semanales dedicadas a la investigación.

INVESTIGADORES		Total	Varones	Mujeres
Jornada Completa (30 o más horas semanales)		0	0	0
Jornada Parcial	Entre 4 y 29 horas semanales	18	8	10
	Hasta 4 horas semanales	41	15	26
BECARIOS		Total	Varones	Mujeres
Jornada Completa	30 o más horas semanales	0	0	0
Jornada Parcial	Entre 4 y 29 horas semanales	0	0	0
ASISTENTES DE INVESTIGACIÓN		Total	Varones	Mujeres
PERSONAL TÉCNICO		1	0	1
PERSONAL DE APOYO I+D		0	0	0
Total		60	23	37

NOTA: Los Investigadores del CONICET deben contabilizarse como Jornada Completa.

Observaciones: ----

1.2 Recursos humanos en actividades de I+D que pertenecen a la carrera de investigador en CONICET con lugar de trabajo en la institución

Este cuadro informa la cantidad de investigadores de CONICET que tienen como lugar de trabajo su institución. Al 31-12-2018

	Total	Varones	Mujeres
TOTAL INVESTIGADORES CONICET	0	0	0
	Total	Varones	Mujeres
TOTAL BECARIOS CONICET	0	0	0
	Total	Varones	Mujeres
TOTAL PERSONAL TÉCNICO CONICET	0	0	0

Fuente: Dirección Nacional de Información Científica-MinCyT en base a datos provistos por CONICET

1.3 CUADRO SÍNTESIS: Recursos humanos EXCLUSIVOS DE LA INSTITUCIÓN en actividades de I+D. Según dedicación. Año 2018 (Excluye Investigadores y Becarios CONICET)

Este cuadro resume la cantidad de investigadores que trabajan en su institución y que no pertenecen a CONICET. Surge de restar a lo informado en el Cuadro 1.1 el personal detallado en el Cuadro 1.2

INVESTIGADORES		Total exclusivos de la institución	Varones	Mujeres
Jornada Completa (30 o más horas semanales)		0	0	0
Jornada Parcial	Entre 4 y 29 horas semanales	18	8	10
	Hasta 4 horas semanales	41	15	26
BECARIOS		Total exclusivos de la institución	Varones	Mujeres
Jornada Completa	30 o más horas semanales	0	0	0
Jornada Parcial	Entre 4 y 29 horas semanales	0	0	0
ASISTENTES DE INVESTIGACIÓN		Total exclusivos de la institución	Varones	Mujeres
PERSONAL TÉCNICO		1	0	1

2. Recursos Humanos en actividades en I+D. Según rango etario.

2.1 Recursos humanos en actividades de I+D. Según TRAMO DE EDAD Y SEXO. Por dedicación. Año 2018

Indique la cantidad de personas dedicadas a I+D que trabajan en su institución, según sexo y tramo de edad. Incluya sólo Personal Exclusivo de esta Institución (excluya pertenecientes a CONICET)

Edad	INVESTIGADORES					
	Jornada Completa			Jornada Parcial Entre 4 y 29 horas semanales		
	Varones	Mujeres	Total	Varones	Mujeres	Total
Hasta 24 años	0	0	0	0	0	0
25 a 34 años	0	0	0	0	0	0
35 a 44 años	0	0	0	3	3	6
45 a 54 años	0	0	0	4	5	9
55 a 64 años	0	0	0	0	1	1
65 años y más	0	0	0	1	1	2
Total	0	0	0	8	10	18
Total informado	0	0	0	8	10	18

Edad	BECARIOS					
	Jornada Completa			Jornada Parcial		
	Varones	Mujeres	Total	Varones	Mujeres	Total
Hasta 24 años	0	0	0	0	0	0
25 a 34 años	0	0	0	0	0	0
35 a 44 años	0	0	0	0	0	0
45 a 54 años	0	0	0	0	0	0
55 a 64 años	0	0	0	0	0	0
65 años y más	0	0	0	0	0	0
Total	0	0	0	0	0	0
Total informado	0	0	0	0	0	0

Observaciones: ----

3. Recursos Humanos en actividades en I+D. Según grado académico y disciplina.

3.1 Recursos humanos en actividades de I+D Según GRADO ACADÉMICO alcanzado. Por dedicación. Año 2018

Indique la cantidad de personas dedicadas a I+D que trabajan en su institución, según máximo nivel educativo alcanzado.

Incluya sólo Personal Exclusivo de esta Institución (excluya pertenecientes a CONICET).

GRADO ACADÉMICO	INVESTIGADORES					
	Jornada Completa			Jornada Parcial Entre 4 y 29 horas semanales		
	Varones	Mujeres	Total	Varones	Mujeres	Total
Universitario	0	0	0	5	3	8
Maestría	0	0	0	0	1	1
Doctorado	0	0	0	0	1	1
Otros	0	0	0	3	5	8
Total	0	0	0	8	10	18
Total informado	0	0	0	8	10	18

GRADO ACADÉMICO	BECARIOS					
	Jornada Completa			Jornada Parcial		
	Varones	Mujeres	Total	Varones	Mujeres	Total
Universitario	0	0	0	0	0	0
Maestría	0	0	0	0	0	0
Doctorado	0	0	0	0	0	0
Otros	0	0	0	0	0	0
Total	0	0	0	0	0	0
Total informado	0	0	0	0	0	0

Observaciones: ----

3.2 Recursos humanos en actividades de I+D. Según DISCIPLINA DE FORMACIÓN ACADÉMICA DE GRADO. Por dedicación. Año 2018

Indique la cantidad de personas dedicadas a I+D que trabajan en su institución, según formación académica de grado.

Incluya sólo Personal Exclusivo de esta Institución (excluya pertenecientes a CONICET)

DISCIPLINA	INVESTIGADORES Jornada Completa y Parcial (a partir de 4 horas semanales)	BECARIOS Jornada Completa y Parcial
<u>Ciencias Naturales y Exactas</u>		
Biología	0	0
Física	0	0
Genética	0	0
Geología	0	0
Matemática	0	0
Química	0	0
Otras	0	0
<u>Ingeniería y Tecnología</u>		
Alimentos	0	0
Arquitectura	0	0
Bioingeniería	0	0
Informática	0	0
Ingeniería Civil	0	0
Ingeniería Electrónica	0	0
Ingeniería Mecánica	0	0
Ingeniería Química	0	0
Otras	0	0
<u>Ciencias Médicas</u>		
Bioquímica	0	0
Biotecnología	0	0
Farmacia	0	0

DISCIPLINA	INVESTIGADORES Jornada Completa y Parcial (a partir de 4 horas semanales)	BECARIOS Jornada Completa y Parcial
Medicina	0	0
Otras	0	0
<u>Ciencias Agrícolas y Veterinarias</u>		
Agronomía	0	0
Veterinaria	0	0
Otras	0	0
<u>Ciencias Sociales</u>		
Abogacía	0	0
Administración de Empresas	0	0
Antropología	0	0
Economía	0	0
Ciencias de la Comunicación	0	0
Ciencias de la Educación	0	0
Ciencias Políticas	0	0
Psicología	0	0
Sociología	0	0
Otras	0	0
<u>Humanidades y Artes</u>		
Filosofía	0	0
Historia	0	0
Lingüística	0	0
Literatura	18	0
Otras	0	0
Total	18	0
Total informado	18	0

Observaciones: El Instituto Universitario Patagónico de las Artes se especializa en carreras de arte.

4. Recursos Humanos en actividades en I+D. Según campo de aplicación y objetivos socioeconómicos.

4.1 Recursos humanos en actividades de I+D. Según CAMPO DE APLICACIÓN. Por dedicación. Año 2018

Indique la cantidad de personas dedicadas a I+D que trabajan en su institución, según campo de aplicación de sus actividades en I+D.

Incluya sólo Personal Exclusivo de esta institución (excluya pertenecientes a CONICET)

CAMPO DE APLICACIÓN	INVESTIGADORES		BECARIOS	
	Jornada Completa	Jornada Parcial Entre 4 y 29 horas semanales	Jornada Completa	Jornada Parcial
Ciencias Naturales y Exactas	0	0	0	0
Ingeniería y Tecnología	0	0	0	0
Ciencias Médicas	0	0	0	0
Ciencias Agrícolas y Veterinarias	0	0	0	0
Ciencias Sociales	0	0	0	0
Humanidades y Artes	0	18	0	0
Total	0	18	0	0
Total informado	0	18	0	0

Observaciones: Además de los 18 recursos que se desempeñan con un máximo de 6 horas semanales a la dirección de los Proyectos de Investigación 2018-2019, hay otros 41 recursos que se desempeñan entre 3 y 4 horas, dependiendo de las proporciones de horas "frente a curso" en cada cuatrimestre.

4.2 Recursos humanos en actividades de I+D. Según OBJETIVOS SOCIOECONÓMICOS. Por dedicación. Año 2018

Indique la cantidad de personas dedicadas a I+D que trabajan en su institución, según Objetivos Socioeconómicos de sus Proyectos.

Incluya sólo Persona Exclusivo de esta Institución (excluya pertenecientes a CONICET)

OBJETIVO SOCIOECONÓMICO	INVESTIGADORES Jornada Completa y Parcial (a partir de 4 horas semanales)	BECARIOS Jornada Completa y Parcial
Exploración y explotación de la tierra	0	0
Medio ambiente	0	0
Exploración y explotación del espacio	0	0
Transporte, telecomunicación y otras infraestructuras	0	0
Energía	0	0
Producción y tecnología industrial	0	0
Salud	0	0
Agricultura	0	0
Educación	6	0
Cultura, recreación, religión y medios de comunicación	4	0
Estructura, procesos y sistemas políticos y sociales	5	0
Producción general de conocimiento	3	0
Defensa	0	0
Total	18	0
Total informado	18	0

Observaciones: ----

5. Recursos humanos en actividades de I+D. Según provincia.

5.1 Recursos humanos en actividades de I+D. Según PROVINCIA. Por dedicación. Año 2018

Indique la cantidad de personas dedicadas a I+D que trabajan en su institución, según provincia en donde realiza su trabajo.

Incluya sólo Personal Exclusivo de esta Institución (excluya pertenecientes a CONICET)

Provincia	INVESTIGADORES		BECARIOS		OTRO PERSONAL	
	Jornada Completa	Jornada Parcial	Jornada Completa	Jornada Parcial	Técnico	De Apoyo
Total	0	0	0	0	0	0
Total informado	0	18	0	0	1	0

Observaciones: ----

6. Inversión en I+D. Según destino de los fondos y fuente de financiamiento.

6.1 Inversión en I+D. Según DESTINO DE LOS FONDOS. Año 2018

Indique el destino de la inversión en I+D según tipo de gasto

DESTINO	Inversión en I+D (en miles de pesos)
Erogaciones Corrientes	
Remuneraciones investigadores	2.800.000
Remuneraciones becarios	0
Remuneraciones personal técnico y de apoyo	793.000
Otras erogaciones corrientes	60.000
Erogaciones de Capital	
Inmuebles y construcciones	0
Equipamiento y rodados	0
Otras erogaciones de capital	0
Total	3.653.000

Observaciones: Los montos declarados corresponden a las "horas de compensación a la investigación" (véase el Reglamento para Proyectos de Investigación 2018-2019) de la totalidad de recursos declarados: los 18 directores de PIs 2018-2019, sus 41 integrantes (docentes del IUPA), además de la asistente y la Secretaria a cargo de la Secretaría de Investigación, Creación Artística y Posgrado.

6.2 Inversión en I+D. Según FUENTE DE FINANCIAMIENTO. Año 2018

Complete los Gastos en I+D según la fuente de financiamiento.

FUENTE DE FINANCIAMIENTO	Inversión en I+D (en miles de pesos)
RECURSOS DEL PRESUPUESTO NACIONAL	0
RECURSOS DEL PRESUPUESTO PROVINCIAL	3.653.000
RECURSOS PROPIOS	0
SECTOR PÚBLICO	
CONICET	0
Ministerio de Ciencia y Tecnología (Agencia y otros)	0
Universidades Públicas	0
Otras entidades del Estado	0
SECTOR PRIVADO	
Empresas y Bancos	0
Universidades Privadas	0
Entidades sin Fines de Lucro	0
SECTOR EXTRANJERO	
Organizaciones Internacionales	0
Otras fuentes del exterior (Empresas, Universidades, Bancos y otros)	0
Total	3.653.000
Total informado	3.653.000

Observaciones: ----

7. Inversión en I+D y Proyectos de investigación. Según campo de aplicación, objetivos socioeconómicos y tipo de investigación.

7.1 Inversión en I+D (%) y Proyectos de Investigación según CAMPO DE APLICACIÓN. Año 2018

Indique la cantidad de proyectos ejecutados según Campo de Aplicación. Detalle también, para cada Campo, el porcentaje de gasto que representa respecto del monto total en I+D de su institución

Campo de Aplicación	Inversión en I+D (%)	Cantidad de Proyectos
Ciencias exactas y naturales	0	0
Ingeniería y tecnología	0	0
Ciencias médicas	0	0
Ciencias agrícolas y veterinarias	0	0
Ciencias sociales	0	0
Humanidades y Artes	100	18
Total	100%	18
Total informado	3.653.000	18

Observaciones: El Instituto Universitario Patagónico de las Artes se especializa en carreras de arte.

7.2 Inversión en I+D (%) y Proyectos de Investigación según OBJETIVO SOCIOECONÓMICO. Año 2018

Indique la cantidad de proyectos ejecutados según Objetivo Socioeconómico (OSE). Detalle también, para cada OSE, el porcentaje de gasto que representa respecto del monto total en I+D de su institución

OBJETIVO SOCIOECONÓMICO	Inversión en I+D (%)	Cantidad de Proyectos
Exploración y explotación de la tierra	0	0
Medio ambiente	0	0
Exploración y explotación del espacio	0	0
Transporte, telecomunicación y otras infraestructuras	0	0
Energía	0	0
Producción y tecnología industrial	0	0
Salud	0	0
Agricultura	0	0
Educación	30	6
Cultura, recreación, religión y medios de comunicación	20	4
Estructura, procesos y sistemas políticos y sociales	30	5
Producción general de conocimiento	20	3
Defensa	0	0
Total	100%	18
Total informado	3.653.000	18

Observaciones: ----

7.3 Inversión en I+D (%) y Proyectos de Investigación según TIPO DE INVESTIGACIÓN. Año 2018

Indique la cantidad de proyectos ejecutados según tipo de investigación. Detalle también, para cada categoría, el porcentaje de gasto que representa respecto del monto total en I+D de su institución.

Tipo de actividad	Inversión en I+D (%)	Cantidad de Proyectos
Investigación Básica	20	3
Investigación Aplicada	50	9
Desarrollo Experimental	30	6
Total	100%	18
Total informado	3.653.000	18

Observaciones: ----

8. Inversión en I+D. Según provincia.

8.1 Inversión en I+D. Según Provincia. Año 2018

Complete el gasto realizado en I+D en cada provincia.

Provincia	Inversión I+D (en miles de pesos)
Total	0
Total informado	3.653.000

Observaciones: Los montos declarados corresponden a las "horas de compensación a la investigación" (véase el Reglamento para Proyectos de Investigación 2018-2019) de la totalidad de recursos declarados: los 18 directores de PIs 2018-2019, sus 41 integrantes (docentes del IUPA), además de la asistente y la Secretaria a cargo de la Secretaría de Investigación, Creación Artística y Posgrado.

9. Recursos humanos e Inversión en Otras ACyT.

OTRAS ACTIVIDADES DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

Comprende la formación de recursos humanos en ciencia y tecnología (CyT) y los servicios científicos y tecnológicos.

- **Formación de recursos humanos:** actividades de enseñanza y formación de posgrado de recursos humanos en ciencia y tecnología (EFCyT) impartidos en universidades o instituciones de educación superior
- **Servicios científicos y tecnológicos (SCyT).** Refiere a actividades de difusión de I+D, biblioteca especializada y museos, traducción y edición de literatura en CyT, el control y la prospectiva, la recopilación de datos sobre fenómenos socioeconómicos, los ensayos, la normalización y el control de calidad, los servicios de asesoría así como las actividades en materia de patentes y de licencias a cargo de las administraciones públicas.

9.1 Recursos humanos en Otras ACyT. Año 2018

Indique la cantidad de personas que realizan otras actividades de ciencia y tecnología en su institución (formación de recursos humanos y/o servicios científicos y tecnológicos)

PERSONAL en OTRAS ACyT 0

Observaciones: El Instituto Universitario Patagónico de las Artes se especializa en carreras de arte.

9.2 Inversión en OTRAS ACyT. Según DESTINO DE LOS FONDOS. Año 2018

Indique el destino de la inversión en otras ACyT según tipo de gasto

Inversión en Otras ACyT	Inversión en Formación de Recursos Humanos en CyT (en miles de pesos)	Inversión en Servicios Científicos-Tecnológicos (en miles de pesos)	Total
Erogaciones Corrientes			
Personal	0	0	0
Otras erogaciones corrientes	0	0	0
Erogaciones de Capital			
Inmuebles y Construcciones	0	0	0
Equipamiento y rodados	0	0	0
Otras erogaciones de capital	0	0	0
Total	0	0	0

Observaciones: ----

10. Ingresos por Venta de servicios científico-tecnológicos.

10.1 Ingresos por Venta de servicios científico-tecnológicos. Año 2018

Detalle la cantidad de acciones y los montos ingresados a la institución en concepto de venta de servicios de ACyT

Venta de Servicios científico-tecnológicos	Cantidad de servicios	Montos ingresados (en miles de pesos)
Actividades técnicas de apoyo a la CyT (Incluye: Ingeniería, arquitectura, medio ambiente, otros servicios de asesoramiento técnico; Metrología, normas; Pruebas y control de calidad.)	0	0
Recolección y análisis de datos científicos (Incluye: Relevamiento, prospección y mapeo; Monitoreo astronómico y geofísico, pruebas ambientales; Recopilación y análisis rutinarios de datos socioeconómicos.)	0	0
Gobernanza, gestión y marco jurídico que respaldan la CyT (Incluye: Administración, gestión, financiación de CyT; Protección de la propiedad intelectual; Estudios analíticos que apoyan la formulación de políticas en CyT.)	0	0
Preservación, interpretación y difusión de información y conocimientos científicos (Incluye: Preservación, interpretación y difusión de conocimientos relacionados con las CyT; Publicación y traducción de libros de CyT, revistas y otras formas de publicaciones impresas y electrónicas.)	0	0

Observaciones: Estos servicios - de carácter "científico-tecnológico" - no aplican a la especificidad de los estudios desarrollados en el Instituto Universitario Patagónico de las Artes.

11. Mecanismos de Protección de Propiedad Intelectual.

11.1 Mecanismos de Protección de Propiedad Intelectual. Año 2018

Indique la cantidad de mecanismos de protección solicitados

Mecanismo	Cantidad
PATENTES SOLICITADAS EN ARGENTINA	0
PATENTES SOLICITADAS EN EXTERIOR*	0
MODELOS DE UTILIDAD	0
MODELOS Y DISEÑOS INDUSTRIALES	0
MARCAS	0
INDICACIONES GEOGRÁFICAS Y DENOMINACIONES DE ORIGEN	0
DERECHOS DE OBTENTOR DE VARIEDADES VEGETALES	0
DERECHOS DE AUTOR**	0

*Incluye patentes PCT

**Incluye el registro de software

Observaciones: Estos mecanismos - para la protección de la propiedad intelectual - no aplican a la especificidad de los estudios desarrollados en el Instituto Universitario Patagónico de las Artes.

