

INFORME TRIMESTRAL

PERIODO INFORMADO: TERCER TRIMESTRE 2017

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA - CONACYT

Presentación : Octubre 2017

PARTE 9 - SEGUIMIENTO A PROCESOS

Componente	PRODUCTOS SEGÚN ML	Actividades Programadas	Acciones Realizadas	Problemas/ Dificultades	Acciones a ser implementadas	Responsable	Observaciones
Componente 1: Fomento a la Investigación Científica	1.1. Financiamiento de Proyectos de I+D.	1.1.1 Proyectos de Investigación y Desarrollo (I+D).	<p>Proyectos de I+D - Convocatoria 2014 N° Proyectos Adjudicados Vigentes: 316 N° 1° Desembolso Realizado: 0; N° 2° Desembolso Realizado: 37; N° 3° Desembolso Realizado: 6 N° 1º Informe Técnico Recibidos: 3; N° 2º Informe Técnico Recibidos: 10; N° 3º Informe Técnico Recibidos: 11 N° Informe Final Recibidos: 8; N° de Acta de Cierre Firmadas: 2 N° Proyectos con Resolución de Aceptación de Renuncia: 7 Rendiciones de Cuenta - Fondo CONACYT N° 1° Rendición de Cuenta Recibidas: 8; N° 2° Rendición de Cuenta Recibidas: 29; N° 3° Rendición de Cuenta Recibidas: 37 N° 4° Rendición de Cuenta Recibidas: 38; N° 5° Rendición de Cuenta Recibidas: 28; N° 6° Rendición de Cuenta Recibidas: 19 N° 7° Rendición de Cuenta Recibidas: 12; N° 8° Rendición de Cuenta Recibidas: 2; N° 9° Rendición de Cuenta Recibidas: 5 N° 10° Rendición de Cuenta Recibidas: 3</p> <p>Proyectos de I+D - Convocatoria 2015 N° Proyectos Adjudicados Vigentes: 216 N° PGTs Presentados: 14; N° PGTs con Aprobación Técnica: 40; N° PGTs con Aprobación Administrativa: 42 N° Contratos Firmados: 40 N° 1° Desembolso Realizado: 35; N° 2° Desembolso Realizado: 3 N° 1º Informe Técnico Recibidos: 29 N° Proyectos con Resolución de Aceptación de Renuncia: 10 Rendiciones de Cuenta - Fondo CONACYT N° 1° Rendición de Cuenta Recibidas: 38; N° 2° Rendición de Cuenta Recibidas: 2</p> <p>Proyectos de I+D - Convocatoria 2017 El lanzamiento de la convocatoria se estima realizar a finales del mes de octubre del presente año.</p> <p>Proyectos en Temáticas Estratégicas CYTED 2017 Estado de la convocatoria: cerrado. Período de postulación: 15/02/2017 al 11/05/2017. Ninguna de postulaciones elegibles fueron adjudicadas. Otras actividades: -Plan de Monitoreo de Proyectos de I+D: durante el periodo fue elaborado el manual de procedimientos para el monitoreo y fue definido el grupo de proyectos a ser visitado por el equipo de PROCIENCIA. -Taller de asesoramiento a instituciones beneficiarias: fue realizado en dos jornadas, 15/09/2017 y 28/09/2017 en la Sala Luis H. Berganza del CONACYT, se contó con la participación de más de 100 personas vinculadas a los proyectos de I+D adjudicados. Durante las dos jornadas se desarrollaron temas referentes a mecanismos de comunicación de avances, resultados, procesos, correspondientes a los proyectos de investigación. Asimismo, los participantes fueron instruidos en la elaboración de gacetas, teniendo en cuenta los principios básicos de redacción, entre otros temas. -Durante el periodo se ha realizado diversos ajustes al sistema, se ha trabajado en los módulos de informes técnicos, acta de cierre de proyectos y flujo de agenda. Asimismo, se atendieron solicitudes varias, como ajustes de tareas de desembolsos, generación de plantillas para solicitudes, ajustes a reportes para mejorar consistencia de firmas, análisis de pedidos de mejoras solicitadas por usuarios y beneficiarios en relación al uso específico de cada tarea.</p>	-Se cuenta con un gran número de solicitudes de adenda de ejecución de Proyectos de I+D - Convocatoria 2014. -Las IB públicas nuevamente presentan inconvenientes en la presentación y aprobación de sus PGTs, lo que ocasiona un bajo número de contratos firmados en Proyectos de I+D - Convocatoria 2015. Esta situación ocurre principalmente por dos motivos: 1) Adecuación del presupuesto del proyecto al Presupuesto General de la Nación (considerando que algunas ampliaciones no fueron aprobadas); 2) La contratación de los RR.HH del proyecto siguiendo las directrices de la Secretaría de la Función Pública (SFP). También se empezaron a observar cambios en la planificación debido a licitaciones no logradas.	-Comunicación constante con los responsables de proyectos para aclaración de dudas. -Se conformó un equipo informático de trabajo específico para adecuar las diversas necesidades del SPI y mejoras. -A través del seguimiento constante a Proyectos de I+D, se identifican las necesidades específicas de cada proyecto, así como también las situaciones a mejorar en el rendimiento del SPI y en el equipo. -El equipo técnico ha realizado la planificación de desembolsos. Las Instituciones Beneficiarias (IB) fueron informadas de los tiempos que disponen para acceder a desembolsos en el ejercicio 2017.	Cynthia Delgado	Ninguna
		1.1.2 Fondos para Eventos Científicos (emergentes).	<p>Convocatoria 2016 N° de Contratos Firmados: 9; N° Desembolsos Realizados: 6 Convocatoria 2017 Estado de la convocatoria: cerrado Período de Postulación: 01/06/2017 al 01/09/2017 N° Postulaciones Finalizadas: 24. Las mismas se encuentran en etapa de admisión y evaluación.</p>	Ninguna	Ninguna	Cynthia Delgado	Ninguna
	1.2 Fondos para Transferencia de Resultados de Investigación al Sector Privado y Público.	1.2.1 Fondos para la Creación de Oficinas de Transferencia de Tecnología y Resultados de la Investigación (OTRI).	<p>Convocatoria 2016 N° de PGTs con aprobación técnica y administrativa: 2</p>	Ninguna	Ninguna	Cynthia Delgado	Ninguna
		1.2.2 Fondos para Protección y Gestión de la Propiedad Intelectual.	<p>Convocatoria 2016 Los 42 borradores presentados aún no fueron evaluados. El Banco de Desarrollo de América Latina (CAF) se encuentra en proceso de contratación de expertos evaluadores, se estima iniciar el proceso de evaluación en noviembre, con una duración aproximada de tres meses.</p>	Ninguna	Ninguna	Cynthia Delgado	Ninguna
	1.3 Fondo para Fortalecimiento de Infraestructura y Equipamiento para la Investigación.	Laboratorios Fortalecidos y Equipados. Línea de base diseñada.	<p>Convocatoria 2016 De las 58 postulaciones evaluadas fueron adjudicadas 15. Todas las adjudicaciones corresponden a instituciones del sector público. Los equipamientos solicitados corresponden a: Biorreactor BIOSTAT B, Centrífuga refrigerada de alta velocidad, Cluster de Alto Desempeño, Equipo de PCR digital, Equipo Ultrarápido Heladera menos RPTC, Espectrómetro de absorción atómica, Espectrómetro infrarrojo por Transformadas de Fourier (FT-IR), Fotómetro automatizado con robot de seguimiento solar, Germinador de semillas controlado por microprocesador, ImageQuant LAS500, Microscopio Electrónico de Barrido, Router CNC, Sistema Analyzer NIRS (espectroscopio de reflectancia en el infrarrojo cercano), UHPLC y el VANT (Vehículo aéreo no tripulado). Asimismo, continúan en proceso de selección algunas postulaciones que serán definidas en el mes de octubre. Igualmente, el SPI se encuentra en diseño y producción para el correcto seguimiento de la convocatoria. La comunicación de los resultados a todos postulantes fue iniciada (no admitidos, no adjudicados, adjudicados) mediante correo electrónico y SPI. Asimismo, la Guía de Ejecución y Modelo de Contrato se encuentran en diseño para posterior aprobación del Consejo del CONACYT.</p>	El proceso de evaluación se extendió, debido a que fue requerido mayor tiempo de análisis de las propuestas recibidas, para finalmente obtener el número de adjudicados.	Se realizaron varias reuniones y comunicación constante con el evaluador contratado. Asimismo, se solicitó al evaluador una ampliación de su informe. Igualmente, la persona encargada de la convocatoria se ha retirado de la institución, por ello se realizó la transferencia del proceso a otro profesional del programa.	Cynthia Delgado	Ninguna
1.4 Acceso a Información Científica y Tecnológica: Portal CICC.	Acceso y usos de los servicios del portal.	<p>Portal CICC en funcionamiento Usuarios registrados: 47.017 Capacitaciones realizadas: 238 Personas capacitadas: 15.075 Búsquedas realizadas: 25.561.154 Artículos descargados a texto completo: 168.482 Libros electrónicos descargados: 25.773</p>	Ninguna	Ninguna	Cynthia Delgado	Ninguna	
1.5 Generación, Medición y Difusión de Indicadores y Estadísticas de Ciencia y Tecnología.	Generación de informes con los resultados de las encuestas.	<p>Encuesta ACT - Año Base 2016 En el mes de julio fue incorporado el coordinador de la encuesta, en el mes de agosto el asistente técnico y en septiembre dos técnicos encuestadores. Asimismo, la contratación del consultor internacional se encuentra en proceso de evaluación por parte de la Organización de Estados Iberoamericanos (OEI) y el llamado para informático se encuentra en proceso para publicación de la convocatoria por parte de la OEI. Es necesario mencionar respecto al llamado para asistente técnico, fue recibida una protesta por parte de uno de los postulantes, cuestión que derivó en la firma de contrato tardía con el seleccionado, así como también repercutió en la contratación de los técnicos encuestadores. Asimismo, la base de datos de la encuesta fue actualizada en su totalidad, la misma contiene 341 unidades de información. Durante el periodo se trabajó en la actualización del sistema informático de ACT en el cual se puede visualizar el formulario correspondiente (act.conacyt.gov.py). El formulario actualmente se encuentra vinculado al SPI y el CVP, para facilitar el registro y procesamiento de datos. Asimismo, se inició el envío de notas a las unidades informantes en las primeras semanas del mes de setiembre, a la fecha se ha remitido al 100% de las unidades informantes identificadas (341), vía correo electrónico y/o formato físico. Al respecto, ciertas instituciones han designado a la persona responsable del llenado del formulario de encuesta.</p>	Los Términos de Referencia (TDR) para la contratación del técnico informático aún no se encuentran aprobados, la OEI solicita ajustes constantes los cuales nuevamente deben ser enviados por nota a la institución, es por ello que el proceso de contratación no ha sido iniciado aún. Existen escasos aparatos telefónicos, además la línea telefónica institucional cuenta con interferencias que dificultan la correcta comunicación. Al respecto, ya se ha realizado el reclamo correspondiente al proveedor del servicio telefónico. La incompatibilidad del navegador para utilizar el sistema de ACT por parte de las unidades informantes dificultan el correcto desarrollo de las tareas.	Adquisición de nuevos aparatos telefónicos. Se proporciona a las unidades informantes información suficiente para la actualización de su navegador y tener sin inconvenientes el formulario electrónico de la encuesta.	Nathalie Alderete	Ninguna	
		<p>Convocatoria 2013-2014 N° Contratos Vigentes: 18 N° Programas con habilitación del CONES: 18. N° Adendas de Ejecución: 6 adendas solicitadas para extensión del plazo de ejecución, 1 en proceso. N° Adendas de las cláusulas tercera, décimo cuarta y décimo quinta de la guía de ejecución: 14 solicitadas, 9 firmadas y 5 en proceso de firma. N° 2° Desembolso solicitado: 5 programas. N° 3° Informe Técnico semestral: 5 programas.</p>	Ninguna	Ninguna	Paz Bareiro	El programa 14-POS-025 de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - FACEN - UNA, solicitó extensión de plazo de ejecución hasta marzo de 2018; el CONACYT concedió el plazo de ejecución hasta diciembre 2017.	

Componente	PRODUCTOS SEGÚN ML	Actividades Programadas	Acciones Realizadas	Problemas/ Dificultades	Acciones a ser implementadas	Responsable	Observaciones
Componente II: Fortalecimiento del Capital Humano para la I+D	2.1. Financiamiento de Maestrías y Doctorados Nacionales, orientados a la Formación de Investigadores	Programas de posgrados adjudicados.	Convocatoria 2016 N° Programas de Posgrado Adjudicados: 7; 6 maestrías y 1 doctorado. N° Programas con verificación técnica y de presupuesto aprobados: 7 N° Programas con habilitación del CONES: 4 N° Programas remitidos al CONES para habilitación: 3 (los coordinadores ya tomaron conocimiento de la aprobación del CONES, solo se aguarda la resolución). N° Contratos firmados: 5 N° Programas que están en proceso de firma de contrato: 2 N° 1° Desembolso: solicitado por 4 programas.	Ninguna.	Ninguna	Paz Bareiro	Ninguna.
			Convocatoria 2017 Convocatoria cerrada: se ha recibido 37 postulaciones. La etapa de evaluación finalizará en noviembre de 2017.	Ninguna.	Ninguna	Paz Bareiro	Ninguna
		2.2.1 Incentivos para la Formación de Investigadores en Posgrados Nacionales.	Convocatoria 2015 Los informes trimestrales de Julio-Agosto-Septiembre se encuentran pendiente de verificación. Asimismo, está en proceso una resolución de cancelación por incumplimiento de promedio mínimo. Al respecto, se aguarda la resolución de rescisión de contrato para iniciar la adjudicación del siguiente beneficiario que se encuentra en lista de suplentes, correspondiente al programa de posgrado de la Universidad Nacional de Itapúa - UNI 14-POS-013. Total de becarios al finalizar el tercer trimestre de 2017: 90. Convocatoria 2016 Admisión de becarios a los programas de Medicina (20 admitidos) y Agrarias (16 admitidos). Sigue vigente admisión al programa de incentivos para la formación de docentes investigadores - Convocatoria 2017.	Ninguna.	Ninguna	Paz Bareiro	Ninguna
	2.2. Financiamiento de Incentivos para la Excelencia en Investigación y Desarrollo.	2.2.2 Financiamiento para la Vinculación de Científicos y Tecnólogos.	Convocatoria 2015 Aprobaciones parciales: 3. Se aguarda que los beneficiarios remitan la documentación pendiente para la aprobación final.	Retraso en la entrega de los Informe por parte de los beneficiarios	Seguimiento constante por parte del equipo técnico del CONACYT. Notificación verbal y escrita por parte de la Coordinación del Componente y Presidente, si corresponde.	Paz Bareiro	Ninguna
			Convocatoria 2016 N° Estancias Culminadas: 47 N° Informes Presentados: 47 Convocatoria 2017 N° Postulaciones Admitidas: 34 N° Contratos Firmados: 32	Periodos de desembolso muy extensos.	Se estableció calendario de pagos (3 semanas de tiempo).	Paz Bareiro	Ninguna
	2.3 Diseño de un Programa para Formación de Investigadores en el Extranjero.	Llamado a consultoría para el diseño de un programa para la formación de investigadores en el extranjero.	Ninguna.	Ninguna.	Ninguna	Paz Bareiro	La instalación en el país de las Becas Carlos Antonio López (BECAL) permite cubrir las metas establecidas en esta actividad.
2.4 Diseño de un programa de internacionalización de la educación superior	Programa de internacionalización de la educación superior	Ninguna.	Ninguna.	Ninguna	Paz Bareiro	La dimensión de la internacionalización de la Educación Superior, ha sido incorporada de manera transversal a los demás instrumentos del Programa: maestrías y doctorados, vinculación de científicos y tecnólogos.	
Componente III: Sistema de Investigadores del	3.1 Programa Nacional de Incentivo al Investigador (PRONII).	Investigadores categorizados.	Convocatorias 2011 - 2013 El Tribunal de Alzada culminó sus trabajos. Las solicitudes de permanencia fueron aceptadas. Asimismo, las solicitudes de ingreso o de recategorización fueron rechazadas.	Cambio de sistema de liquidación (por vía SAP) nuevamente durante el tercer trimestre del 2017	Se cargaron datos en sistema informático y se remitió al área administrativa.	Ramón Iriarte	Ninguna

Componente	PRODUCTOS SEGÚN ML	Actividades Programadas	Acciones Realizadas	Problemas/ Dificultades	Acciones a ser implementadas	Responsable	Observaciones
Paraguay	3.2 Programa de Repatriación y Radicación de Investigadores del Exterior.	Investigadores repatriados.	Convocatoria 2016 Una persona categorizada (en Nivel III) ya cuenta con Resolución de Adjudicación N° 410/2017, correspondiente a Tomás Acosta. El Reglamento y Guía de Bases y Condiciones se encuentran en proceso de modificación.	Ninguna.	Ninguna	Ramón Iriarte	Ninguna
Componente IV: Iniciación y Apropiación Social de la CB&T	4.1 Diseño del Programa de Apropiación Social de la CyT	Linea base diseñada	Ninguna.	Ninguna.	Ninguna	Natalia González	Esta línea se ha trabajado de manera transversal con las demás líneas que conforman el Componente IV. Se ha incorporado aspectos de Apropiación Social de la CyT en la Cátedra CTS, en componentes del Centro de Recursos de Aprendizaje y en Comunicación y Periodismo Científico.
	4.2 Formación Docente para la Investigación como Estrategia de Aprendizaje.	Docentes formados a través de la cátedra CTS.	Cátedra CTS - Segunda Edición Las clases iniciaron el 30/01/2017 y se encuentran finalizadas. La institución certificadora será la Universidad Autónoma de Asunción, en donde además se desarrollaron las clases. Se han realizado dos seminarios internacionales durante el periodo: 1. De la ignorancia a la injusticia. Analizando la ciencia y la tecnología desde las vidas de las mujeres: contó con 16S asistentes, fue realizado el 18/07/2017. 2. Apropiación de las TIC en la práctica educativa. Aprovechamiento didáctico en la Educación CTS: contó con 196 asistentes, fue realizado el 8/8/2017. Cátedra CTS - Tercera Edición - Itapúa Fueron adjudicadas 40 personas. Esta edición se lleva a cabo mediante un acuerdo de cooperación con la Universidad Autónoma de Encarnación (institución certificadora), la Universidad Tecnológica Intercontinental y la Universidad Nacional de Itapúa. Las clases iniciaron el 31/08/2017 y se encuentran en desarrollo en la ciudad de Encarnación. Se han realizado dos seminarios internacionales durante el periodo: 1. La ciencia, el futuro y las aulas: contó con 219 asistentes, fue realizado el 31/08/2017. 2. Ciencia, tecnología y sociedad: contó con 91 asistentes, realizado el 21/09/2017. Formación de Tutores Virtuales - 2017 Fueron adjudicadas 41 personas para realizar el curso "Gestión Pedagógica de Tutores Virtuales de la Cátedra Ciencia, Tecnología y Sociedad - CTS". Este curso se lleva a cabo mediante un acuerdo de cooperación con la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción (institución certificadora) y la Universidad Americana. Los objetivos del curso son: formar a docentes y tutores virtuales para la gestión pedagógica de la Cátedra CTS, profundizar sobre diversas temáticas desde el enfoque CTS, adquirir conocimientos y criterios teóricos de una didáctica básica enfocada en un ambiente de aprendizaje virtual, fortalecer los conocimientos adquiridos en relación a CTS, desarrollar habilidades y destrezas básicas a partir del empleo de las herramientas de tecnología aplicada al conocimiento y estimular actitudes que favorezcan prácticas educativas de calidad en entornos virtuales. Las clases iniciaron el 29/08/2017 en la Universidad Americana y finalizarán en el mes de abril del 2018. Esta actividad se enmarca dentro de la preparación de la Edición Virtual de la Cátedra CTS. Preparación de la Edición Virtual de la Cátedra CTS En conjunto con los docentes, tanto nacionales como internacionales, contratados para el desarrollo de la cátedra CTS, se está realizando la grabación de videos y preparación de materiales que formarán parte de la edición virtual de la cátedra CTS. Al efecto se cuenta con la asistencia de técnicos de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción y de la Universidad Americana.	Se han identificado algunas dificultades para el llenado de los instrumentos de postulación (CVPy y SPI) por parte de los estudiantes que postularon a la Tercera Edición.	Ninguna	Paz Bareiro	La coordinadora académica ha realizado un acompañamiento sistemático a los interesados de modo a que logre finalizar la postulación.
	4.3 Programa Centros de Recursos de Aprendizaje para la Ciencia y la Tecnología.	Accesos a los Recursos Virtuales para el Aprendizaje (ReVA).	Las estadísticas de la plataforma indican que durante el mes de julio se han realizado 143.397 consultas y 3.690 descargas a texto completo, en el mes de agosto 193.371 consultas y 5.822 descargas a texto completo, en el mes de setiembre 198.097 consultas y 6.148 descargas. Asimismo, el equipo técnico de CONACYT y la empresa Infolink ha realizado varias capacitaciones respecto al uso del portal durante el periodo. En los meses de julio y agosto se ha capacitado a 820 personas correspondientes a 37 instituciones.	Ninguna.	Ninguna	Paz Bareiro	Ninguna
	4.4 Concursos de Comunicación y Periodismo Científico.	Concurso de Comunicación y Periodismo Científico.	Se realizó el lanzamiento de los VIII Premio Nacional de Periodismo Científico y II Premio de Periodismo Científico del Mercosur, el 14/09/2017 en la sala Luis H. Berganza del CONACYT. La temática corresponde a "Tecnologías para la Economía del Conocimiento". La fecha límite para el envío de propuestas es el 26/04/2018. Asimismo, se realizó el taller de divulgación científica del 17/07/2017 al 21/07/2017, en la Sala Luis H. Berganza del CONACYT. Se contó con 39 participantes. Del 18/09/2017 al 29/09/2017 fue realizado el primer Curso - Taller de Periodismo Científico, con el objetivo de capacitar a periodistas de prensa escrita y comunicadores institucionales en técnicas de periodismo y divulgación de la ciencia y la tecnología, participaron más de 20 comunicadores y docentes que durante 20 horas adquirieron las técnicas de búsqueda y acceso a informaciones científicas a nivel nacional e internacional.	Ninguna	Ninguna	Natalia González	Ninguna
	4.5 Apoyo a Ferias, Olimpiadas y Concursos de Ciencias.	Auspicios para la participación en ferias y olimpiadas de CyT.	Actividades Expo MRA 2017: realizado del 08/07/2017 al 23/07/2017, más de 30.000 personas visitaron "La Gran Estación". Asimismo, el CONACYT recibió por segundo año consecutivo el premio al Mejor Stand del Sector Público, además obtuvo el 2° Puesto como stand sustentable y un reconocimiento especial por la inclusión de criterios de accesibilidad, en el marco del "Concurso Expo con Visión Inclusiva y sustentable" promovido por Visión Banco, en alianza con la Fundación Saraki, Fundación Moisés Bertoni y la organización WWF. I Expo Feria Científica AsuncienSciencia – Municipalidad de Asunción: realizado los días 12, 13 y 14 de agosto de 2017. Spring Festival 2017: realizado en el Colegio de Israel el 06/09/2017. 13° Libro Feria Encarnación: realizado los días 8 y 9 de setiembre de 2017. 2° Feria del Libro FADA - UNA 2017: realizado en el campus universitario de San Lorenzo, los días 18 y 19 de setiembre de 2017. XV ET y C 2017 FP - UNA: realizado entre los días 19 y 21 de setiembre de 2017. Otras Actividades: El 13/09/2017 se han realizado promociones a través de entrevistas periodísticas de la 15° Edición Premio Marie Curie, en Última Hora, Radio Cámara, Tv Cámara. El 26/08/2017 representante del CONACYT – PROCIENCIA participó como miembro jurado del Concurso Intercolegial de Desarrollo de Video Juegos "Juegos Creando", organizado por el Ministerio de Educación y Ciencias – MEC. Del 21/08 al 25/09/2017 representante del CONACYT-PROCIENCIA participó en el Congreso Internacional "Conexiones" de la Red Pop en Buenos Aires, Argentina. Apoyo Económico Durante el periodo se realizó un apoyo económico a la Organización Multidisciplinaria de Apoyo a Profesores y Alumnos - OMAPA para la participación en las Olimpiadas de Matemáticas.	Ninguna	Ninguna	Natalia González	Ninguna
	4.6 Diseño de Espacios y Museos de Ciencia y Tecnología.	Consultoría para el diseño del modelo de espacios interactivos para CyT.	Ninguna.	Ninguna.	Ninguna	Ninguna	Natalia González