

Séptima Convocatoria a presentar manifestaciones de interés para universidades públicas con carreras informáticas en el marco de la Iniciativa Program.AR

Acta de evaluación

Los días lunes 17, miércoles 19 y jueves 20 de mayo de 2021 se reúne la comisión evaluadora de la Convocatoria a evaluar las manifestaciones de interés de universidades públicas con carreras informáticas para llevar adelante la línea (B) de cursos la Programación y su Didáctica I y II en el marco de la Iniciativa Program.AR. El procedimiento implica primero la consideración de todas las propuestas recibidas en términos de admisibilidad para luego elaborar el orden de mérito correspondiente.

La mencionada convocatoria estuvo abierta para la postulación de las universidades entre los días 05 de abril y 12 de mayo del 2021.

La comisión evaluadora está compuesta por:

- Sra. Maria Angélica Fuzatti
- Dra. Jocelyn Simmonds
- Dr. Alberto Cañas

1. Universidades que se presentaron a la convocatoria

Las siguientes universidades realizan presentaciones para la mencionada convocatoria:

	Nombre	Sigla
1	Universidad Nacional de Santiago del Estero	UNSE
2	Universidad Nacional de San Juan	UNSJ

3	Universidad Nacional del Nordeste - Sede Corrientes	UNNE
4	Universidad Nacional de Rosario	UNR
5	Universidad Nacional de Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur	UNTDF
6	Universidad Nacional de Córdoba	UNC
7	Universidad Nacional del Noroeste de la Provincia de Buenos Aires	UNNOBA
8	Universidad Nacional de Tucumán	UNT
9	Universidad Nacional de Chilecito	UNdeC
10	Universidad Nacional del Comahue	UNCOMA
11	Universidad Tecnológica Nacional - Facultad Regional Santa Fe	UTN-FRSF
12	Universidad Nacional de la Patagonia Austral - Sede Caleta Olivia	UNPA-UACO
13	Universidad Nacional de Catamarca	UNCA
14	Universidad Nacional de San Antonio de Areco	UNSAdeA
15	Universidad Nacional de Villa Mercedes	UNViMe
16	Universidad Nacional de San Martín	UNSAM

En primera instancia la comisión evaluadora determina que universidades cumplen y superan la instancia de admisibilidad acorde al documento “Bases y condiciones de la séptima convocatoria a presentar manifestaciones de interés para universidades públicas con carreras informáticas en el marco de la Iniciativa Program.AR”. Los criterios de admisibilidad a considerar son:

1. Cumplir con los requisitos formales de la postulación. Completar el formulario requerido y adjuntar la documentación solicitada en la sección “Requisitos”.
2. Ser una unidad académica de una universidad pública de la República Argentina.
3. Proyectar concluir antes del 31/07/2021 con las actividades vinculadas a cualquier convenio previo suscripto con la Fundación Sadosky relativo a la línea de trabajo para la cual se postula en la presente convocatoria.
4. Adicionalmente al punto anterior, haber cumplido con las actividades previstas en cualquier convenio previo suscripto con la Fundación Sadosky relativo a las líneas de trabajo C (diseño de manuales de enseñanza de las Ciencias de la Computación) o D (diseño y dictado de especializaciones docentes en Ciencias de la Computación) de la Iniciativa Program.AR.

En el siguiente cuadro, se consigna con C el cumplimiento de los requisitos y con NC el no cumplimiento.

	Nombre	Sigla	C / NC
1	Universidad Nacional de Santiago del Estero	UNSE	C
2	Universidad Nacional de San Juan	UNSJ	C
3	Universidad Nacional del Nordeste - Sede Corrientes	UNNE	C
4	Universidad Nacional de Rosario	UNR	C
5	Universidad Nacional de Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur	UNTFDF	C

6	Universidad Nacional de Córdoba	UNC	C
7	Universidad Nacional del Noroeste de la Provincia de Buenos Aires	UNNOBA	C
8	Universidad Nacional de Tucumán	UNT	C
9	Universidad Nacional de Chilecito	UNdeC	C
10	Universidad Nacional del Comahue	UNCOMA	C
11	Universidad Tecnológica Nacional - Facultad Regional Santa Fe	UTN-FRSF	C
12	Universidad Nacional de la Patagonia Austral - Sede Caleta Olivia	UNPA-UACO	C
13	Universidad Nacional de Catamarca	UNCA	C
14	Universidad Nacional de San Antonio de Areco	UNSAdeA	C
15	Universidad Nacional de Villa Mercedes	UNViMe	C
16	Universidad Nacional de San Martín	UNSAM	NC

En el caso de la Universidad de San Martín no supera la instancia de admisibilidad debido a no cumplimentar con las características de presentación de la documentación expresados en el artículo 3.1 y 3.6 en las Bases y Condiciones de la presente convocatoria.

a saber:

1- Presentación realizada fuera de los tiempos establecidos en la convocatoria.

2- Cv's del equipo de trabajo sin firmas de coordinador.

2. Universidades evaluadas

Las siguientes universidades superan la etapa de admisibilidad:

	Nombre	Sigla
1	Universidad Nacional de Santiago del Estero	UNSE
2	Universidad Nacional de San Juan	UNSJ
3	Universidad Nacional del Nordeste - Sede Corrientes	UNNE
4	Universidad Nacional de Rosario	UNR
5	Universidad Nacional de Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur	UNTDF
6	Universidad Nacional de Córdoba	UNC
7	Universidad Nacional del Noroeste de la Provincia de Buenos Aires	UNNOBA
8	Universidad Nacional de Tucumán	UNT
9	Universidad Nacional de Chilecito	UNdeC
10	Universidad Nacional del Comahue	UNCOMA

11	Universidad Tecnológica Nacional - Facultad Regional Santa Fe	UTN-FRSF
12	Universidad Nacional de la Patagonia Austral - Sede Caleta Olivia	UNPA-UACO
13	Universidad Nacional de Catamarca	UNCA
14	Universidad Nacional de San Antonio de Areco	UNSAdeA
15	Universidad Nacional de Villa Mercedes	UNViMe

3. Criterios de evaluación

El comité evaluador al momento de evaluar las postulaciones presentadas tiene en cuenta las siguientes ponderaciones:

Categoría Línea B	Puntaje			
	Sobresaliente	Cumple	Cumple parcialmente	Insuficiente
CV Coordinador proyecto. Máx 25 puntos	= 25 puntos	= 15 puntos	= 10 puntos	= 0 puntos
CVs de los perfiles de equipo de trabajo conformado Máx 20 puntos	= 20 puntos	= 12 puntos	= 6 puntos	= 0 puntos
Antecedentes institucionales en promoción de carreras informáticas. Máx 40 puntos	= 40 puntos	= 20 puntos	= 10 puntos	= 0 puntos
Aval de un Instituto de Formación Docente para difundir o dictar el curso de manera conjunta o Aval del Ministerio de Educación local.	Presenta 2 = 5 puntos	Presenta 1 = 3 puntos	No presenta = 0 puntos	

Máx 5 puntos				
Calidad de la presentación. Máx 10 puntos	Sobresaliente = 10 puntos	Cumple = 7 puntos	Cumple parcialmente = 3 puntos	Insuficiente = 0 puntos

Descripción de criterios:

Al evaluar el **CV del coordinador del equipo**, el requisito para la calificación *Cumple* es contar con formación universitaria en disciplinas afines y experiencia en la gestión y conducción de equipos docentes. Para alcanzar el nivel de *Sobresaliente* es necesario que la formación sea de posgrado y específica en Computación, Informática o Sistemas, o que se demuestre trayectoria específica en formación docente. En los casos donde los responsables directos de la ejecución del proyecto que figuran en la propuesta tengan altos niveles de responsabilidad en la institución educativa (como Decanos o Rectores), se considerará que no serán estos los responsables directos y por ende se otorga la calificación de *Cumple*. Se reserva el criterio de *Cumple parcialmente* para los casos en los que el título de grado no es de áreas afines pero se cuenta con estudios de postgrado en Informática, terminados o avanzados.

También se evalúa los **CVs del equipo de trabajo** conformado por la unidad académica donde la calificación *Cumple* refiere a la formación universitaria en disciplinas afines tanto en relación a las ciencias de la computación como en didáctica. Para la calificación *Sobresaliente* es necesario que los perfiles además cuenten con experiencia en formación de docentes de educación secundaria y/o primario

En las **experiencias previas en formación docente** para alcanzar *Cumple* la institución debe contar con antecedentes no esporádicos en el tema, mientras que para alcanzar *Sobresaliente* deben ser específicos de Computación y haber trabajado con docentes en ejercicio, preferentemente de escuelas de gestión estatal. También se le asigna la calificación de *Sobresaliente* a las instituciones que hayan publicado resultados de dichas experiencias en revistas especializadas o congresos nacionales o internacionales. Se calificará con *Cumple parcialmente* a aquellas instituciones que posean experiencia esporádica vinculada con el área o acrediten amplia trayectoria en formación docente no vinculada con el área.

Se valoran **avales de instituciones educativas** que favorezcan la implementación de la capacitación en las localidades donde se brindarán, siendo estos avales de carácter opcional para la postulación.

Finalmente, se califica a la **calidad de la presentación** recibida, alcanzando la calificación de *Cumple* cuando se encuentra en ella toda la información requerida y el de *Sobresaliente* para destacar a los casos donde ésta era especialmente clara, detallada y pertinente.

4. Análisis de las presentaciones

Luego de examinar las propuestas recibidas la comisión evaluadora determina el puntaje de cada unidad académica quedando conformado el siguiente orden de mérito:

Puesto	Nombre	Sigla	Puntaje final
1	Universidad Nacional de Catamarca	UNCA	98
2	Universidad Nacional del Comahue	UNCOMA	98
3	Universidad Nacional del Nordeste - Sede Corrientes	UNNE	98
4	Universidad Nacional de Córdoba	UNC	95
5	Universidad Nacional del Noroeste de la Provincia de Buenos Aires	UNNOBA	95
6	Universidad Nacional de la Patagonia Austral - Sede Caleta Olivia	UNPA-UACO	95
7	Universidad Nacional de Santiago del Estero	UNSE	85
8	Universidad Nacional de Villa Mercedes	UNViMe	84
9	Universidad Nacional de Tucumán	UNT	82

10	Universidad Nacional de San Antonio de Areco	UNSAdeA	80
11	Universidad Nacional de Rosario	UNR	70
12	Universidad Tecnológica Nacional - Facultad Regional Santa Fe	UTN-FRSF	64
13	Universidad Nacional de Chilecito	UNdeC	62
14	Universidad Nacional de Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur	UNTDF	57
15	Universidad Nacional de San Juan	UNSJ	47

Se consigna aquí una breve síntesis de cada una de las presentaciones recibidas.

La **Universidad Nacional de Catamarca (UNCA)** es una universidad pública fundada en el año 1972. La institución da cuenta de investigación de pensamiento computacional con estudiantes principiantes de sus carreras de Ingeniería en Informática, detallando publicaciones de la misma, documenta trayectoria en “Programación y su Didáctica” desde el año 2017 a la fecha, por la cual obtiene la calificación *Sobresaliente* en la categoría resumen de experiencias. En cuanto al responsable del equipo posee título de Dr. en Informática y evidencia experiencia en capacitación docente Programar.AR, investigación en la enseñanza de programación, pensamiento computacional desde nivel de primaria, artículos publicados, desarrollo de divulgación y extensión, por lo cual obtiene la calificación de *Sobresaliente* en esa categoría. En CV del equipo de trabajo evidencia que el mismo se orienta al perfil del llamado, obteniendo la calificación de *Sobresaliente* en el mismo. Posee aval del Ministerio de Educación de la Provincia de Catamarca. La presentación es concisa y contiene toda la información requerida alcanzando el necesario nivel de detalle por lo que obtiene la calificación de *Sobresaliente*.

La **Universidad Nacional del Comahue (UNCOMA)** es una universidad pública fundada en el año 1972. La institución cuenta con carreras de grado vinculadas a la computación y lleva a cabo un amplio espectro de actividades de formación de docentes. Su presentación evidencia una sólida y consistente experiencia en materia de formación docente en dicha

área, donde se destaca como antecedente el que ofrezcan un programa de profesorado en informática, como también la participación de la UNCOMA en la presente línea en años previos. Por estas razones, obtiene la calificación de *Sobresaliente* en el rubro que evalúa experiencias previas en formación docente. El coordinador posee formación en computación, es profesor en informática y ahora está cursando la maestría de educación en escenarios digitales que ofrece la misma universidad, por lo que obtiene la calificación de *Sobresaliente*. El equipo de trabajo también tiene formación en computación, con experiencia en docencia en computación, donde se destaca que dos de las personas han participado como docentes y capacitadores en en la presente línea en años previos, por lo que obtienen la calificación de *Sobresaliente*. La presentación es concisa y contiene toda la información requerida alcanzando el necesario nivel de detalle por lo que obtiene la calificación de *Sobresaliente*. Esta postulación presenta aval de la Dirección Provincial de Educación Superior.

La **Universidad Nacional del Nordeste - Sede Corrientes (UNNE)** Tiene una vasta experiencia en la promoción de carreras informáticas y ha participado activamente en convocatorias a talleres de programación y cursos de programación y didáctica, dicta la diplomatura en programación y robótica educativa, entre otras actividades, con lo cual obtiene una calificación de *Sobresaliente*. La coordinadora del proyecto tiene una amplia preparación y experiencia para dirigir con éxito la propuesta logrando una calificación de *Sobresaliente*. El equipo de trabajo propuesto muestra una vasta experiencia en la enseñanza de computación, y específicamente de la programación y robótica y formación sólida que incluye títulos universitarios en ciencias de la computación o sistemas de información, y variedad de posgrados relevantes, obteniendo una calificación de *Sobresaliente*. La calidad de la presentación de la propuesta merece una calificación de *Sobresaliente*. Se presenta aval de la Dirección de Ciencia y Tecnología del Ministerio de Educación de la provincia de Corrientes.

La **Universidad Nacional de Córdoba (UNC)** tiene una amplia actividad relacionada a la docencia de computación y programación con estudiantes y docentes que incluye desarrollo de materiales de clase, una plataforma para enseñar computación, cursos virtuales, entre otras con lo cual logran una calificación de *Sobresaliente*. La coordinadora tiene una licenciatura en ciencias de la computación, y está cursando el doctorado en ciencias de la computación. Tiene extensa experiencia coordinando la especialidad docente de nivel superior en enseñanza de la programación, y actividades en escuelas primarias y secundarias dirigidas a incentivar carreras TIC, talleres de programación, etc., con lo que logra una calificación de *Sobresaliente*. El equipo de trabajo está formado por tres profesionales con amplia experiencia en la enseñanza de programación y computación y una gran cercanía con docentes de secundaria por la naturaleza de sus labores con lo cual

alcanzan una calificación de Sobresaliente. La claridad y orden de la presentación lleva a una calificación de *Sobresaliente* en esta categoría. Esta postulación no presenta aval.

La **Universidad Nacional del Noroeste de la Provincia de Buenos Aires (UNNOBA)** es una universidad pública fundada en el año 2002. La institución cuenta con carreras de grado vinculadas a la computación y lleva a cabo un amplio espectro de actividades de formación de docentes. Su presentación evidencia una sólida y consistente experiencia en materia de formación docente en dicha área, donde se destaca como antecedente la participación de la UNNOBA en la presente línea en años previos. Por estas razones, obtiene la calificación de *Sobresaliente* en el rubro que evalúa experiencias previas en formación docente. La coordinadora posee formación en computación, como también educación, obteniendo una maestría en tecnología informática aplicada a la educación, por lo que obtiene la calificación de *Sobresaliente*. El equipo de trabajo también tiene formación en computación, con experiencia en docencia en computación, donde se destaca que una de las personas del equipo también ha obtenido una maestría en tecnología informática aplicada a la educación, por lo que obtienen la calificación de *Sobresaliente*. La presentación contiene toda la información requerida alcanzando el necesario nivel de detalle, la presentación de los CVs podría optimizarse, por lo que obtiene la calificación de *Cumple*. Esta postulación además cuenta con el aval de la Jefatura de Region Educativa XIV.

La **Universidad Nacional de la Patagonia Austral - Sede Caleta Olivia (UNPA-UACO)**. La institución cuenta con carreras de grado vinculados a la Computación y lleva a cabo un amplio espectro de actividades de formación de docentes. Su presentación evidencia una experiencia creciente en materia de formación docente en dicha área, donde se destaca como antecedente la participación de la UNPA-UACO en la presente línea en años previos. Por estas razones, obtiene la calificación de *Sobresaliente* en el rubro que evalúa experiencias previas en formación docente. La coordinadora posee formación en computación, realiza clases de computación en un instituto, y ha desarrollado proyectos de investigación acerca del uso de TICs en el aula, y el impacto de talleres de programación en la elección de carreras, por lo que obtiene la calificación de *Sobresaliente*. El equipo de trabajo también tiene formación en computación, con experiencia en docencia en computación en instituto, donde se destaca que dos de las personas han participado en la presente línea en años previos como asistentes, por lo que obtienen la calificación de *Sobresaliente*. La presentación es concisa y contiene toda la información requerida alcanzando el necesario nivel de detalle por lo que obtiene la calificación de *Sobresaliente*. Esta postulación no presenta aval.

La **Universidad Nacional de Santiago del Estero (UNSE)**. Tiene extensa experiencia y dedicación en la formación de docentes en computación, incluyendo especialización en

enseñanza de la tecnología, especialización en informática educativa, maestría en informática educativa, diplomatura universitaria en programación y robótica educativa, y profesorado en informática, por lo que obtiene una calificación de *Sobresaliente* en esta categoría. La coordinadora de proyecto es ingeniera de computación con una especialización en enseñanza superior por lo que en esta categoría obtiene una calificación de cumple. El equipo de trabajo propuesta combina experiencia en formación docente en computación y/o programación con una sólida formación en computación y/o educación logrando alcanzar la calificación de *Sobresaliente*. La presentación fue clara y completa logrando alcanzar la calificación de *Sobresaliente*. Esta postulación no presenta aval.

La **Universidad Nacional de Villa Mercedes (UNViMe)** evidencian amplia experiencia en dictado de profesorado y extensión, dan cuenta de dos ediciones de la programación y su didáctica por lo cual obtiene la calificación *Sobresaliente* en la categoría resumen de experiencias. La responsable del equipo es licenciada en ciencias de la computación, profesora en ciencias de la computación y tiene experiencia con docentes y campos por lo cual obtiene la calificación de *Sobresaliente* en esa categoría. El equipo de trabajo se orienta más a la formación universitaria por lo cual obtiene una calificación de *Cumple* en la categoría. No posee avales. En cuanto a la presentación obtiene la calificación de *Cumple*.

La **Universidad Nacional de Tucumán (UNT)** es una universidad pública fundada en el año 1914. La institución cuenta con carreras de grado vinculadas a la computación y lleva a cabo un amplio espectro de actividades de formación de docentes. Su presentación evidencia una sólida y consistente experiencia en materia de formación docente en dicha área, donde se destaca como antecedente la participación de la UNT en la presente línea en años previos. Por estas razones, obtiene la calificación de *Sobresaliente* en el rubro que evalúa experiencias previas en formación docente. El coordinador posee formación en computación, y ha realizado un postítulo en especialización en formación pedagógica. También ha participado como jefe de trabajos prácticos en la presente línea en años previos, pero no presenta evidencia en la formación de docentes, por lo que obtiene la calificación de *Cumple*. El equipo de trabajo también tiene formación en computación, con experiencia en docencia en computación, donde se destaca que han participado como docentes y capacitadores en la presente línea en años previos, por lo que obtienen la calificación de *Sobresaliente*. La presentación contiene toda la información requerida alcanzando el necesario nivel de detalle, pero no cumplen los requisitos de número de páginas, por lo que obtiene la calificación de *Cumple*. Esta postulación no presenta aval.

La **Universidad Nacional de San Antonio de Areco (UNSAdeA)**. Han desarrollado el curso la "Programación y su Didáctica" en varias oportunidades, desarrollan extensión y capacitación docente a nivel secundario por la cual obtiene la calificación *Sobresaliente* en la categoría resumen de experiencias. En cuanto al responsable del equipo posee título de

licenciado en Informática con una maestría en curso de administración, demuestra un trabajo asociado a lo universitario por lo cual obtiene la calificación de *Cumple* en esa categoría. El equipo de trabajo se orienta más a la formación universitaria con algunas experiencias con docentes por lo cual obtiene una calificación de *Cumple* en la categoría. Posee aval de inspectores de educación de la provincia. La presentación es concisa y contiene toda la información requerida alcanzando el necesario nivel de detalle por lo que obtiene la calificación de *Sobresaliente*. La postulación posee varios avales de la Inspecciones correspondientes del Ministerio de Educación de la Provincia de Buenos Aires y de la secretaría de Educación y Deporte.

La **Universidad del Rosario** (UNR). Muestra experiencia relevante en dos proyectos de investigación “Proyecto de Investigación de la Universidad Nacional del Rosario: Aprendizaje y Enseñanza de las Ciencias de la Computación en el Nivel Primario” y “Estrategias Didácticas para el Aprendizaje y la Enseñanza del Pensamiento Computacional en el Nivel Académico Universitario”, y miembros del equipo han impartido talleres de programación e impartido cursos de programación a nivel preuniversitario con lo que alcanza una calificación de *Cumple*. La coordinadora tiene una formación en computación y presenta un buen número de publicaciones en congresos y revistas sobre pensamiento computacional y otras experiencias relevantes, pero presenta poca experiencia en talleres y cursos a docentes de secundaria, por lo que alcanza una calificación de *Cumple*. El equipo de trabajo es interdisciplinario, incluyendo Informática y comunicación, educación y sociedad, y con experiencia impartiendo cursos y talleres de programación y computación logrando una calificación de *Sobresaliente*. El orden y claridad de la propuesta presentada lleva a una calificación de *Sobresaliente*. La propuesta presenta Aval de la Dirección Provincial de Tecnología Educativa del Ministerio de Educación de la provincia de Santa Fé y de la Escuela Nacional Superior “Mariano Moreno”.

La **Universidad Tecnológica Nacional - Facultad Regional Santa Fe** (UTN-FRSF) es una universidad pública fundada en el año 1953. La institución cuenta con carreras de grado vinculadas a la computación y lleva a cabo algunas actividades de formación de docentes. Su presentación evidencia una experiencia inicial en materia de formación docente en dicha área, donde se destaca como antecedente la creación del programa de licenciatura en tecnología educativa. Por estas razones, obtiene la calificación de *Cumple* en el rubro que evalúa experiencias previas en formación docente. La coordinadora posee una amplia formación en computación, ha realizado investigación y docencia en dicha área, y tiene amplia experiencia en cargos directivos, por lo que obtiene la calificación de *Sobresaliente*. El equipo de trabajo también tiene formación en computación, con algo de experiencia en docencia en computación, donde se destaca que una de las personas del equipo ha asistido a los cursos de la presente línea. El equipo no demuestra evidencia de formación de

docentes, por lo que obtienen la calificación de *Cumple*. La presentación contiene la información requerida para postular, pero faltó ahondar más en el detalle de las experiencias, por lo que obtiene la calificación de *Cumple*. Esta postulación no presenta aval.

La **Universidad Nacional de Chilecito (UNdeC)** es una universidad pública fundada en el año 2003. La institución cuenta con carreras de grado vinculadas a la computación y lleva a cabo algunas actividades de formación de docentes. Su presentación evidencia una experiencia inicial en materia de formación docente en dicha área, donde se destaca como antecedente la participación de la UNdeC en la presente línea durante el 2020. Por estas razones, obtiene la calificación de *Cumple* en el rubro que evalúa experiencias previas en formación docente. El coordinador posee una amplia formación en computación, y ha realizado investigación y docencia en dicha área. No presenta evidencia en la formación de docentes, por lo que obtiene la calificación de *Cumple*. El equipo de trabajo también tiene formación en computación, con experiencia en docencia en computación, donde se destaca que la persona propuesta como jefe de trabajos prácticos ha realizado docencia en establecimientos secundarios. Además, el equipo de trabajo ha participado como docentes y capacitadores en la presente línea durante el 2020, por lo que obtienen la calificación de *Sobresaliente*. La presentación contiene toda la información requerida alcanzando el necesario nivel de detalle, el formato en los CVs no hace del todo accesible la información sobre los postulantes, por lo que obtiene la calificación de *Cumple*. Esta postulación no presenta aval.

La **Universidad Nacional de Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (UNTDF)** Muestra un creciente interés en el área con experiencias recientes como su proyecto de extensión “Primeros pasos en programación y la robótica” para docentes y alumnos de nivel medio”, el proyecto de extensión “Construcción de recursos didácticos audiovisuales para docente UNTDF + Cerca” para introducir a docentes en creación de videos. Y participación en el programa “Despertar Vocaciones de Computación” de la Fundación Sadosky, con lo que logra una calificación de *Cumple*. El coordinador tiene formación en informática y está completando una maestría en tecnología informática aplicada a la educación y ha trabajado como docente de informática en un colegio, con lo que obtiene una calificación de *Cumple*. El equipo de trabajo propuesto tiene una formación en computación, pero poca experiencia en temas relacionados con la propuesta, por lo que alcanza una calificación de *Cumple*. La presentación de la propuesta podría mejorarse, en particular en el formato de presentación de CVs, por lo cual alcanza una calificación de *Cumple*. La postulación presenta aval del Ministerio de Educación de la Provincia.

La **Universidad Nacional de San Juan (UNSJ)**. Lleva a cabo una gran cantidad de acciones de extensión y cursos con docentes y estudiantes de colegios en diversos temas, y en computación y programación ha impartido el curso “La Programación y su Didáctica I”,

con lo que obtiene una calificación de *Cumple Parcialmente*. La coordinadora del proyecto evidencia experiencia como docente de secundaria, en la capacitación de docentes en formación presencial y virtual en el uso de las TICs, y buena formación tanto en computación como educación por lo que logra una calificación de *Cumple*. El equipo de trabajo evidencia poca experiencia en formación docente en particular en programación y/o computación, pero buena formación en ciencias de la computación, logrando una calificación de *Cumple*. La presentación general podría optimizarse con lo que obtiene una calificación de *Cumple*. La postulación posee aval del Instituto Superior de Formación Docente n° 1. de la Provincia de San Juan.

Se concluye el proceso de evaluación de las postulaciones con un acuerdo unánime de la comisión evaluadora siendo las 17:30 hs del día 20 de mayo de 2021.

.....

Dra. Jocelyn Simmonds

.....

Sra. Maria Angélica Fuzzati

.....

Dr. Alberto Cañas