

INFORME TÉCNICO FINAL – COFA02-44

1. Datos de la Institución Beneficiaria

NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN U ORGANIZACIÓN: Universidad Tecnológica Intercontinental SIGLAS: UTIC TELÉFONO: 595 21 448876 CORREO: uticrectorado@gmail.com DEPARTAMENTO GEOGRÁFICO: Central LOCALIDAD: Fernando de la Mora DIRECCIÓN: Atyrá 1750 c/ Capitán Rivas
--

2. Datos de la Actividad

MODALIDAD COFA: (B) Organización NOMBRE DE LA ACTIVIDAD: 5° Edición Concurso de Innovación Tecnológica ÁREA/SUB-ÁREA/DISCIPLINA DE CONOCIMIENTO (PRINCIPAL): Ingeniería y Tecnología MODALIDAD DE LA ACTIVIDAD: Presencial. PERIODO DE TIEMPO DE LA ACTIVIDAD: 29/11/2023 – 29/11/2023 DURACIÓN: 1 DÍA/ 4,5 HORAS ALCANCE: Grado: Departamental Detalle: - Departamento de Caaguazú, ciudad de Caaguazú - Departamento de Paraguari, ciudad de Altos - Departamento Central, ciudades: Fernando de la Mora, Ñemby, San Lorenzo, Capiatá y Altos

2.1 Datos de la Actividad al cierre

OBJETIVO GENERAL	RESULTADO ESPERADO	LOGRO ALCANZADO
<i>Fomentar la innovación y el desarrollo en campos científicos y tecnológicos a través de la presentación de proyectos originales y creativos que contribuyan a impulsar el progreso y el crecimiento en estos campos a través de la exposición y el reconocimiento de ideas innovadoras y soluciones creativas a problemas actuales.</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Socialización de proyectos científicos y tecnológicos. - Divulgación de la inteligencia artificial con la participación de un exponente del área. - Posicionamiento de los estudiantes de la educación media y superior como potenciales investigadores en vista la innovación tecnológica. - Difusión de los proyectos científicos y tecnológicos a través de publicaciones en plataformas y redes sociales. - Presentación de ideas y soluciones innovadoras al público amplio y recibir retroalimentación para impulsar proyectos científicos y tecnológicos. - Establecer contactos con profesionales y expertos en su campo propiciando colaboraciones futuras entre estudiantes de nivel medio, superior, tutores y organizador. - Creación de un espacio de aprendizaje significativo para los estudiantes de nivel medio y superior. - Reconocimiento por impulsar el progreso y el crecimiento de trabajos científicos y tecnológicos tanto a 	<ul style="list-style-type: none"> - Se ha socializado 11 proyectos científicos y tecnológicos a través de presentación pública en el salón de eventos, noticias institucionales, redes sociales y plataforma institucional: 1- Sistema de Riego Inteligente Controlado a través de Aplicación Móvil, 2- Desarrollo de una APP basado en la API de OpenAI "UTIC-GPT", Simulador de Conducción basado en Arduino, 3- Chaleco reflectivo para ciclistas, 4- Desarrollo Sostenible de un Sistema de Lenguaje de Señas en Tiempo Real con Traducción a Texto y Voz utilizando un Guante Reciclado, 5- Desarrollo de un Prototipo de Lente Inteligente (multimeter glass) con Integración de Placas de Arduino para asistencia Técnica en Electrónica, 6- Desarrollo de un prototipo funcional de estación meteorológica con Arduino, 7- Desarrollo de un modelo de machine learning para la detección de cálculos biliarios, 8- Software de Pesaje con Galga Extensométrica, 10- Arduino y Java, 9- La utilización de Python Flask en aplicaciones web, 11- Termo Automatizado. La divulgación de la inteligencia artificial se realizó con la intervención del expositor Dr. Hugo Ferreira con el tema: Inteligencia artificial: motor de la educación proporcionó estímulos a los estudiantes para fomentar la exploración y desarrollo de soluciones basados en IA. - Con la presentación de los estudiantes de la educación media y superior y el reconocimiento por su participación los posicionan como futuros líderes e investigadores, demostraron su capacidad de abordar problemas actuales para resolverlos de manera innovadoras. - La difusión a través de las plataformas y redes sociales crearon las oportunidades para visibilizar y exponer los trabajos científicos y tecnológicos de los estudiantes. - Se materializó una retroalimentación constructiva con la presentación pública de las ideas, consolidando el aprendizaje a partir de los comentarios valiosos recibidos. - El evento sirvió de punto de encuentro donde los estudiantes, tutores y profesionales puedan establecer conexiones para mentorías y futuros proyectos. - El concurso creó un ambiente interactivo en el que estudiantes, expertos y el público en general pudieron ampliar sus conocimientos y habilidades. - Se ha realizado reconocimientos a los tutores, estudiantes y organizadores por su contribución al avance de la ciencia y la tecnología.

OBJETIVO GENERAL	RESULTADO ESPERADO	LOGRO ALCANZADO
	estudiantes, tutores y organizador.	

OBJETIVOS ESPECÍFICOS	ACTIVIDAD (es)	INDICADOR DE SEGUIMIENTO	META PROPUESTA	META ALCANZADA	FACTORES FACILITADORES	FACTORES LIMITANTES
OE1 Lograr la participación de estudiantes de la media y la educación superior	Realizar el evento 5° Edición de Innovación Tecnológica	- Planilla de participantes - Proyectos Presentados	- 300	- 72	- Interés de la Facultad de Tecnología Informática para impulsar este tipo de eventos y de los estudiantes motivados a participar. - La promoción efectiva del evento a través de redes sociales, invitaciones personalizadas. - Apoyo de directores de instituciones educativas por permitir la participación de sus estudiantes.	- Estudiantes en periodo de culminación de año lectivo que no han podido participar limitando la participación. - Cambio de fecha en la realización del evento. - Algunos estudiantes de educación media y superior pudieron sentirse intimidados por la falta de experiencia - Algunos estudiantes de educación media pudieron sentirse intimidados por competidores del nivel educativo superior. - La falta de recursos tecnológicos con que cuentan los estudiantes para desarrollar sus proyectos.
OE2 Promover un espacio de aprendizaje significativo a los estudiantes de educación media y educación superior	Realizar el evento 5° Edición de Innovación Tecnológica	- Proyectos Presentados	- 16 proyectos	- 11 proyectos	- Relevancia de los temas de los proyectos para el estudio de los estudiantes, los que motivaron su participación. - La enseñanza basada en proyectos promueve la participación de los estudiantes de manera más activa, facilitando el aprendizaje significativo. - El apoyo y la orientación de los tutores son cruciales para motivar y superar desafíos.	- Estudiantes en periodo de culminación de año lectivo que no han podido participar limitando la participación.
OE3 Promover la cultura científica con divulgación de proyectos científicos y tecnológicos de estudiantes de la educación media y superior	Realizar el evento 5° Edición de Innovación Tecnológica	- Acta de entrega de premios	- 3 puestos - 1 expositor	- 3 puestos - 1 expositor	- Los premios y el reconocimiento asociado con el concurso sirvieron de incentivo para la participación de los estudiantes. - La diversidad de proyectos	- No identificamos

OBJETIVOS ESPECÍFICOS	ACTIVIDAD (es)	INDICADOR DE SEGUIMIENTO	META PROPUESTA	META ALCANZADA	FACTORES FACILITADORES	FACTORES LIMITANTES
					presentados atrajo una amplia gama de estudiantes con diferentes intereses y habilidades. Los estudiantes motivados debido a que sus proyectos poseen aplicaciones prácticas en el mundo real. Uso de plataforma Arduino y aplicaciones APIs de Open AI en los proyectos presentados.	

Observaciones: Sobre la meta propuesta inicialmente para la actividad, no se logró debido a varios factores que dificultaron la participación de alumnos, tutores y docentes. El principal factor fue el mes seleccionado para la actividad, ya que en noviembre los colegios se encuentran en etapa de exámenes y cierre del año lectivo (**punto a mejorar*). Otro factor fue la distancia y el tiempo que debían recorrer los directores y tutores de los colegios participantes, especialmente de las zonas alejadas como Concepción, San Pedro e Itapúa. Esto generó inconvenientes para el traslado al lugar de la actividad, ubicado en la ciudad de San Lorenzo-Fernando de la Mora. Finalmente, influyó la falta de tiempo para coordinar entre las direcciones de los colegios, obtener los permisos de los padres de los alumnos y disponer de viáticos para cubrir los gastos necesarios. Asimismo, los estudiantes de nivel superior también enfrentaron dificultades para asistir al concurso, ya que muchos de ellos tenían compromisos laborales que les impidieron obtener el permiso correspondiente. Otros tuvieron que atender urgencias durante el evento, motivo por el cual no asistieron o tuvieron que retirarse antes de iniciar la actividad.

BENEFICIARIOS	ROL	TIPO	CANTIDAD ESPERADA	CANTIDAD ALCANZADA	CARACTERÍSTICAS
B1 Directo1	Participante	Estudiantes, tutores, otro vinculado a la comunidad educativa	300	72	Estudiantes de Educación Media y Educación Superior, del área de Innovación y Tecnología (Ver Anexo 12- Registro de participantes)
B4 Directo2	Docente	Docentes asistentes	11	11	Docentes de grado participantes de la jornada.
B6 Directo3	Público	Otro	100	77	Familiares, funcionarios y profesionales.
B7 Directo4	Voluntarios	Staff UTIC	15	16	Equipo de trabajo de las distintas dependencias de la Universidad.
B2 Indirecto1	Jurado	Profesores	7	7	Profesionales, docentes del área y de ciencias sociales.
B5 Indirecto2	Invitado	Invitado	50	29	Autoridades y empresarios.

3. VALORACIÓN GENERAL DE LA ACTIVIDAD

3.1 ANÁLISIS DE PARTICIPACIÓN DE LOS ACTORES CLAVES EN LA EJECUCIÓN

Describir la actitud, participación e involucramiento de los actores claves, haciendo hincapié en las instituciones y personas beneficiarias

ACTOR CLAVE	RECEPTIVIDAD	NIVEL DE INVOLUCRAMIENTO	COMENTARIOS SOBRE LA PARTICIPACIÓN
AC1 Decana	Positiva	Alto	Crucial para proporcionar dirección estratégica y asegurar el apoyo institucional necesario. La Decana ha sido una figura inspiradora para los estudiantes y el personal, fomentando un ambiente de entusiasmo y excelencia académica.
AC2 Coordinador	Positiva	Alto	Esencial en la organización y ejecución del evento, aseguró la logística de manera eficiente coordinando las contingencias con dedicación y habilidades organizativas.

ACTOR CLAVE	RECEPTIVIDAD	NIVEL DE INVOLUCRAMIENTO	COMENTARIOS SOBRE LA PARTICIPACIÓN
AC3 Beneficiarios	Positiva	Alto	Destinatario directo del evento, han participado con entusiasmo y apoyo inspirando a los otros. Han reconocido la importancia del evento, manifestaron estar motivados y motivar a otros para futuros eventos habida cuenta de la experiencia vivida.
AC4 Staff	Positiva	Alto	Es el pilar operativo del evento, acompañando las tareas de logística y asistencia en la recepción, presentaciones y finalización del evento.
AC5 UTIC	Positiva	Alto	El nivel de involucramiento se evidencia a partir de la activa participación en la organización y promoción del evento. Ha facilitado recursos que ha contribuido notoriamente en la ejecución del concurso.
AC6 CONACYT	Positiva	Alto	Ha proporcionado apoyo financiero propiciando el efectivo desarrollo del evento y logro de los objetivos del Concurso. Ha acompañado exitosamente al equipo UTIC durante el proceso de postulación.

3.2 ESFUERZOS DE DIFUSIÓN

- Incluya una lista de publicaciones realizadas por la institución beneficiaria o por otros medios de comunicación para dar a conocer la actividad financiada. Incluir enlaces cuando sea posible.
- Prepare una carpeta con archivos fotográficos o audiovisuales de la actividad a fin de adjuntarlos al presente informe.

<ol style="list-style-type: none"> 1. Plataforma UTIC 5ª Edición Concurso de Innovación Tecnológica habilitado desde el 28 Noviembre 2023. https://www.utic.edu.py/v7/innovaciontecnologica.utic/ 2. Convocatoria de Inscripción para el Concurso. https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdSd-GMI_GVi9xuV8PBr8cfkTd5H1Rb9YiuzWcRimXiv5dasw/viewform?vc=0&c=0&w=1&flr=0 3. UTIC Noticias publicado el 22 Noviembre 2023. https://www.utic.edu.py/noticias/index.php?view=article&id=1150:concurso-de-proyectos-tecnologicos-2023&catid=8 4. UTIC Noticias publicado el 05 de Diciembre de 2023. https://www.utic.edu.py/noticias/index.php?view=article&id=1177%3Acelebracion-de-la-v-edicion-del-concurso-de-innovacion-tecnologica-con-apoyo-del-conacyt&catid=8&fbclid=IwAR1sKDwl10THVLhyDZPJHyZZ6sqjc_185teF3KYYwpLud601f21CRA5Fu8 5. Disertación Especial "Inteligencia Artificial: Motor de Cambio en la Educación" publicada el 05 de Diciembre de 2023. https://fb.watch/oUAlra7XuX/ 6. Plataforma Concurso de Innovación Tecnológica fotos publicadas el 05 de Diciembre de 2023 https://www.facebook.com/photo/?fbid=660526379600497&set=a.660535559599579 7. Concurso de Innovación Tecnológica grabación publicada el 05 de Diciembre de 2023 Redes sociales – Facebook. https://fb.watch/oUAM4QxZH6/ https://fb.watch/oUANlxzZ1/ https://fb.watch/oUASg1zQd1/ https://fb.watch/oUASNPoUEr/ https://fb.watch/oUATgNPsAa/ https://fb.watch/oUATiff1e/ https://fb.watch/oUAUcTtvau/ https://fb.watch/oUAUJH4vZu/ https://fb.watch/oUAV8g6Bns/ https://fb.watch/oUAVFx-cHo/ https://fb.watch/oUAWbEDj_v/ <p>Premiación publicada el 05 de Diciembre de 2023. https://fb.watch/oUAXRtdl-R/</p>
--

3.3 ENCUESTA DE SATISFACCIÓN

En caso de ser de la modalidad de ORGANIZACIÓN, si realizó una encuesta de satisfacción de su actividad, puede escribir los resultados en el cuadro en no más de 500 palabras, dando datos porcentuales de los hallazgos. Colocar no aplica para otras modalidades o si no realizó una encuesta.

<p>Se tuvo una asistencia al evento de 212 personas. Se aplicó una encuesta de satisfacción en la cual participaron 81 encuestados entre estudiantes participantes (48,1%), Invitados (16%), estudiantes asistentes y otros (11%), cada uno, profesores asesores y asistentes 3,7% y 4,9%, respectivamente. Esto representa el 38,91% de los asistentes. Se tomaron dos dimensiones para medir la satisfacción: evaluación del evento e impacto del evento. Las medidas utilizadas corresponden a la escala de Likert con un rango de 5 puntos; siendo 1 el de menor calificación y 5 el máximo. Se utilizó el sistema IBM SPSS Statistic para procesar y analizar los resultados: los datos se reagruparon bajo el concepto de baremo. En este contexto, la evaluación del evento presenta una significativa satisfacción por parte de los participantes: en el rango positivo de los resultados se ha evaluado como bueno (34,6%), muy bueno (27,2%) y</p>
--

excelente (25,9%). En cuanto al impacto del evento: los resultados muestran un impacto positivo de nivel medio (39,5%) y alto (17,3%) en cuanto al fomento de la innovación tecnológica, ambiente propicio para establecer contactos con profesionales y expertos, así como el posicionamiento de los estudiantes como potenciales investigadores en vista a la innovación tecnológica. (Ver anexo 11)

3.4 PUNTOS FUERTES Y A MEJORAR

Presentar un breve listado de aspectos positivos (fortalezas) y a mejorar (debilidades) sobre la actividad realizada

Puntos fuertes	Puntos a mejorar
F1 Plan de contingencias	D1 Calendario de actividad del evento
F2 Seguridad	D2 Logística en la presentación de trabajos
F3 Equipo calificado	D3 Cumplimiento del programa
F4 Comunicación interna	D4 Servicios de Cafetería

3.5 LECCIONES APRENDIDAS

Se espera un listado de ítems con reflexiones que contribuyan al fortalecimiento de los conocimientos basados en lo que funcionó y lo que no funcionó en la actividad

<p>En cuanto a lo que funcionó:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1- La gestión eficaz es crucial para el éxito de cualquier evento, por ello hemos tenido un plan de contingencias. 2- Para fortalecer la gestión se hace necesario considerar las herramientas de gestión de proyectos y capacitación continua. 3- Entre la gestión eficaz hemos implementado un sistema de seguridad como prioridad 4- A través de colaboradores calificados se ha mantenido una comunicación fluida con el equipo de trabajo. <p>En cuanto a lo que no funcionó:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1- La logística fluida en la presentación de los trabajos, mejorarla a través de planificación más detallada y ensayos previos. 2- En cuanto al cumplimiento del programa, es esencial mantener la confianza de los participantes y establecer los márgenes de tiempo más realistas. 3- El servicio de cafetería para mejorar la experiencia de los participantes. 4- Coordinar mejor las devoluciones de los jurados acorde al tiempo y el proyecto evaluado.

3.6 GRADO DE SOSTENIBILIDAD DE LA ACTIVIDAD

Mencionar si la actividad fue creada o fortalecida a partir del apoyo del instrumento, en caso de ser fortalecida (creación previa al apoyo) indicar desde cuándo existe y cuántas veces ya fue realizada

Describir cómo se ve la continuidad de la actividad (en caso de proseguir ¿cuáles serán las estrategias y métodos a ser utilizados?)

Detallar la importancia o no de continuar con las acciones de la actividad implementada

El evento sobre innovación tecnológica se desarrolla en su quinta edición y se ha fortalecido gracias a los fondos recibidos; logrando aumentar tanto la cantidad como la calidad de participantes, así como su alcance geográfico. Las respuestas y el impacto positivos expresado por los encuestados indican la necesidad de generar estrategias para mantener y mejorar el concurso, tales como la incorporación de innovaciones basadas en las últimas tendencias y tecnologías, la expansión de redes para fomentar la colaboración con otras instituciones y expertos, y la implementación de mentorías para apoyar a los estudiantes en la elaboración de proyectos. Es de suma importancia la continuidad de este tipo de eventos; ya que fomenta la innovación, crea oportunidades, establece conexiones y reconoce el talento de los estudiantes, tanto de nivel medio como en el superior.

3.7 VISIBILIDAD GENERAL

Se solicita una opinión sobre la visibilidad¹ de:

- **LA ACTIVIDAD REALIZADA:**

La visibilidad del Concurso de Innovación Tecnológica es alta, considerando la participación de estudiantes, profesores y profesionales. La socialización de proyectos científicos y tecnológicos, así como la difusión a través de redes sociales y plataformas institucionales, contribuyen significativamente a esta visibilidad.

- **LA INSTITUCIÓN BENEFICIARIA:**

La Universidad Tecnológica Intercontinental gana visibilidad al ser anfitrión de este evento que refuerza su imagen como centro de excelencia e impulsor clave de la investigación y el desarrollo tecnológico.

- **EL PROGRAMA PROCIENCIA Y EL CONACYT EN GENERAL:**

El Programa PROCIENCIA y el CONACYT adquieren visibilidad a partir de eventos exitosos como el concurso de innovación tecnológica. Al apoyar y financiar estas iniciativas demuestran su compromiso con el avance científico y tecnológico. La visibilidad de estos programas se fortalece al ser percibidas como facilitadoras de oportunidades para la comunidad científica y tecnológica.

¹ Se entiende como visibilidad a la apreciación de una iniciativa, proyecto o institución en el rol social que está desempeñando tanto en la población de destino, como en la población en general. Afecta cuestiones de visibilidad institucional y social, el conocimiento y percepción sobre la institución y sus proyectos, la fiabilidad de su actuación, la relevancia de sus acciones; así como su estrategia informativa. (Plataforma de ONG de Acción Social).

4. RECOMENDACIONES PARA EL CONACYT

Se solicita una percepción respecto a los siguientes procesos:

- DIFUSIÓN DE LA VENTANILLA: Hemos tenido muy buena experiencia en cuanto la ventanilla y la difusión de este instrumento.
- POSTULACIÓN (presentación de la propuesta): Si bien hemos tenido un excelente acompañamiento por parte de los técnicos del CONACYT, sería interesante un taller para los postulantes en el proceso de la preparación de propuestas y minimizar los posibles errores o malas interpretaciones.
- EVALUACIÓN/SELECCIÓN: Hemos tenido buena experiencia con este proceso, si bien hubo algunos atrasos los mismos fueron comunicados oportunamente.
- FIRMA DE CONTRATO: El proceso de firma de contrato lo hemos realizado sin ningún contratiempo.
- DESEMBOLSO: Hemos tenido la experiencia de atrasos, sin embargo, entendemos corresponde a los cambios actuales en el CONACYT, que fue comunicado oportunamente.
- RENDICIÓN DE CUENTAS (seguimiento administrativo): Tenemos el acompañamiento del personal técnico del CONACYT sin contratiempos.
- SEGUIMIENTO TÉCNICO: Tenemos el acompañamiento del personal técnico del CONACYT sin contratiempos.

Firma y aclaración de firma del Coordinador/a:

Lic. JUAN JONATHAN ROLÓN GIMÉNEZ

Fecha:13/01/2024

ANEXOS



Anexo 1: Recepción y registro de participantes



Anexo 2: Bienvenida por parte de la Decana Dra. Ana Leticia Aquino



Anexo 3: Expositor Dr. Hugo Ferreira



Anexo 4: Participación general



Anexo 5: Prototipos en concurso



Anexo 6: Participantes Concursando



Anexo 7: Momento de Evaluación por parte del Jurado



Anexo 8: Momento de premiación



Anexo 9: Parte del Staff y Jurados

ANEXO 11: Encuesta de satisfacción

1- Participación en encuesta de satisfacción por departamento		
	Frecuencia	Porcentaje
Asunción / Asunción	15	18,5
Caaguazú / Caaguazú	11	13,6
Caaguazú / Repatriación	1	1,2
Central / Areguá	1	1,2
Central / Capiatá	3	3,7
Central / Fernando de la Mora	8	9,9
Central / Itá	1	1,2
Central / Itauguá	1	1,2
Central / Mariano Roque Alonso	1	1,2
Central / Ñemby	19	23,5
Central / San Antonio	4	4,9
Central / San Lorenzo	12	14,8
Central / Villa Elisa	1	1,2
Central / Ypané	2	2,5
Cordillera / Altos	1	1,2
Total	81	100,0

2- Participación de Encuesta de satisfacción por Institución Educativa		
	Frecuencia	Porcentaje
Universidad Tecnológica Intercontinental	78	96,3
Colegio Técnico de las Américas	2	2,5
Instituto Continental Tecnológica	1	1,2
Total	81	100,0

3- Participación en Encuesta de Satisfacción por Rol en el Evento y Curso, grado o semestre							
	Grado/Curso/Semestre						Total
	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Quinto	No aplica	
Rol en el Evento							
Estudiante Participante	14	17	4	2	2	0	39
Estudiante Asistente	6	3	0	1	1	0	11
Profesor Asesor	1	1	1	0	0	0	3
Profesor Asistente	0	1	0	0	1	2	4
Invitado	0	0	1	1	0	11	13
Otros participantes	2	0	1	1	1	6	11
Total	23	22	7	5	5	19	81

4- Calificación organizacional del evento		
	Frecuencia	Porcentaje
Mala	1	1,2
Buena	11	13,6
Muy Buena	39	48,1
Excelente	30	37,0
Total	81	100,0

5- Calificación proyectos científicos y tecnológicos presentados en el evento		
	Frecuencia	Porcentaje
Buena	14	17,3
Muy Buena	43	53,1
Excelente	24	29,6
Total	81	100,0

6- <i>El evento proporcionó nuevas perspectivas sobre la innovación tecnológica</i>		
	Frecuencia	Porcentaje
En poca medida	1	1,2
En alguna medida	12	14,8
En gran medida	43	53,1
En muy gran medida	25	30,9
Total	81	100,0

EVALUACIÓN DE IMPACTO DEL EVENTO

7- Fomento de la innovación y desarrollo de campos científicos y tecnología del evento		
	Frecuencia	Porcentaje
En alguna medida	10	12,3
En gran medida	52	64,2
En muy gran medida	19	23,5
Total	81	100,0

<i>8- Contactos con profesionales y expertos a través del Evento</i>		
	Frecuencia	Porcentaje
En ninguna medida	6	7,4
En poca medida	6	7,4
En alguna medida	26	32,1
En gran medida	29	35,8
En muy gran medida	14	17,3
Total	81	100,0

<i>9- El evento posiciona a estudiantes como potenciales investigadores en vista a la innovación tecnológica</i>		
	Frecuencia	Porcentaje
En poca medida	2	2,5
En alguna medida	16	19,8
En gran medida	43	53,1
En muy gran medida	20	24,7
Total	81	100,0

EVALUACIÓN DE IMPACTO DEL EVENTO

<i>10- Encuesta de satisfacción: Evaluación del Evento</i>		
	Frecuencia	Porcentaje
MALO	1	1,2
POCO MALO	9	11,1
BUENO	28	34,6
MUY BUENO	22	27,2
EXCELENTE	21	25,9
Total	81	100,0

<i>11- Encuesta de satisfacción: Impacto del Evento</i>		
	Frecuencia	Porcentaje
En ninguna medida	3	3,7
En poca medida	10	12,3
En alguna medida	22	27,2
En gran medida	32	39,5
En muy gran medida	14	17,3
Total	81	100,0

ANEXO 12: Registro de Participantes

INTERCONTINENTAL

EL 29 DE NOVIEMBRE DE 2023

N°	NOMBRES Y APELLIDOS	C.I.N°	SEXO	EDAD	CIUDAD	DEPARTAMENTO	NOMBRE DE LA INSTITUCION EDUCATIVA	TIPO	GRADO/ SEMESTRE	ROL EN LA ACTIVIDAD	CELULAR
1	Lic. Susana Vera G.	6791766	F	26	San Lorenzo	Central	Universidad Tecnológica (UTIC)	Privado	1º	Coordinadora de Carrera	812022929
2	Felix Ramón Lecrene R.	5076872	M	24	San Lorenzo	Central	UTIC	Privado	1º	Asistente	992-680551
3	Augo Alvarez	7385132	M	18	San Lorenzo	Central	UTIC	Privado	1º	Asistente	982787228
4	Gustavo Dominguez	5232090	M	24	Caguazú	Caguazú	UTIC	Privado	1º	Participante	973498162
5	Oliver González	5558991	M	18	Caguazú	Caguazú	UTIC	Privado	1º	Participante	991821110
6	Walter Aguirre	5534526	M	21	Caguazú	Caguazú	UTIC	Privado	1º	Participante	982355584
7	Cristhian González	5566121	M	23	Caguazú	Caguazú	UTIC	Privado	1º	Participante	992583528
8	Angel González	5566122	M	22	Caguazú	Caguazú	UTIC	Privado	4º	Participante	991452035
9	Luz Patricia Reyes	6094818	M	18	San Lorenzo	Central	UTIC	Privado	1º	Asistente	998044392
10	Sergio Domínguez	4324169	M	36	FDO	Central	UTIC	Privado	1º	Profesor Asesor	0972198476
11	Guillermo Fernández	696669	M	36	FDO	Central	UTIC	Privado	4º	Asistente	0977335365
12	Selva Amador	3543013	F	39	FDO	Central	UTIC	Privado	4º	Asistente	0983175197
13	Gracie Delaware	6837247	F	22	Mimbey	Central	UTIC	Privado	2º	Participante	0976218253
14	Guido Guiménez	3538408	M	41	Mimbey	Central	UTIC	Privado	1º	Prof. Asistente	098346357
15	Esther Heraldo López	337051	F	19	Mimbey	Central	UTIC	Privado	1º	Participante	0985076464
16	Alexis Esquivel Huiza	5333408	M	24	Caguazú	Caguazú	UTIC	Privado	1º	Participante	093577102
17	Christian López	5839459	M	19	FDO	Central	UTIC	Privado	1º	Participante	0985903404
18	Herlax Segovia	6593111	M	19	Caguazú	Caguazú	UTIC	Privado	2º	Participante	0946035119
19	Edilberto Argüeso	6690316	M	17	Mimbey	Central	CTA	Privado	3º	Participante	0992989235
20	Diego Lopez	7942159	M	50	FDO	Central	UTIC	U	-	Otros	09741122914
21	Gabriela Flores	381554	M	31	FDO	Central	UTIC	U	-	Otros	098466033

UTIC

TIPPO: Profesor Privado
SEGUIMIENTO: Asistente Privado, Asistente OTIC

EL 29 DE NOVIEMBRE DE 2023

N°	NOMBRES(I) Y APELLIDOS(I)	C.I.N°	SEXO	EDAD	CIUDAD	DEPARTAMENTO	NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA	TIPO	CURSO/ SEMESTRE	ROL EN LA ACTIVIDAD	Celular
20	Ingrid Enríquez	5637041	Femenino	20	San Antonio	Central	UTIC	Privado	1ero	Participante	0909 39443
21	Anahita Salinas	5962003	F	21	San Antonio	Central	UTIC	Privado	1er	Participante	0822 21325
22	Marino Alonso	5 813625	Masculino	22	Nemby	Central	UTIC	Privado	2do	Participante	09795227
23	Amenda Ramirez	6.814.403	Masculino	19	Mpane	Central	UTIC	Privado	1er	Participante	0941501316
24	Espero Rojas	3783126	M.	41	Capevi	Central	UTIC	Privado	-	Participante	099243545
25	Adolfo De la Cruz	3475513	Masc.	43	Ayacucho	Capital	UTIC	Privado	-	Otros	097550411
26	Jesús Saravia	5791233	Masc.	22	Nemby	Central	UTIC	Privado	2do	Participante	0985485278
27	Diana Lucio Martinez	5707303	Fem	20	Nemby	Central	UTIC	Privado	3ro	Otros	0485388374
28	Andrina Pefen	4.292.293	Fem.	31	Capiaia	Central	UTIC	Privado	-	Otros	10961184474
29	Ana Cuevas	5774150	Fem	19	Ypané	Central	UTIC	Privado	2do	Participante	0936141969
30	Jesús María Melina	3224416	Fem	45	Fdco	Central	UTIC	Privado	-	Otros	097217241
31	Osvaldo Ocampo	4.908.208	Masc	25	Itapúa	Central	UTIC	Privado	1ero	Participante	0991925538
32	Nicolás González	6.532.852	Masc.	21	Nemby	Central	UTIC	Privado	2do	Participante	09914935608
33	Nicolás González	5961810	M	20	San Antonio	Central	UTIC	Privado	2o	Participante	09197377799
34	Diana Kuyire	5677067	M	19	Nemby	Central	UTIC	Privado	2do	Otros	0984946768
35	Alvaro Boir	3421023	M	32	Itapúa	Capital	UTIC	Privado	4to	Participante	0996275625
36	Leon Martínez	6.667449	Fem	25	Nemby	Central	UTIC	Privado	2do	Participante	0988272744
37	Esteban Castro	5.944168	M	19	Nemby	Central	UTIC	Privado	2do	Participante	094181651
38	Solka Diaz	5.983.083	F	39	San Antonio	Central	UTIC	Privado	1ro	Otros	0901891012
39	Vanina Herrera	4253812	F	43	Nemby	Central	UTIC	Privado	-	Otros	097028277
40	Alfonso Gonzalez	5744129	M	19	Nemby	Central	UTIC	Privado	2do	Participante	090228277

NO. EN LA ACTIVIDAD: 14
 TIPO: Sesión Privada
 Lugar: San Antonio
 Profesor Asesor: 099

UTIC TECNOLÓGICA INTERCONTINENTAL

REALIZADO EN SALÓN DE ENTRO "PYKASU" DE SALEMMA SHOPPING EL 29 DE NOVIEMBRE DE 2023

N°	NOMBRES Y APELLIDOS	CI N°	SEXO	EDAD	CIUDAD	DEPARTAMENTO	NOMBRE DE LA INSTITUCION EDUCATIVA	TIPO	GRADO/ CURSO/ SEMESTRE	ROL EN LA ACTIVIDAD	Calificar
40	Edgardo Flores	6077133	M	45	Nemby	Central	Pablo Pablicio Basora	Publico	1º	Otros	018146440
41	Fernando Sibeiro	6609044	M	19	Villeta	Central	UTIC	Privado	2º	Otros	094947439
45	Ilse Adaro	5.833674	M	80	Capitán	Central	UMAX	Privado	4to	Otros	0118214343-
46	Katherine Anubria	4665844	F	22	San Lorenzo	Central	UTIC	Privado	5to	—	0901784853
47	Ismael Alicia Valle	4.024898	F	23	San Lorenzo	Central	UTIC	Privado	5to	—	0986757473
48	Dominga Nurridy Baillón	5.205698	F	32	San Lorenzo	Central	UIC.	Privado	5to	—	0982246855
49	Disyana Carol Acosta	5.1498737	F	21	Nemby	Central	Utic	Privado	3º	Otros	0908573983
50	Andhrea Dhipa	1514294	F	55	San Lorenzo	Central	UTIC - Sede SL	Privado	5to	Otros	0985540006
51	Edgardo Roberto Reina	4905659	M	27	Konkision	Central	Utic - sede central	Privado	3º	Otros	0903515094
52	Marta Ingrid Cervantes	4992200	M	20	Asuncion	Central	Utic - sede Diche	Privado	2º	Otros	0926668273
53	Eira Gimenez Lasa	1.004444	F	52	San Lorenzo	Central	UTIC Sede San Lorenzo	Privado	5º	Otros	92669477
54	Tringo Parandén	6.009931	M	19	Nemby	Central	Utic - sede Nemby	Privado	1º	Otros	098788571
55	Heska Lombardo	6306353	M.	22	Nemby	Central	Utic sede Nemby	Privado	Visita	Otros	098549806
56	Federico Brites	5469165	M	26	Nemby	Central	Utic Sede Nemby	Privado	1º	Otros	091405346
57	José Dimonda	5.340656	M	30	Nemby	Central	Utic sede Nemby	Privado	3º	Otros	(82)488025
58	Mónica Alejandra Hartz	6.666334	F	22	San Lorenzo	Central	Utic sede San Lorenzo	Privado	5to	Otros	73 49423
59	Gracia Estigarribia	6.111032	M	26	Nemby	Central	Utic Sede Central	Publico	1º	Visita	92461185
60	Adriano Eruvasio	6.816469	M	19	Nemby	Central	Utic sede central	Privado	1º	Otros	0984855475
61	Renata Polycary	4.651933	M	34	Ita	Central	Utic FDD	—	M	—	0784247556
62	Juan Enriquez	5.38025	M	19	Lombard	Central	Utic - Sede Dicho Uto.	Privado	1º	—	0984333160
63	Sammy Brites	5.58128	F	17	Fdo de Nemby	Central	—	—	—	Otros	0989741301

8465 - Facultad de Tecnología
 8466 - Facultad de Ingeniería
 8467 - Facultad de Ciencias Exactas
 8468 - Facultad de Artes
 8469 - Facultad de Idiomas
 8470 - Facultad de Educación

N°	NOMBRES Y APELLIDOS	C.I.N°	SEXO	EDAD	CIUDAD	DEPARTAMENTO	NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA	TIPO	GRADO/CURSO/SEMESTRE	ROL EN LA ACTIVIDAD	Celular
1	Andrés Félix Reyes B.	2351616	M	46	San Jorge	Central	UTIC	Privado	-	Otro	0981898303
2	Angélica Nederman	5311534	F	19	Nemby	Central	UTIC	Privado	2°	Participante	098429945
3	Patricias Villanueva	5.949.082	Masculino	21	San Lorenzo	Central	UTIC	Privado	1er	Participante	0971-34103
4	Nadir Suiros Dadoyk	15304134	Masculino	20	San Lorenzo	Central	UTIC	Privado	3er	Participante	0921462815
5	Alfredo David Paredes Seng	5.881.834	Masculino	23	San Jorge	Central	UTIC	Privado	1er	Participante	0911202816
6	Valeria Emiliana Soria	5213733	M	19	Fernando	Central	UTIC	Privado	1ro	Participante	0986724710
7	Desy Loren Medauleh	542284	Femenino	19	Fernando	Central	UTIC	Privado	1ro	Otros	0984856454
8	Lela Daniele Recalte	6.966.873	Femenino	22	Fernando	Central	UTIC	Privado	1ro	Participante	098376158
9	Jong Hu Lee	5.892.183	M	22	Cacaguazu	Cacaguazu	UTIC	Privado	4to	Participante	0985102059
10	Sandra Jolion Carlotto	5.637.742	M		Cacaguazu	Cacaguazu	UTIC	Privado	2o	Participante	0985109510
11	Hector David Dinko	5161093	M	29	Cacaguazu	Cacaguazu	UTIC	Privado	-	Otros	0972416009
12	EP. Fabiana Martinez	2.992.214	F		Cacaguazu	Cacaguazu	UTIC	Privado	-		0985124238
13	César Ferreira	Soyano	M	25	Sin Lorena	Central	UTIC	Privado	-	Otro	0985922720
14	Lorena Sampio	6.411.884	F	18	Nemby	Central	UTIC	Privado	1er	Participante	0971.970.18
15	Jenny Ayala	5.677.636	M	28	Nemby	Central	UTIC	Privado	2er	Participante	096299282
16	Jorge Alcaraz	6.416.895	M	22	San Antonio	Central	UTIC	Privado	2	Participante	(12) 182340
17	Juan Zander	6.306.872	M	25	Nemby	Central	UTIC	Privado	2o	Participante	0982614686
18	Walter Vargas	5336969	M	30	Capichá	Central	UTIC	Privado	-	Otros	71.345564
19	María Martinez	5.905.655	F	20	Nemby	Central	UTIC	Privado	2o	Participante	0982227886
20	Francoisa Gonzalez	2417056	F	14	Fernando	Central	UTIC	Privado	-	Otros	0972514702
21	Lorena Escobar	282514	F	43	San Lorenzo	Central	UTIC	Privado	-	Otros	71101134

TIPO FOLIO: 17/11/2023
 TIPO FOLIO: 17/11/2023
 PROFESOR: MARIO

N°	NOMBRES Y APELLIDOS	CI N°	SEXO	EDAD	CIUDAD	DEPARTAMENTO	NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA	TIPO	GRADO / SEMESTRE	ROL EN LA ACTIVIDAD	Celular
22	Laharo Ruiz D.	2219915	M	47	S. Lorenzo	central	UTIC	Privada		Docente	09747244
23	Juan Caceres	2425639	M	39	Nemby	Central	UTIC	Privada		Docente	09863615
24	Luís Ferreira	4214816	M	35	Stovento	central	UTIC	Privada		Administrativo	097446883
25	Rogelio Paves	921594	F	58	Toba de Iba	central	UTIC	Privada		Docente	0972-921944
26	Rocio Oviedo	6574937	F	22	Nemby	Central	UTIC	Privada	1	Participante	093-575-36
27	Celso Vera	4942209	M	30	Capatza	Central	UNIA	Religiosa	-	Asistente	0984631855
28	Valeria Bilez	6005902	F	21	Ypané	Central	UTIC	Privada	1do	Participante	0991690583
29	Ryan Ferrin	414433	M	33	Franca	Central	UTIC	Privada	-	Participante otros	0981541911
30	Stany Jester	592647	H	18	FDO	Central	UTIC		1er	Participante	0983388016
31	Monica Bauer	5168140	F	20	Nemby	Central	UTIC	Privada	3ro	Invitado	098642516
32	Marcos Alvarez	1631552	M	50	Edo.	Central	UTIC	-	-	otros	92945209
33	Mario Vera	684390	M	20	Ypané	Central	UTIC	Privada	2avo	Otros	0974576322
34	Carolina Comete	734140	F	64	Areguá	Central	UTIC	Privada	5to	otros	0991964000
35	Marcelo Prieto	6663994	M	25	Nemby	Central	UTIC	Privada	2do	Participante	0991259449
36	Samira Lozano	6295306	F	20	Nemby	Central	UTIC	Privada	2do	Participante	098225206
37	Juana Juana	45683393	M	19	Nemby	Central	UTIC	Privada	2do	Participante	0971655205
38	Paula Jovera	118784	M	49	Nemby	Central	UTIC	Privada	-	Otro	097269773
39	Rosario Orsillo	5937362	M	20	Franca	Central	UTIC	Privada	3ro	Otros	0971899960
40	Verónica Flores	5456948	F	18	Nemby	Central	UTIC	Privada	1er	Participante	0985440863
41	Andrea Berutti	6091490	F	30	San Lorenzo	Central	UTIC	Privada	5to	Otros	098692172
42	Ignacio Lopez	5919024	M	21	Nemby	Central	UTIC	Privada	1er	otros	098683580

MOL EN LA ACTIVIDAD PARTICIPANTE
 Párrafo 1º del artículo 1º del Decreto N° 17.100/17
 del Poder Judicial

UTIC TECNOLÓGICA INTERCONTINENTAL

REALIZADO EN SALÓN DE JUNTO "PYKASU" DE SALEMMA SHOPPING EL 29 DE NOVIEMBRE DE 2023

N°	NOMBRES Y APELLIDOS	C.I. N°	SEXO	EDAD	CIUDAD	DEPARTAMENTO	NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA	TIPO	GRADO / SEMESTRE	ROL EN LA ACTIVIDAD	Celular
43	Rodrigo Roberto Velázquez	5637765	Masculino	28	Nanduy	Central	UTIC	Privado	4to	Participante	097774934
44	Juliana Lucía Bordini	4580206	Masculino	36	Paranaíba	"	"	Privado	-	Docente	0983366619
45	Vanessa Lorena Ortega	7509543	Femenino	28	San Antonio	Central	UTIC	Privado	3to	Otro	0983209748
46	Diego S. Benítez R.	5498296	Masculino	20	Aguaricón	Central	UTIC	Privado	2do	Participante	0994829306
47	Gabriela M. Casanueva	4735735	Femenino	28	San Lorenzo	Central	UTIC	Privado	5to	Participante	098485744
48	Clara Dethier Benítez	4560645	Femenino	26	San Lorenzo	Central	UTIC	Privado	5to	Oyente	092603024
49	Áscar Olivares	6056153	M	25	Central	Central	UTIC	Privado	1to	Oyente	098261868
50	Israel Gómez	8938495	M	30	San Lorenzo	Central	"	"	"	Invitado	098260000
51	Timó Noel	5833600	M	22	Loyce	Central	UTIC	Privado	2do	Oyente	0911680348
52	Jimmy Ayrea	6014533	M	20	Nanduy	Central	UTIC	Privado	2do	Oyente	09822642
53	Pablo Duré	6650707	M	19	IDO	Central	UTIC	Privado	1o	Analista	093324345
54	Fredy Arce	5849412	M	26	Florida	"	"	Privado	1o	Doc. Informático	"
55	Franco Pirella	3856709	M	34	Edla Mora	Central	UTIC	Privado	2o	Estudiante	0983718604
56	Dora Vilalba	4923332	M	30	Nanduy	Central	UTIC	Privado	4to	Estudiante	09849150
57	Marta González	4186324	F	26	San Antonio	Central	UTIC	Privado	3to	Estudiante	0976222050
58	Delfina Rojas	5498300	Femenino	20	Fernando	Central	UTIC	Privado	3o	Estudiante	098240245
59	Tate Eun Lee	5892192	F	22	San Lorenzo	Central	UTIC	Privado	Vi	Estudiante	098146603
60	Ingrid Krumholz	2512281	F	38	Capiatá	Central	"	"	"	Invitada	0982161517
61	Celia Gardio	3844324	M	32	Asunción	Central	UTIC	Privado	2o	Oyente	0984770380
62	Suan Mardel	3546834	M	32	Capiatá	Central	UTIC	Privado	4o	Oyente	0971683724
63	Alexis Gomez	5356068	M	19	Fernandópolis	Central	UTIC	Privado	1o	Oyente	0988293798

Md. EN LA ACTIVIDAD EDUCATIVA PARTICIPANTE
 Profesor Asesor
 Profesor Asistente
 Oso

UTIC INTERCONTINENTAL

REALIZADO EN SALÓN DE JUNTO "PYKASU" DE SALEMMA SHOPPING EL 29 DE NOVIEMBRE DE 2023

N°	NOMBRES Y APELLIDOS	C.I. N°	SEXO	EDAD	CIUDAD	DEPARTAMENTO	NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA	TIPO	GRADO / SEMESTRE	ROL EN LA ACTIVIDAD	Celular
1	Rosale Cabrera	4413 124	M.	31	Itauguá	Central	UTIC	Privado	-	otro.	09911 222007
2	María José Sanguinetti	5692502	M.	19	Boquerón	Parital	Ute	Privado	1º	Participante	09922 031190
3	Liz Cerezo	6010024	F	24	Corrientes	Central	UTIC	Privado	1º	Participante	080 1421187
4	David Brizuela	6285 817	M.	20	Nemby	Central	UTIC	Privado	1º	Participante	097741005
5	Diego Acosta	434635	M.	25	Ycajá	Central	Utic	Privado	1º	Participantes	098260475
6	Sandra Sosa	7219480	F	20	Capitán	Central	Utic	Privado	1º	Participante	097159055
7	Isabel Ferrera	04133518	M.	20	FOO	Central	UTIC	Privado	1º	Otro	098226812
8	Juan Robi	6320434	M.	25	Suscolrefo	Central	Utic	Privado	-	Organizador	098573054
9	Rosana Lopez	4012887	F	29	Beni	Central	-	-	-	acompañante	-
10	Wendel Vero	3445121	F	51	Nemby	Central	-	-	-	acompañante	-
11	Yogari Gherard	5386500	F	17	Nemby	Central	CTA	Privado	-	Participante	098634361
12	Lucas Javier Rojas Diaz	5382692	M.	19	Caaguazú	Caaguazú	UTIC	Privado	2º	Participante	098432445
13	Rocio Tania Linares	55522383	F	19	Caaguazú	Caaguazú	UTIC	Privado	2º	Participante	097644864
14	MARSSANA Román	5637179	F	19	Caaguazú	Caaguazú	UTIC	Privado	2º	Participante	0984785852
15	Germana Sengulby	5392406	M.	21	Nemby	Central	UTIC	Privado	3º	Otro	099082046
16	Adriana Fajardo	1040157	F	-	Itaú	Central	UTIC	Privado	-	-	(11) 126024
17	Silvia Torres	106509	M.	57	Itaú	Central	Ute	Privado	-	-	81-454193
18	Lucia Ayra	938794	M.	37	Beni	Central	Ute	Privado	2º	Participante	098268205
19	Sofia Paola	5380085	M.	20	Ycajá	Central	UTIC	Privado	2º	Participante	09822536
20	SSE Quiroz	3118110	M.	-	Itaú	Central	-	-	-	-	994115190
21	Adriana Viers	348505	F	-	Itaú	Central	-	-	-	-	09822536

NOTA: EN LA ACTIVIDAD PARTICIPARON ESTUDIANTE PARTICIPANTE, ORGANIZADOR, ASESOR, PROFESOR ASISTENTE, OTRO

EL 29 DE NOVIEMBRE DE 2023

N°	NOMBRES Y APELLIDOS	C.I. N°	SEXO	EDAD	CUIDADO	DEPARTAMENTO	NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA	TIPO	GRADO/ CURSO/ SEMESTRE	ROL EN LA ACTIVIDAD	Celular
32	Juan Enriquez	5.128795	F	21	San Antonio	Central	-	-	-	Otros	0977353191
33	Anahi Gireff	5.541.406	F	18	Milagrosa	Central	Utic	Privado	1ero	Otros	098382068
34	Lucas Loayza	6.885280	M	18	San Lorenzo	Central	UCA	Privado	2do	Otros	0985946249
35	Desempeña Alarzo	1392361	M	18	San Lorenzo	Central	UTIC	-	-	-	091155110
36	Justina D. N. L.	4449211	F	51	San Lorenzo	Central	UTIC	-	-	-	86224609
37	Ana Belen Canal	5.215084	F	24	San Antonio	Central	UTIC	Privado	2do	Participante	0991881603
38	Leiza Colarte	6441804	F	27	San Lorenzo	Central	UTIC	Privado	-	Otros	0941513028
39	Alicia Ofigira	403035	M	20	"	"	"	P	-	OTROS	0926732233
35	Andrea Ramirez	6643784	M	22	San Antonio	Central	UTIC	Privado	3er	Participante	91637493
36	Melany Zelator	7251784	F	19	San Antonio	Central	UTIC	Privado	2do	Participante	0994209492
37	Diego Roberto	720734	M	22	San Lorenzo	"	"	-	-	-	0931227855
38	Maristela	5613730	M	28	Nemby	"	UTIC	Privado	1º	Participante	0961862398
39	Rosa Nery	5300508	F	21	Nemby	Central	UTIC	Privado	2º	Participante	0949500991
40	Neomi Encis	570902	F	19	Capota	Central	UTIC	Privado	1º	Participante	0986579497
41	Norma Torres	5.333641	F	21	San Lorenzo	Central	UTIC	Privado	4º	Participante	0981090807
42	Carolina Fernandez	6.840664	M	36	"	"	"	"	"	Otros	0988353259
43	Justina Riveros	4206732	F	38	San Lorenzo	Central	UTIC	"	3	Otros	0985759518
44	ALEXANDE EYUUA	5.112100	M	26	SAN ANTONIO	CEUTRAL	UTIC	"	2º	OTROS	097503666
45	Angela Torres	551344	M	22	San Antonio	Central	UTIC	"	-	-	551344
46	Jessica Rojas	3699813	F	32	Capota	Central	UTIC	Privado	5º	Participante	6129102
47	Pedro Sanabria	4408261	M	35	San Lorenzo	Central	UTIC	Privado	-	Otros	0972420590

REGISTRO DE PARTICIPANTES EN LA ACTIVIDAD EDUCATIVA ASISTIDA POR EL FEEI

N°	NOMBRES Y APELLIDOS	CI N°	SEXO	EDAD	CIUDAD	DEPARTAMENTO	NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA	TIPO	GRADO/ SEMESTRE	ROL EN LA ACTIVIDAD	Celular
69	Josias Arriola	5.202356	M	21	San Lorenzo	Central	UTIC Pab.	Privado	2	Oyente	72 (900-613)
70	Marcelo Domínguez	12345410	M	48	Lambaré	Central	UTIC	Privado		Otros	34345438
71	Leonora Cel	4.866.578	M	32	San Lorenzo	Central	UTIC	Privado	5to	Otros	85-572-71
72	William Stiglich	302020	M	38	Asunción	Ay	UTIC	Privado	2o	Otros	82524214
73	Carlos Solgado	4929854	M	23	Fernando	Central	UTIC	Privado	2o	Otros	82530021
74	Jorge Salmeri	7.021.552	M	29	Asunción	Central	UTIC	Privado	2º	Otros	0975.37442
75	Patricio González	4430476	F	30	San Lorenzo	Central	UTIC	Privado		Otros	0972221339
76	Fabian Vidales	4.412048	M	31	San Lorenzo	Central	U. Americana	Privado	2o	Oyente	(0417)157-885
77	Estelina Skir	498502	M	38	Asunción	Central	U. Americana	Privado	2.	Otros	0992.669052
77	Yocelyn Lucio	3.585.57	M	40	Asunción	Central	UTIC	Privado	-	Otros	0991.604498
78	Ara Segura	5.260944	F	27	Capatzen	Central	UTIC	Privado	4º	Oyente	0976.570299
79	Jorge Mirza	5.066140	M	22	Remby	Central	UTIC	Privado	1º	Oyente	0983289078
80	Miguel Rivera	5.066.485	F	19	Fab delicias		UTIC	Privado	1º	Oyente	0995.671.045
81	Miguel Zayas	4.801931	M	24	Florida	Central	UTIC	Privado	1º	Oyente	0991.857.211
82	Kausticio Lopez	7.652932	M	20	San Lorenzo	Central	UTIC	Privado	1º	Oyente	0981008995
83	Daniela Sals	6.458393	F	30	Asunción	Central	UTIC	Privado	2º	Otros	82833767
84	Elvira Ibarra G.	3.944.68	M	32	San Lorenzo	Central	UTIC	Privado	1º	Otros	(82)364.809.
85	Araely Olmedo	5.273.88	F	19	Asunción	Central	UTIC	Privado	2º	Otros	0972.559.684
86	Richard Rugger	6.744.880	M	39	Fernando	Central	UTIC	Privado	1º	Otros	0987.711-657
87	Nathalia Ruiz	4.073.766	F	37	Lambaré		UTIC		2º	Otros	0992-297359

NOTA EN LA ACTIVIDAD EDUCATIVA PARTICIPANTE
 PARTICIPANTE ASISTENTE
 PARTICIPANTE ASISTENTE
 PARTICIPANTE ASISTENTE