



República de Chile
Provincia de Linares
Depto. de Educación Municipal
Sección de Administración y Finanzas
Oficina de Adquisiciones

DECRETO EXENTO N°

PARRAL,

VISTOS:

1. La Ley de Compras Públicas y Reglamento N°19.886 y sus modificaciones posteriores.
2. Ley 20.248, Establece Subvención Escolar Preferencial, sus modificaciones y su Reglamento.
3. Decreto Alcaldicio N° 2.169, de fecha 14 de Diciembre de 2021 que aprueba el Presupuesto D.A.E.M. para el año 2022.
4. Decreto Afecto N° 1, de fecha 02 de Enero del año 2020, que designa como Administradora Municipal a Doña Marie Michele Hiribarren Taticco.
5. Decreto Exento N°2.454 de fecha 29 de Junio de 2021, que delega en el cargo del Administrador Municipal la facultad de firmar "Por Orden de la Sra. Alcaldesa".
6. Decreto Exento N°2.511 de fecha 01 de Julio de 2021, que rectifica el Decreto Exento N°2.454 de fecha 29 de Junio de 2021 que delega en el cargo del Administrador Municipal la facultad de firmar "Por Orden de la Sra. Alcaldesa".
7. Decreto Exento Siaper N° 1564 de fecha 10 de noviembre de 2022, que designa a la Sra. Carla Gómez García como Secretaria Municipal subrogante.
8. La Sentencia definitiva de fecha 10 de junio del 2021 dictada por el Tribunal Electoral Regional del Maule.
9. Acta de Proclamación de fecha 16 de Junio del 2021 del Tribunal Electoral Regional del Maule.
10. Juramento presentado en Sesión de instalación del Honorable Concejo Comunal de Parral celebrada el 28 de junio del 2021.
11. Declaración de Asunción de funciones efectuada por el Decreto Afecto N°1.282 del 29 de Junio del 2021.
12. Oficio N°120 de fecha 12 de Agosto del 2022, en el cual la Escuela Nider Orrego Quevedo solicita la adquisición de una Exposición de Experimentos.
13. Decreto Exento N°4.631 de fecha 13 de Octubre 2022, que aprueba el llamado y las Bases Administrativas de la Licitación Pública ID 4159-17-LE22 "**Contratación de Servicios Exposición de Experimentos de Ciencias para niños de la Escuela Nider Orrego Quevedo**".
14. Las facultades que me confiere la Ley N°18.695 de 1988, Ley Orgánica Constitucional de Municipalidades y sus modificaciones posteriores.

CONSIDERANDO:

- 1.- **Que**, según Evaluación de la Oferta del Proveedor **Importadora Sosequip Ltda.**, fue aceptada en el Acto de Apertura Administrativa y técnica por lo que se procedió a realizar Evaluación de la Oferta Económica, resultando el oferente **con Nota final 5,20.-**
- 2.- **Que**, según Evaluación de la Oferta del Proveedor **Thinkey Spa.**, fue aceptada en el Acto de Apertura Administrativa y técnica por lo que se procedió a realizar Evaluación de la Oferta Económica, resultando el oferente **con Nota final 5,73.-**
- 3.- **Que**, la Comisión Evaluadora de las Ofertas informa que el oferente al proceso "**Contratación de Servicios Exposición de Experimentos de Ciencias para niños de la Escuela Nider Orrego Quevedo**" proveedor **Thinkey Spa.**, **RUT:76.509.036-9**, cumple los requerimientos administrativos, financieros y disposiciones legales para ser contratado y además se ajusta a lo solicitado, resultando conveniente a los intereses del Departamento Administrativo de Educación Municipal de Parral.

DECRETO:

- 1.- **DECLARESE**, adjudicada la Licitación Pública ID 4159-17-LE22 "**Contratación de Servicios Exposición de Experimentos de Ciencias para niños de la Escuela Nider Orrego Quevedo**" proveedor **Thinkey Spa**, **RUT:76.509.036-9**, por un Monto Total de **\$9.192.750.-**





República de Chile
Provincia de Linares
Depto. de Educación Municipal
Sección de Administración y Finanzas
Oficina de Adquisiciones

- 2.- **IMPUTESE**, el gasto que representa el presente Decreto con cargo a ley **Sep de la Escuela Nider Orrego Quevedo** al **ITEM:215.22.11.999 "Otros"** del Presupuesto D.A.E.M. Parral con sus correspondientes cuentas y subcuentas vigentes para el año 2022.

ANÓTESE, REFRÉNDESE, COMUNIQUESE, PUBLÍQUESE Y ARCHÍVESE.

"Por Orden de la Sra. Alcaldesa"



CARLA GÓMEZ GARCÍA
SECRETARIA MUNICIPAL(S)



MARIE MICHELE HIRIBARREN TARICCO
ADMINISTRADORA MUNICIPAL

PRU/MHT/CGG/FCU/MVR/KHO/CSY/ass.-

DISTRIBUCION:

COPIA DIGITAL: yenifer.urrutia@daemparral.cl

| |
|---|
| Directora de Control(s) Sra. Erica Bascur V. |
| |



EVALUACIÓN DE LAS OFERTAS

“SERVICIO EXPOSICIÓN DE EXPERIMENTOS DE CIENCIAS”

4159-17-LE22

| | | OFERENTE 1 NOTA | OFERENTE 1 FACTOR | OFERENTE 2 NOTA | OFERENTE 2 FACTOR |
|---|--|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| 1 | PRECIO (30%) | 7.0 | 2.1 | 6.79 | 2.03 |
| 2 | CALIDAD DE LA PROPUESTA DE TRABAJO (40%) | 4.0 | 1.6 | 4.0 | 1.6 |
| 3 | ANTECEDENTES ACADÉMICOS (20%) | 7.0 | 1.4 | 7.0 | 1.4 |
| 4 | EXPERIENCIA (10%) | 1.0 | 0.1 | 7.0 | 0.7 |
| | TOTAL | | 5.20 | | 5.73 |

OFERENTES ACEPTADOS EN EL ACTO DE APERTURA

| IMPORTADORA SOSEQUIP LIMITADA | |
|-------------------------------|--|
| THINKKey SPA | Ofertante cumple con la presentación de los requisitos administrativos punto 20.1 y presenta oferta clara y ordenada Ofertante cumple con la presentación de los requisitos administrativos punto 20.1 y presenta oferta clara y ordenada |

Parral, 04 de Noviembre de 2022

| | | OFERENTE 1 NOTA | OFERENTE 1 FACTOR | OFERENTE 2 NOTA | OFERENTE 2 FACTOR |
|---|--|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| 1 | PRECIO (30%) | 7.0 | 2.1 | 6.79 | 2.03 |
| 2 | CALIDAD DE LA PROPUESTA DE TRABAJO (40%) | 4.0 | 1.6 | 4.0 | 1.6 |
| 3 | ANTECEDENTES ACADÉMICOS (20%) | 7.0 | 1.4 | 7.0 | 1.4 |
| 4 | EXPERIENCIA (10%) | 1.0 | 0.1 | 7.0 | 0.7 |
| | TOTAL | | 5.20 | | 5.73 |

Fundamentación.

Precio.

El oferente N°1 postula por un monto de \$8.925.000, mientras que el oferente N° 2 postula por \$9.192.750

Calidad de la propuesta de trabajo.

Ambos proponentes cumplen parcialmente con lo solicitado, el oferente N° 1 presenta antecedentes, fundamentación y actividades a realizar, pero no presenta objetivo ni evaluación para las actividades a planificadas. Por otra parte, el oferente N° 2 presenta antecedentes, fundamentación, objetivo y actividades, pero no presenta la evaluación de las actividades a realizar.

Antecedentes Académicos

Ambos proponentes presentan la documentación necesitada para acreditar los grados académicos de los expositores.

Experiencia

El oferente N° 1 no presenta certificados que acrediten experiencia realizando el mismo servicio de forma previa. Por otra parte, el oferente N° 2 cumple con lo requerido en el apartado de experiencia previa.



Comprobante de Ingreso de Oferta

Fecha de Emisión del Presente Comprobante
lunes, 7 de noviembre de 2022 Hora: 10:19:46
Código de su Oferta
6DE1-A2D9-4B16-FC81-35D6-EBE8-D312-4373-5109-F145-133123403

Datos de la Adquisición 4159-17-LE22

| | |
|-----------------------------|--|
| Nro. de Adquisición | 4159-17-LE22 |
| Nombre | SERVICIO EXPOSICIÓN DE EXPERIMENTOS DE CIENCIAS |
| Estado | Cerrada |
| Moneda | Peso Chileno |
| Comprador | <u>I MUNICIPALIDAD DE PARRAL</u> |
| Observaciones del Comprador | La Ilustre Municipalidad de Parral y el Departamento de Educación Municipal, realizará el presente proceso de licitación que se registrará por las siguientes Bases Administrativas y Especificaciones Técnicas, Aclaraciones y Respuestas a consultas formuladas por los oferentes, Anexos y demás antecedentes de la Propuesta pública denominada "Contratación de Servicios Exposición de experimentos de Ciencias para niños de la Escuela Nider Orrego Quevedo" para toda la Comunidad Educativa del Establecimiento y que se señalan en las presentes Bases Administrativas y Técnicas, la que se registrará por la Ley N° 19.886 de Bases sobre Contratos Administrativos de Suministro y Prestación de Servicios y su Reglamento. La Adquisición de Servicio "Contratación de Servicios Exposición de experimentos de Ciencias para niños de la Escuela Nider Orrego Quevedo", para toda la Comunidad Educativa, es con el propósito de acercar a los estudiantes al mundo de las ciencias y experimentos pudiendo complementar los diversos aspectos del currículo con expertos en las diferentes áreas de la ciencia y naturaleza, implementando metodologías activas en el aula, salón y patio, el cual deberá incluir un Stand para realizar experimentos con modalidad steam de tal forma que pueda generar cambios significativos y profundos en el aprendizaje de nuestros alumnos y que sean distintos a los típicos procesos de enseñanza que se aplican en aula. |
| Contacto | ANGELICA ROXANA SOTO SEPULVEDA (angelica.soto@daemparral.cl) |
| Teléfonos | Fono: 56-73-2633750 - Fax: -- |
| Fecha de Publicación | 17/10/2022 9:06 |
| Fecha de Cierre | 24/10/2022 16:00 |
| Fecha de Apertura | 24/10/2022 17:00 |

Datos del Proveedor

| | |
|-------------------|------------------------------------|
| Nombre de Usuario | DIEGO FELIPE ALFREDO GONZÁLEZ CRUZ |
| RUT | 76.509.036-9 |
| Razón Social | THINKey SpA |

Datos de la Oferta

| | |
|--------------------------|---|
| Nombre de la Oferta | Feria Científica masiva para Nider Orrego Luco |
| Descripción de la Oferta | Servicio de producción de feria científica masiva, para todos los niños y niñas del Colegio. Incluye show de ciencias para todo el colegio. |
| Fecha y Hora de Ingreso | 24/10/2022 14:55 |

Anexos de la Oferta

| Sel. | Anexo | Tipo | Descripción | Tamaño | Acciones |
|--------------------------|--|----------------------------------|--|---------|---|
| <input type="checkbox"/> | Anexo_3_-final-reducido FIRMADO.pdf | Anexos Técnicos de Oferta | Anexo_3_-final-reducido FIRMADO.pdf | 2824 Kb |  ver |
| <input type="checkbox"/> | ANEXO_4-_FORMULARIO_PROPUUESTA_ECONOMICA.docx.pdf | Anexos Económicos de Oferta | ANEXO_4-_FORMULARIO_PROPUUESTA_ECONOMICA.docx.pdf | 109 Kb |  ver |
| <input type="checkbox"/> | ANEXO_2-_DECLARACION_ACEPTACION_Y_DECLARACION_JURADA_SIMPLE.docx.pdf | Anexos Administrativos de Oferta | ANEXO_2-_DECLARACION_ACEPTACION_Y_DECLARACION_JURADA_SIMPLE.docx.pdf | 106 Kb |  ver |
| <input type="checkbox"/> | ANEXO_1-_IDENTIFICACION_DEL_PROPONENTE.docx.pdf | Anexos Administrativos de Oferta | ANEXO_1-_IDENTIFICACION_DEL_PROPONENTE.docx.pdf | 102 Kb |  ver |

 Seleccionar Todos

1 YNL7Y

[Generar nuevo código](#)

*Ingrese el texto de la imagen

[Descargar seleccionados](#)

Total de la Oferta \$ 7.725.000

Requisitos para ofertar

| Anexo | Tipo | Descripción | Acciones |
|---|--------------------|--|---|
| Declaración Jurada de Requisitos para Ofertar | Declaración Jurada | Ausencia de conflictos de interés e inhabilidades por condenas |  ver |

Clasificación ONU: 80141607 - Producción de eventos

Especificaciones del Comprador: CONTRATACIÓN DE SERVICIOS EXPOSICIÓN DE EXPERIMENTOS DE CIENCIAS PARA NIÑOS DE LA ESCUELA NIDER ORREGO QUEVEDO

Cantidad: 1 Unidad

| Cantidad Ofertada | Especificaciones del Proveedor | Precio Unitario | Total |
|-------------------|---|-----------------|---------|
| 1 Unidad | Servicio de producción feria científica divertida, para todos los estudiantes del colegio. Incluye show de ciencia divertida. | 7725000 | 7725000 |

Total de la Oferta \$ 7.725.000

[Imprimir Comprobante](#)



REPÚBLICA DE CHILE
PROVINCIA DE LINARES
DEPTO. EDUC. MUNICIPAL
SECCION ADM. Y FINANZAS

OFICINA DE ADQUISICIONES

FORMULARIO IDENTIFICACIÓN DEL PROPONENTE
PROPUESTA PUBLICA

“CONTRATACIÓN DE SERVICIOS EXPOSICIÓN DE EXPERIMENTOS DE CIENCIAS PARA NIÑOS DE LA ESCUELA NIDER ORREGO QUEVEDO”

A) NOMBRE COMPLETO DEL PROPONENTE, RAZÓN SOCIAL:

THINKKey SpA

RUT: 76.509.036-9

B) NOMBRE DEL REPRESENTANTE LEGAL DEL PROPONENTE:

Diego Felipe Alfredo González Cruz

C) DOMICILIO DEL PROPONENTE:

CALLE: Almirante Zegers 672, DEPTO/OF: C

COMUNA: Providencia

CIUDAD: Santiago

TELÉFONOS: +569 77917078

EMAIL: diego@thinkey.cl

Powered by



Firma electrónica avanzada
DIEGO FELIPE ALFREDO
GONZALEZ CRUZ
2022.10.21 13:01:06 -0300

Diego Felipe Alfredo González Cruz

FIRMA Y RUT REPRESENTANTE LEGAL DEL PROPONENTE
(NOTA: DOCUMENTO QUE DEBE SER DIGITALIZADO Y ADJUNTO AL PROCESO
www.mercadopublico.cl)

Parral, Octubre de 2022.-



REPÚBLICA DE CHILE
PROVINCIA DE LINARES
DEPTO. EDUC. MUNICIPAL
SECCION ADM. Y FINANZAS

OFICINA DE ADQUISICIONES

**FORMULARIO DECLARACION ACEPTACION DE LAS CONDICIONES DE LA
PROPUESTA**

PROPUESTA PUBLICA

**“CONTRATACIÓN DE SERVICIOS EXPOSICIÓN DE EXPERIMENTOS DE CIENCIAS PARA NIÑOS DE LA
ESCUELA NIDER ORREGO QUEVEDO”**

NOMBRE COMPLETO DEL PROPONENTE, RAZÓN SOCIAL:

THINKey SpA

Declaro lo siguiente:

- 1.- Conocer y aceptar las condiciones establecidas en las Bases Administrativas y Antecedentes Técnicos de la propuesta.
- 2.- Haber estudiado todos los antecedentes de la Propuesta, verificando su concordancia entre si y conocer las normas legales vigentes al respecto.

**DECLARACION JURADA SIMPLE EN REFERENCIA A PRACTICAS ANTISINDICALES O
INFRACCIONES A LOS DERECHOS DEL TRABAJADOR**

Declaro lo siguiente:

- 1.- Acredito situación financiera e idoneidad técnica conforme lo dispone la Ley Nº19.886 de Compras del Estado y su Reglamento, que no existen condenados por prácticas antisindicales no existiendo saldos insolutos de remuneraciones o cotizaciones de seguridad social con sus actuales trabajadores o con trabajadores contratados en los últimos dos años, por lo que faculta a la Ilustre Municipalidad de Parral el cobro de las Boletas de Garantía y estados de pago para que en el caso que correspondiese se destinen al pago de dichas obligaciones.
 - 2.- Conocer y aceptar las aclaraciones que el Municipio haya enviado.
- Los antecedentes recibidos para el estudio de la propuesta son suficientes para la correcta formulación de la oferta, no dando lugar a posterior reclamo en este sentido.

Diego Gonzalez Cruz.

Powered by



Firma electrónica avanzada
DIEGO FELIPE ALFREDO
GONZALEZ CRUZ
2022.10.21 13:01:48 -0300

Diego Felipe Alfredo González Cruz



**FIRMA Y RUT REPRESENTANTE LEGAL DEL PROPONENTE (NOTA: DOCUMENTO QUE DEBE SER
DIGITALIZADO Y ADJUNTO AL PROCESO www.mercadopublico.cl)**

Parral, Octubre de 2022.-

Una vez que todos los cursos realizaron su actividad científica, se realiza un Show de Ciencia Loca para todo el colegio. Para ello, THiNKey debe disponer de un espacio habilitado con energía eléctrica y sistema de audio para su realización.

El show de ciencia loca está dirigido por Diego González, Bioquímico y M. Sc. de la Pontificia Universidad Católica de Chile. El show narra un divertido cuento que mezcla humor y experimentos asombrosos para entretener y generar curiosidad en los estudiantes por la ciencia. Durante el show, algunos estudiantes pueden pasar al escenario para participar de las experiencias científicas a quienes se les premia con un regalo.

THiNKey provee al colegio y todos sus estudiantes de un equipo de 8 instructores especializados, materiales diversos para los experimentos, equipamiento y decoración.

Objetivo Feria científica:

Mejorar procedimientos y prácticas que generen un ambiente seguro, de respeto, participativo, y con sentido de pertenencia del establecimiento y comunidad en todos los estamentos, con el propósito de desarrollar en los estudiantes actitudes y habilidades necesarias para participar constructiva y democráticamente en la sociedad.

Experimentos o actividades manos-en-la-ciencia a realizar:

Cada curso podrá elegir una de las siguientes actividades para realizar en el stand durante la feria científica, las actividades que THiNKey ofrece a la comunidad educativa son:

1. Síntesis de slime. Divertida actividad para sintetizar una sustancia pegajosa, en donde los estudiantes aprenderán sobre viscosidad, cambios de la materia, diluciones, entre otros.
2. Insectos luminosos. Construyamos nuestros propios insectos robots a través de la observación de insectos en nuestro entorno cotidiano, usando leds, pilas 3V y otros elementos.
3. Microbiología deliciosa. Hagamos divertidos microorganismos comestibles. Actividad en donde los estudiantes crearán microorganismos comestibles utilizando agentes gelificantes y en donde aprenderán de reacciones químicas y microbiología.

4. Chefs de la galaxia. Aprendamos sobre la gelificación de jugos y elaboremos nuestra propia comida de astronautas! Los estudiantes aprenderán sobre gastronomía molecular, cambios de la materia y compuestos químicos.
5. Lanzamiento de cohetes. Lanzamiento de cohetes a más de 15 metros de altura, utilizando presión de aire sobre agua. Divertida actividad outdoor en donde los estudiantes deberán reciclar botellas plásticas para poder realizar su experimento.
6. Robots limpiadores. Construcción de robots vibradores que atraviesan un laberinto. Programar robots puede ser más sencillo de lo que tus estudiantes imaginan. En esta actividad los estudiantes utilizarán motores, pilas y escobillas para crear un prototipo divertido.
7. Extracción de ADN. Extracción de ADN a partir de frutas frescas. Tus estudiantes observan el mismo ADN que el científico Miescher observó en 1869 en heridas de pacientes.
8. Burbujas geométricas. Actividad de construcción de burbujas con distintas formas geométricas. ¿Es posible crear una burbuja cúbica? Los estudiantes se sorprenderán.
9. Poción burbujeante. Actividad donde los estudiantes construyen una lámpara de lava a través del uso de elementos de laboratorio como tubos de ensayo y pipetas Pasteur.
10. Generador de Van De Graaff. Divertida máquina generadora de campos electromagnéticos. Más de 15.000 Volts directamente sobre tus estudiantes. ¡Se les pararán los pelos!

Cada actividad incluye una clase y una guía impresa en papel full color para cada estudiante. La guía se encuentra alineada a los Objetivos de Aprendizaje para el Currículum de Ciencias Naturales del Ministerio de Educación y están sustentadas en la Plataforma de e-learning THiNKeySchool.com, con el fin de que los estudiantes y profesores puedan profundizar y hacer una revisión posterior de la actividad de la feria científica.

Show de Ciencia Loca para todo el colegio:

Show de ciencia Loca de 45 minutos de duración que puede realizarse al finalizar la Feria Científica. Durante el show se narra un divertido cuento que mezcla humor, ciencia y experimentos científicos alucinantes. Un científico loco realiza

experimentos atractivos para estudiantes y profesores del establecimiento, en donde se abordan temáticas como:

1. ¿Qué es el electromagnetismo?
2. ¿Podemos meter un huevo dentro de una botella?
3. ¿Qué son los toroides voladores?
4. ¿Cómo podemos generar una gran explosión de espuma?

La actividad es demostrativa, visual y sorprendente para la audiencia. Durante el show, algunos estudiantes, profesores y el o la directora pueden pasar al escenario para compartir la experiencia.

Cronograma de actividades Feria Científica:

La feria científica será liderada por un equipo de instructores THiNKey de 11 personas, ubicando 2 instructores por stand para guiar las actividades solicitadas. Se realizarán un total de 4 stands con diferentes actividades, siguiendo el cronograma mostrado a continuación:

| | | | | |
|-------------------------|---|---------|---------|---------|
| Equipo THiNKey apoyo | 3 | | | |
| N° Instructores en sala | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Horario/Salas | Stand 1 | Stand 2 | Stand 3 | Stand 4 |
| 08.00 a 09.45 | Llegada, decoración y preparación salas | | | |
| 10.00 a 10.45 | Pre-Kinder/Kinder | Primero | Primero | Segundo |
| 11.00 a 11.45 | Segundo | Tercero | Tercero | Cuarto |
| 12.00 a 12.45 | Cuarto | Quinto | Quinto | Sexto |
| 13.00 a 14.00 | Sexto | Séptimo | Octavo | Octavo |
| 14.00 a 14.45 | Almuerzo | | | |
| 15.00 a 15.45 | Show de Ciencia Loca para todo el colegio | | | |

El show de ciencia Loca será realizado por el Científico Diego González, cuya experiencia y antecedentes académicos se detallan a continuación.

Antecedentes académicos

Diego González Cruz, Fundador de THiNKey, es bioquímico de la Pontificia Universidad Católica de Chile y posee un Magíster en Ciencias de la Ingeniería en la misma universidad. Posee una amplia experiencia en la implementación de Actividades y Shows científicos en diferentes contextos tales como Establecimientos educacionales, Festivales de Ciencias, Congresos internacionales y Workshops para la creación de políticas públicas.



PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE

CERTIFICADO DE TÍTULO

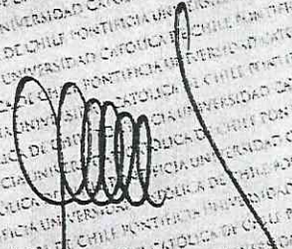
Certifico que conforme con la reglamentación de la Universidad, con fecha 4 DE

AGOSTO DE 2006 según consta del expediente correspondiente, se otorgó el GRADO

ACADÉMICO DE LICENCIADO EN BIOQUÍMICA a don DIEGO FELIPE

ALFREDO GONZALEZ CRUZ, RUT [REDACTED]

Fue aprobado CON DOS VOTOS DE DISTINCION.


RODRIGO URZÚA MARTÍNEZ
PRO SECRETARIO GENERAL

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE

FIRMA Y TIMBRE

Santiago de Chile, 28 de Agosto de 2006.



PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE

CERTIFICADO DE GRADO

Certifico que conforme con la reglamentación de la Universidad, con fecha 31 DE DICIEMBRE DE 2012 según consta del expediente correspondiente, se otorgó el GRADO ACADÉMICO DE MAGÍSTER EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA a don DIEGO FELIPE ALFREDO GONZALEZ CRUZ, RUT [REDACTED]

Fue aprobado. *****

CRISTINA FERNÁNDEZ ARETXABALA
PRO SECRETARÍA GENERAL
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE

RODRIGO URZÚA MARTÍNEZ
PRO SECRETARIO GENERAL
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE
FIRMA Y TIMBRE

Santiago de Chile, 30 de Septiembre de 2013.

Experiencia THiNKey y de Diego González:

THiNKey ha realizado diferentes Eventos y Shows de Ciencia Loca para todo público en empresas como Emerson, DELL EMC, Moneda Administradora de Fondos, Basf, Colbún, Lollapalooza, Copec, Municipalidades Providencia, Ñuñoa y Melipilla, 2° y 3° Festival de Ingeniería y Ciencias de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Chile, Diferentes workshops para MINSAL y Ministerio de desarrollo Social en APEC, entre otros.

THiNKey posee una amplia experiencia en la implementación de Ferias científicas en diferentes colegios de Chile:

Ferias científicas y Shows de Ciencia Loca recientes:

- Feria científica y Show de Ciencia Loca para todo el Colegio Santa Filomena, Viña del Mar, 04 de octubre de 2022
- Feria científica y Show de Ciencia Loca para todo el Colegio Ana María Janer, Viña del Mar, 11 y 12 de octubre de 2022
- Feria científica y Show de Ciencia Loca para todo el Colegio Crisol Viña del Mar, 18 de octubre de 2022
- Feria científica y Show de Ciencia Loca para todo el Colegio Nancagua School, Nancagua, 06 octubre 2022
- Show de Ciencia Loca masivo para todo el Colegio San Vicente Ferrer, Cerro Navia, 6 y 7 de diciembre de 2021
- Feria científica y Show de Ciencia Loca para todo el Colegio San Vicente Ferrer, Cerro Navia, 28 y 29 de octubre de 2019

Otras ferias científicas y eventos THiNKey realizados

- Colegio Royal American School, Maipú
- Colegio San Ignacio El Bosque, Providencia
- Colegio Mariano de Schoenstatt, Providencia
- Colegio Mercedes Marín del Solar, Providencia
- Colegio Marcelino Champagnat, La Pintana
- Colegio Brothers, La Florida
- Colegio Highlands, Colina
- Colegio La Abadía, La Reina
- Escuela San José Obrero, Peñalolén



- Colegio San Vicente Ferrer, Cerro Navia
- Colegio San Juan de Las Condes, Las Condes
- Instituto Alonso de Ercilla, Santiago
- Colegio San Benito, Vitacura
- Colegio La Maisonnette, Vitacura
- Instituto de Humanidades Luis Campino, Providencia
- Escuela Piloto Pardo, Santiago
- Shows de Ciencia Loca y Stand THiNKey en Lollapalooza 2018
- Shows de Ciencia Loca y Stand THiNKey en Lollapalooza 2017

Fotos de Ferias Científicas

Feria científica Colegio Santa Filomena Viña del Mar, Octubre 2022

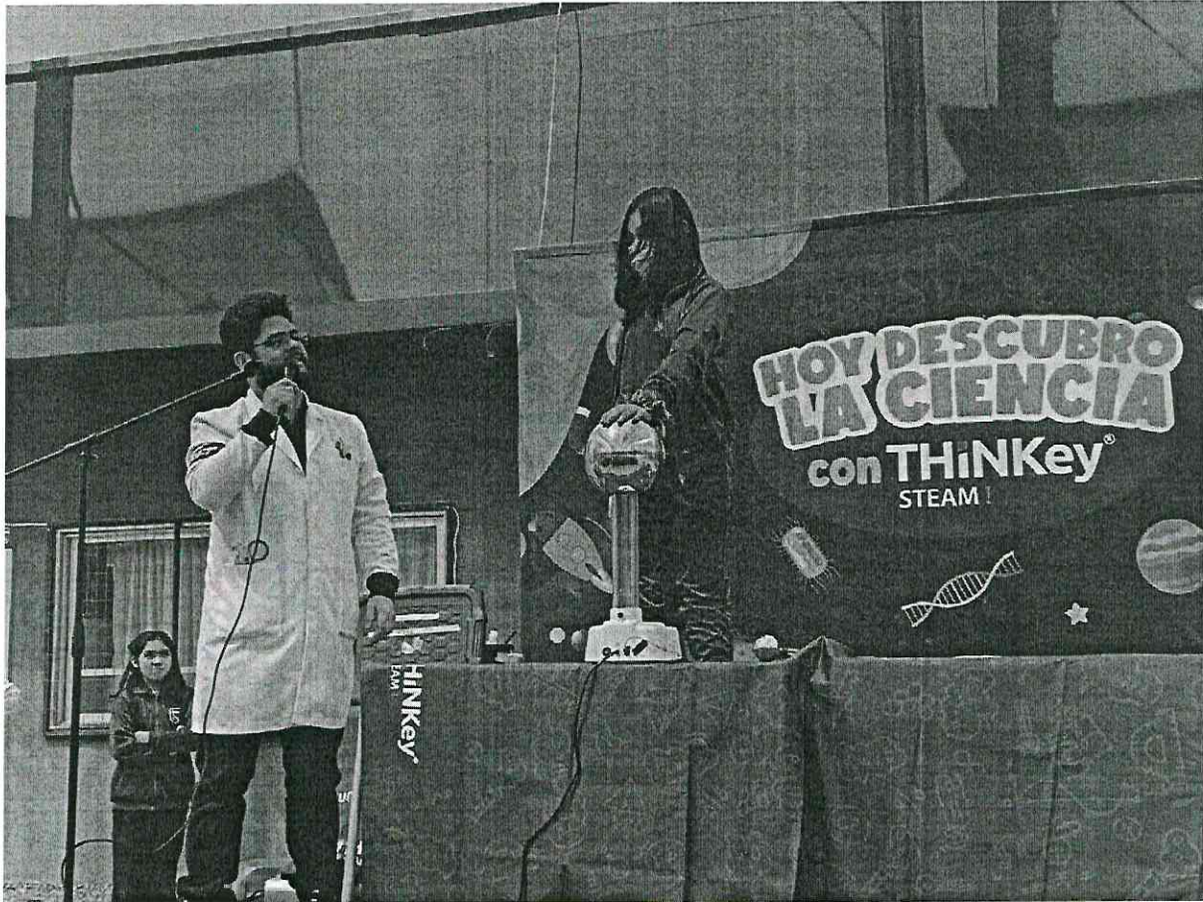


Feria científica Colegio Crisol, Viña del Mar Octubre de 2022



Feria científica Colegio Nancagua School, Nancagua, Octubre de 2022

<https://www.instagram.com/p/Cjbd9ujt4w/?hl=es-la>

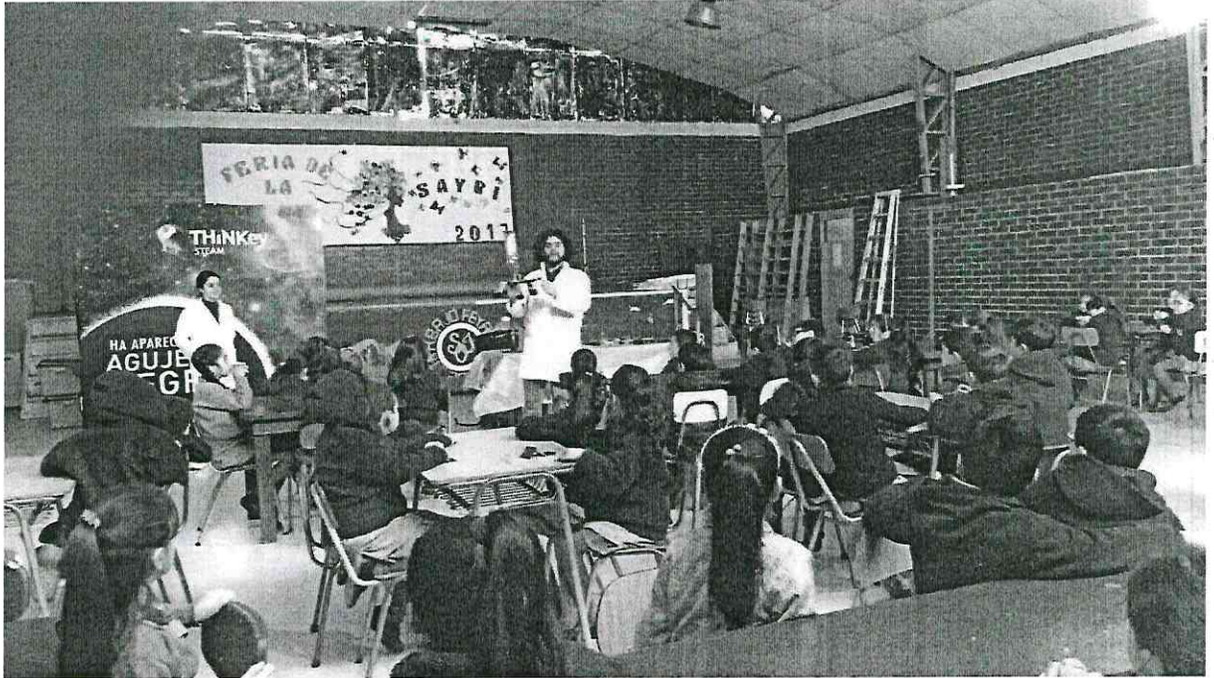


Feria científica Colegio Ana María Janer, Viña del Mar, Octubre de 2022

https://www.instagram.com/p/Cju8_OfOozD/?hl=es-la



Escuela San José Obrero, Peñalolén, Octubre de 2017



Fotos equipo THiNKey en Colegio Ana María Janer, 2022



Fotos equipo THiNKey en Lollapalooza 2018





Show de Ciencia Loca Evento empresa Colbún, 2018





Feria Creativa Municipalidad de Ñuñoa, 2019



Videos de Eventos y Ferias THiNKey

- Feria Científica THiNKey, Testimonio de Profesores y Estudiantes
- THiNKey en el 4to Festival de Ingeniería y Ciencia - Universidad de Chile
- Escuelas STEAM Colegio Mariano de Schoenstatt
- Feria THiNKey STEAM en Lollapalooza

Página web THiNKey

www.THiNKeySchool.com

Carta de satisfacción

Santiago, 13 de octubre de 2022

Por medio de la presente quiero hacer de su conocimiento que el CORPORACIÓN EDUCACIONAL NANCAGUA SCHOOL, RUT: 65.118.293-K al cual represento, está conforme con el servicio:

Feria Científica THiNKey, en donde se realizó un experimento o actividad manos-en-la-ciencia por curso, guiada por instructores STEAM quienes entregaron todos los materiales necesarios y una guía impresa full color a cada estudiante. Al finalizar todas las actividades, se realizó un Show masivo de Ciencia Loca para todo el colegio. La Feria Científica fue realizada el 06 de octubre de 2022 por la empresa THiNKey SpA para todos los estudiantes de Pre-Kinder hasta Octavo Año Básico de nuestro Colegio.

Así mismo, informo que estoy conforme con la producción, ejecución y calidad de la Feria científica realizada, confirmando que se ha cumplido a cabalidad y dentro de los plazos prometidos por la empresa.

Reiterando mi conformidad,

Por su atención, gracias.

ATENTAMENTE




Camila Duarte
DIRECTORA
Nancagua School

Carta de satisfacción

Santiago, 21 de octubre de 2022

Por medio de la presente quiero hacer de su conocimiento que el Colegio Ana María Janer, FUNDACIÓN EDUCACIONAL URGEL, RUT: 65.090.726-4 al cual represento, está conforme con el servicio:

Feria Científica, en donde se realizó un experimento o actividad manos-en-la-ciencia por curso, guiada por instructores STEAM quienes entregaron todos los materiales necesarios y una guía impresa full color a cada estudiante. Al finalizar todas las actividades, se realizó un Show masivo de Ciencia Loca para todo el colegio. La Feria Científica fue realizada los días 11 y 12 de octubre de 2022 por la empresa THiNKey SpA para todos los estudiantes de Pre-Kinder hasta Cuarto Año Medio de nuestro Colegio.

Así mismo, informo que estoy conforme con la producción, ejecución y calidad de la Feria científica realizada, confirmando que se ha cumplido a cabalidad y dentro de los plazos prometidos por la empresa.

Por su atención, gracias.

ATENTAMENTE



Maria Paz Urenda Miori
Maria Paz Urenda Miori

Directora

Carta de satisfacción

Santiago, 13 de octubre de 2022

Por medio de la presente quiero hacer de su conocimiento que el COLEGIO CRISOL E.I.E., RUT: 65.146.137-5 al cual represento, está conforme con el servicio:

Feria Científica, en donde se realizó un experimento o actividad manos-en-la-ciencia por curso, guiada por instructores STEAM quienes entregaron todos los materiales necesarios y una guía impresa full color a cada estudiante. Al finalizar todas las actividades, se realizó un Show masivo de Ciencia Loca para todo el colegio. La Feria Científica fue realizada el 18 de octubre de 2022 por la empresa THiNKey SpA para todos los estudiantes de Primero hasta Octavo Año Básico de nuestro Colegio.

Así mismo, informo que estoy conforme con la producción, ejecución y calidad de la Feria científica realizada, confirmando que se ha cumplido a cabalidad y dentro de los plazos prometidos por la empresa.

Reiterando mi conformidad,

Por su atención, gracias.



ATENTAMENTE

Luis Soto
Colegio Crisol
Viña del Mar



Carta de satisfacción

Santiago, 24 de octubre

Por medio de la presente quiero hacer de su conocimiento que el Congregación Hermanas de la Inmaculada Concepción de Génova, RUT: 81.314.200-7 al cual represento, está conforme con los 2 servicios realizados:

Feria Científica, en donde se realizó un experimento o actividad manos-en-la-ciencia por curso, guiado por los instructores STEAM quienes entregaron todos los materiales necesarios y una guía impresa full color para cada estudiante. Al finalizar todas las actividades, se realizó un Show masivo de Ciencia Loca para todo el colegio. La Feria Científica fue realizada los días 28 y 29 de octubre de 2019 por la empresa THiNKey SpA para los estudiantes de Pre-Kinder hasta Octavo Año Básico de nuestro Colegio.

Show masivo de Ciencia Loca y entrega de kits de ciencia para cada uno de los 779 estudiantes de Pre-Kinder hasta Octavo Año Básico. El evento se realizó el día 6 y 7 de diciembre de 2021.

Así mismo, informo que estoy conforme con la producción, ejecución y calidad de la Feria científica reafirmando que se ha cumplido a cabalidad y dentro de los plazos prometidos por la empresa.

Reiterando mi conformidad,

Por su atención, gracias.

ATENTAMENTE

Yesenia Rami

Carta de satisfacción

Santiago, 08 de septiembre de 2021

Por medio de la presente quiero hacer de su conocimiento que la empresa Ziemax Tecnología a la cual represento, está conforme con el servicio:

Webinar EdTech gratuito para Profesores de Ciencias Naturales, el cual tuvo una duración de transmisión online de 1 hora. Este evento fue dirigido a 300 profesores de Ciencias Naturales de diferentes establecimientos educacionales de Chile y fue realizado el día 15 de abril de 2021 por la empresa THiNKey SpA.

Así mismo, informo que estoy conforme con la producción, ejecución y calidad del evento online realizado, confirmando que se ha cumplido a cabalidad y dentro de los plazos prometidos por la empresa.

Reiterando mi conformidad,

Por su atención, gracias.

ATENTAMENTE



Dominique Ziebold

Gerenta Comercial Ziemax

Ziemax Tecnología

Carta de satisfacción

Santiago, 08 de septiembre de 2021

Por medio de la presente quiero hacer de su conocimiento que el Cuerpo Académico de Epidemiología Nutricional de la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo, México, el cual represento, está conforme con el servicio:

2º Webinar Internacional Observatorio Escuelas Saludables “Construyendo una vida saludable en la escuela y el hogar” en el marco del Proyecto "Desarrollo de un modelo de ambientes escolares saludables sustentables" del Fondo Conjunto de Cooperación México-Chile.

El servicio consistió en el desarrollo y ejecución de un Webinar con expertos en la materia para compartir buenas prácticas y experiencias en la región y consultoría para desarrollar análisis de consenso de ambientes, desarrollando los siguientes servicios:

- Plataforma para realizar webinar hasta 1000 personas simultáneamente
- Control de cámaras durante el webinar
- Envío de invitaciones a lista de participantes
- Dirección de contenido y control de tiempo
- Publicidad para el evento en redes sociales
- Diseño de material gráfico de promoción e imagen del evento
- Proceso de inscripción-registro y Seguimiento
- Certificados de participación y Base de datos de participantes.



Este evento fue dirigido a 1000 académicos, profesores, profesionales de la salud y familias de México, Chile y Latinoamérica. Fue realizado los días 21 y 22 de enero de 2021 por la empresa THiNKey SpA.

Así mismo, informo que estoy conforme con la producción, ejecución y calidad del evento online y consultoría realizados, confirmando que se ha cumplido a cabalidad y dentro de los plazos prometidos por la empresa.

Reiterando mi conformidad,

Por su atención, gracias.

ATENTAMENTE

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized 'M' followed by 'G' and 'A', all enclosed within a large, loopy oval shape.

Marcos Galván

Líder del Grupo Académico de
Epidemiología Nutricional,

Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo, México

marcos_galvan3112@uaeh.edu.mx



REPÚBLICA DE CHILE
PROVINCIA DE LINARES
DEPTO. EDUC. MUNICIPAL
SECCION ADM. Y FINANZAS
OFICINA DE ADQUISICIONES

FORMULARIO DE PROPUESTA ECONÓMICA

NOMBRE COMPLETO O RAZÓN SOCIAL : THINKey SpA
NOMBRE REPRESENTANTE LEGAL : Diego Felipe Alfredo González Cruz

1. OFERTA ECONÓMICA

A través del presente formulario **DECLARO** que el valor de mi oferta es el siguiente:

| "Contratación de Servicios Exposición de experimentos de Ciencias para niños de la Escuela Nider Orrego Quevedo" | Oferta (\$) Valor Neto | Oferta (\$) Valor con IVA incl. Si es Exento Repetir valor Neto |
|---|------------------------|---|
| <u>EXPERIMENTO DE CIENCIAS</u> <u>Feria científica en donde se realizará una actividad manos-en-la-ciencia por curso, guiada por instructores STEAM quienes entregan todos los materiales necesarios + guía impresa full color para cada estudiante. Al finalizar las actividades, se realiza un Show masivo de Ciencia Loca para todo el colegio.</u> | \$ 7.725.000 | \$ 9.192.750 |

Consideraciones:

El presupuesto disponible es de \$9.200.000.-

La oferta del valor con IVA incluido = Valor neto + IVA. En el de Servicio Exento El Valor Neto= Valor IVA Incluido.

El valor neto de este anexo debe ser coincidente al valor neto ingresado en el sitio www.mercadopublico.cl.

Diego González Cruz.

Powered by



Firma electrónica avanzada
DIEGO FELIPE ALFREDO
GONZALEZ CRUZ
2022.10.21 13:02:12 -0300

Diego Felipe Alfredo González Cruz

**NOMBRE, RUT Y FIRMA REPRESENTANTE LEGAL DEL
PROPONENTE**

(NOTA: DOCUMENTO QUE DEBE SER DIGITALIZADO Y ADJUNTO
AL PROCESO www.mercadopublico.cl)

PARRAL, 19 DE OCTUBRE 2022.-

Certificado de Habilidad Registro de Proveedores

Se certifica que el proveedor indicado a continuación posee el siguiente estado de habilidad para ser contratado por el Estado de Chile, de acuerdo a la fecha y hora de la consulta especificada.

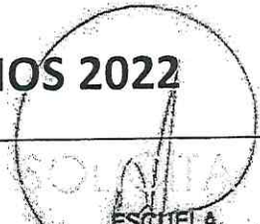
| Proveedor | RUT/ID | Estado |
|-------------|--------------|---|
| THINKey SpA | 76.509.036-9 | <input checked="" type="checkbox"/> HÁBIL |

Observaciones:

- HÁBIL** Cumple con los requisitos para contratar con el Estado de acuerdo a las siete causales estipuladas en el Reglamento de la Ley 19.886.
- INHÁBIL** No cumple con uno o más de los requisitos para contratar con el Estado.
- EN REVISIÓN** Proveedor se encuentra en proceso de validación con fuentes oficiales para Ingreso al sistema. Su estado de habilidad aparecerá a contar del día hábil siguiente.
- SIN INFORMACIÓN** Proveedor no tiene contrato vigente con el Registro de Proveedores o es una persona jurídica constituida fuera de Chile. En consecuencia, en virtud de los principios de libre concurrencia y de igualdad ante las bases, debe considerarse que los proveedores extranjeros cumplen con la habilidad en el Registro de Proveedores, cuando aquella haya sido exigida como requisito para contratar, a la luz del artículo 16 de la ley N° 19.886.

Se emite el presente certificado conforme a lo especificado en la Ley de Compras Públicas y su respectivo Reglamento en el Artículo 92 del Reglamento de la Ley de Compras Públicas N° 19.886 para uso exclusivo de los Organismos Compradores del Estado de Chile.

AUTORIZACIÓN PARA ADQUISICIÓN DE BIENES Y SERVICIOS 2022

| | |
|--|---|
| <p>SR.: JEFE DEPARTAMENTO DE ADMINISTRACIÓN DE EDUCACION MUNICIPAL, MEDIANTE EL PRESENTE FORMULARIO SOLICITO A UD., CUANTO SE INDICA:</p> <p>DESCRIPCION DE LOS BIENES O SERVICIOS:</p> <p>Solicita la contratación de Experimentos y Show Ciencia científica para los estudiantes de nuestro establecimiento educacional el día 27 de octubre. La adquisición de dicha actividad científica es para implementar procedimientos y prácticas para que los estudiantes de nuestro establecimiento desarrollen las actitudes y habilidades necesarias para participar constructiva y democráticamente en la sociedad, mediante contacto permanente y el fomento de la participación de los estudiantes y sus familias, para que desarrollen el sentido de pertenencia al establecimiento y la comunidad.</p> <p>Esto se vincula con el PME a través de la acción N° 3, de la dimensión de Convivencia Escolar; Nos identificamos con nuestra escuela y comuna, la cual tiene como objetivo: implementar estrategias para mejorar el sentido de pertenencia al establecimiento y a la comunidad, por medio de fomentar la participación de los estudiantes en las actividades propias de la escuela organizadas por otras entidades comunales, con el fin de contribuir al desarrollo de una identidad positiva, un ambiente seguro y de respeto.</p> <p><i>Proc: THINKEY SPA - RUT: 76.509.036-9</i></p> | <div style="text-align: center;">  <p>ESCUELA NIDER ORREGO QUEVEDO DIRECTORA PARRAL Fecha: 12 de agosto 2022</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>ENCARGADO DEL FUENTE DE FINANCIAMIENTO Fecha: 16-08-22</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>JEFE DAEM FIRMA Y TIMBRE JEFE DAEM Fecha: 15/08/2022</p> </div> |
| NOMBRE DEL SOLICITANTE | Mauricio Sepúlveda Contreras. |
| CARGO | Encargado Ley SEP del Establecimiento. |
| NOMBRE DEL ESTABLECIMIENTO / OFICINA | Esc. Nider Orrego Quevedo. |
| NOMBRE DEL PROGRAMA O FUENTE DE FINANCIAMIENTO | Ley SEP 2022 |
| SE ADJUNTA COTIZACIÓN DE [...] (INDICAR PROVEEDOR) | Mejoras Educativas. |
| TOTAL DE LA COTIZACIÓN (IMPUESTO INCLUIDO) | \$ 9.192.750 |

ITEMS PRESUPUESTARIOS (IMPUTACIÓN)

| | |
|-------|----------------|
| GTROS | 215.22.11.999. |
| | |
| | |

CERTIFICACIÓN DE DISPONIBILIDAD PRESUPUESTARIA (FINANZAS DAEM): De conformidad a lo planificado en el presupuesto aprobado para este Municipio por el Concejo Municipal para el año 2022, según Decreto Alcaldicio N°2.169 del 14/12/2021, Finanzas DAEM certifica que, a la fecha del presente documento, esta institución cuenta con el presupuesto para el financiamiento de los bienes y/o servicios individualizados.

Anexo