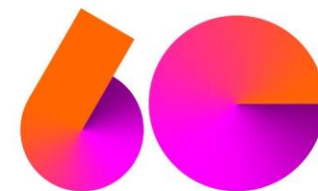


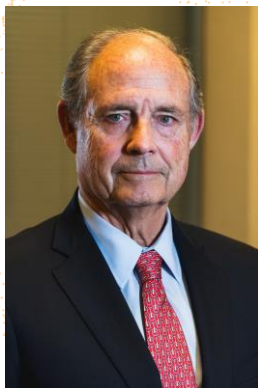


# Informe de Actividades 2022



**60 años**  
Fundación  
Acindar

## Carta del presidente



Comparto este informe de nuestras actividades 2022 conmemorando los primeros 60 años de Fundación Acindar.

Mi abuelo fundó esta organización en 1962. En ese momento la educación era prioritaria y hoy lo sigue siendo. Y cumplimos 60 años de trayectoria en inversión de capital, de recursos y de experiencia para la mejora de la educación de nuestra sociedad. Creo que los testimonios que diferentes personas nos compartieron en la campaña 60 años, 60 historias dan cuenta de ello.

En el 2022, la pospandemia nos permitió realizar actividades masivas en forma presencial. Sin embargo, algunas de las consecuencias de los años de escolaridad virtualizada y del aislamiento social obligatorio comenzaron a sentirse en las instituciones educativas y en las organizaciones sociales. En este contexto, continuamos trabajando con programas y proyectos presenciales y virtuales, potenciando las experiencias previas.

Desde nuestra línea programática *Construir Comunidad* acompañamos 39 proyectos en Santa Fe, San Luis, Buenos Aires, Chubut, Santa Cruz, Entre Ríos y Misiones.

Llegamos a las comunidades donde la compañía está presente y a las de nuestra cadena de valor, este año a través de proyectos de escuelas técnicas. Y aprovechando la vuelta a la presencialidad de manera más sostenida, realizamos visitas y profundizamos vínculos con instituciones y organizaciones que venimos acompañando en los últimos años.

En nuestra línea programática *Ingeniamos* continuamos con propuestas e iniciativas que en algunos casos mantuvieron instancias virtuales, permitiendo aumentar el alcance territorial para la promoción de la educación en ciencias, tecnología, ingeniería y matemáticas. Abrimos nuestra ya clásica Convocatoria Ingeniamos; desarrollamos la 5ta edición de la Hackatón, repetimos el encuentro virtual entre chicas de escuelas técnicas duplicando el alcance de 2021; y continuamos ofreciendo iniciativas de promoción CTIM específicas para la comunidad educativa de Villa Constitución.

Convencido de que la utilización efectiva y profesional de los recursos que genera la fundación junto a otras organizaciones y personas en pos de la educación es la base de nuestro futuro es que celebró estos 60 años y apuesto por muchos más.

Arturo T. Acevedo  
Presidente de Fundación Acindar



## Carta del vicepresidente

Presento el Informe de Actividades 2022 de Fundación Acindar con la alegría de estar festejando 60 años de compromiso con la educación, palanca del desarrollo de nuestras comunidades. Trabajar en educación es potenciar las oportunidades y el

crecimiento de las personas que dan vida a nuestra sociedad. Es un orgullo y una motivación para seguir adelante conmemorar una trayectoria de trabajo en este sentido.

En el 2022 fundación llevó adelante 15 programas y proyectos propios y financió 72 iniciativas en las que participaron directamente alrededor de 11.700 niños, niñas, jóvenes y personas adultas. Las escuelas e instituciones alcanzadas por las iniciativas fueron 269.

Siguiendo los objetivos de sustentabilidad de ArcelorMittal, desde la fundación dividimos nuestras acciones en dos líneas programáticas; buscando fortalecer la relación con las ciudades donde tenemos plantas productivas, con nuestra cadena de valor, con organismos de gobierno local y con referentes del entorno social donde tenemos presencia por un lado; y desarrollando acciones dirigidas a la promoción de las ciencias, tecnología, ingeniería y matemáticas por otro. Y

alineados a la Política de Género y Diversidad de la compañía, continuamos trabajando para achicar las brechas de género en ciencia y tecnología y promover la diversidad

Destaco especialmente la incorporación del campamento virtual de mentoreo a los 10 proyectos ganadores de la Hackatón ArcelorMittal Acindar; encuentro del que participaron más de 600 personas, entre estudiantes y docentes de 19 provincias argentinas. Una de las acciones que hicimos en el marco de la conmemoración de los 60 años fue el acompañamiento con 5 becas a jóvenes que hayan participado de la hackatón al campamento científico de Expedición Ciencia; promoviendo nuevas formas de pensar y descubrir combinando ciencia y naturaleza.

Celebro también que personal de la compañía acompañó de manera voluntaria diversas acciones de la fundación, como visitas a escuelas técnicas, siendo jurado en la selección de proyectos, y en la participación en charlas y encuentros varios.

Por último, para seguir potenciando nuestras interacciones con las comunidades con las que trabajamos, este año abrimos redes sociales, una forma más de acercarnos a las personas e instituciones con las que trabajamos en conjunto.

**Las y los invito a acompañarnos conociendo este resumen de nuestro trabajo.**

Everton Guimaraes Negresio  
Vicepresidente de Fundación Acindar

## Misión y propósito

Promovemos la educación como base de la transformación social.

Trabajamos desarrollando y apoyando iniciativas que dialoguen con problemáticas socialmente relevantes. Consideramos la educación y la promoción de las ciencias, tecnología, ingenierías y matemática (CTIM) ejes centrales de nuestras acciones.

Aspiramos a colaborar como un agente del desarrollo local en las comunidades en las que la compañía está presente. Y junto a ArcelorMittal Acindar, asumimos el compromiso de trabajar por la igualdad de género y diversidades, perspectiva que atraviesa nuestros programas.

## Consejo y equipo de trabajo

### Consejo de administración

Presidente

Arturo T. Acevedo

Vicepresidente

Everton Guimaraes Negresio

Consejeros

Sergio Pérez Jiménez

Ignacio Pini

María Noelia Delpupo

Silvina Saavedra

Agustina María Pinheiro

### Equipo de trabajo

Facundo Velasco

Andrea Dala

Natalia Scarselletta

María José García

Camila Mazzucchelli



## Ingeniamos 2022

A través de la línea programática Ingeniamos contribuimos al Desafío 9 de Desarrollo Sustentable de ArcelorMittal: "fuente de profesionales de la ciencia y la ingeniería talentosos y talentosas para el futuro". Buscamos promover las vocaciones científicas e ingenieriles en infancias y juventudes además de incentivar la permanencia de estudiantes de carreras técnicas.

En 2022 realizamos actividades en distintos niveles educativos para la promoción de las ciencias, tecnología, ingeniería y matemáticas (CTIM) junto a instituciones que trabajan en las comunidades en las que se encuentran las plantas productivas de ArcelorMittal Acindar.



Proyectos

**33**

Instituciones

**200**



Personas  
acompañadas

**4.500**

Participación  
de mujeres

**73%**





## Iniciativas CTIM

**Ciclo de talleres para docentes del Siglo XXI** En el marco de nuestro interés por promover y profundizar las habilidades docentes necesarias para los procesos pedagógicos del siglo XXI, realizamos un ciclo de 2 talleres: uno de promoción de clubes digitales coordinado por [RedCITECO](#), y otro de Pensamiento Computacional, realizado en forma virtual por la organización [Chicos.net](#).

**Becas Diplomatura Educar en la era Digital** Por segundo año consecutivo, otorgamos 18 becas para cursar la Diplomatura "Educar en la Cultura digital" para docentes y estudiantes del profesorado de Villa

Constitución. En la Diplomatura, organizada por Aula Abierta junto a Chicos.net y la Universidad Nacional de Villa María, se trabajó sobre la promoción de los derechos y las competencias en las infancias y adolescencias para un uso responsable y creativo de las TIC. El fin es generar participación y apropiación de herramientas digitales y reconocer la virtualidad en su intersección con lo social.

**Aprender jugando: talleres de ciencia, robótica y programación** Realizamos talleres de ciencia, robótica y programación con estudiantes de primaria de Villa Constitución junto a [Innovar Sustentabilidad](#) y [TecnoKids](#). Participaron 93 estudiantes de las escuelas primarias 1224 y 1260 de Villa Constitución. Fueron 4 talleres que se dieron en forma simultánea, durante 20 minutos cada uno, y cada grupo pasaba por al menos 2: Sphero mini, ozobot, trompos luminosos y lightbot.

**Prácticas profesionalizantes Solid Edge** En el marco de un trabajo articulado con [Fundación Siemens](#), ofrecimos a 25 estudiantes y 2 docentes de la escuela técnica de gestión estatal de Villa Constitución una capacitación en el software de diseño CAD Solid Edge. Esta instancia tuvo valor de práctica profesionalizante para los y las estudiantes.

**Promoción de las ingenierías** El 3 de agosto realizamos la charla de promoción de las ingenierías, espacio virtual con ingenieros e ingenieras para aquellos estudiantes que están en proceso de elección de sus carreras universitarias. Se inscribieron 128 jóvenes, de los cuales 71 eran varones y 57 mujeres. Los y las profesionales conversaron con los participantes acerca de sus experiencias personales, por qué decidieron estudiar, dónde lo hicieron, cómo lo transitaron y cómo construyeron su vida profesional. Quiénes participaron como disertantes fueron Aldy Cordero Pérez (Ingeniera Industrial de ArcelorMittal Acindar); Luciano Disante (Ingeniero Mecánico de ArcelorMittal Acindar); Consuelo Lopez (Ingeniera en Sistemas -UTN-); y Guillermo Catuogno (Dr. En Ingeniería, Ingeniero Eléctrico-Electrónico, UNSL). La charla está disponible [aquí](#).

**Becas campamento científico Expedición Ciencia** Con motivo del 60° aniversario de la fundación, entregamos becas para que 5 jóvenes participen del campamento científico de [Expedición Ciencia](#) en su edición 2023. Los campamentos científicos de Expedición Ciencia combinan la exploración científica y la aventura en la naturaleza en una intensa experiencia de vivencias en grupo.



## Hackatón ArcelorMittal Acindar

Entre el 23 y el 26 de agosto realizamos la 5ta edición de la Hackatón ArcelorMittal Acindar, una semana llena de actividades de la que participaron más de 600 personas, entre estudiantes y sus docentes de 103 escuelas de 19 provincias argentinas.

El evento de apertura fue híbrido, contando con presencia de 110 jóvenes de Villa Constitución y el resto de los asistentes en forma virtual. Luego de 4 días de trabajo, de todos los proyectos presentados fueron seleccionados 10 ganadores que respondieron a los desafíos y criterios

propuestos para esta instancia, entre ellos:

Identificación y conocimiento sobre la problemática; explicación del problema y de la solución; presentación del equipo; potencial impacto social y/o ambiental y solución novedosa en el contexto.

Los equipos ganadores accedieron en forma exclusiva a jornadas de aprendizaje, realizadas en formato de Campamento virtual. Estas brindaron a los equipos herramientas basadas en la metodología de Design Thinking (pensamiento de diseño), y las claves para el desarrollo de

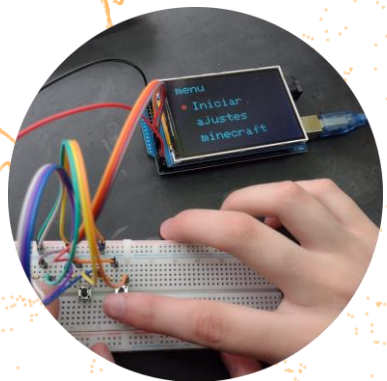
proyectos con foco en modelo de negocios, prototipado y pitch y oratoria. Además, hubo un espacio de mentorías con profesionales que realizó devoluciones personalizadas a los proyectos. A través de esta aceleración de proyectos los equipos ganadores profundizaron y perfeccionaron el desarrollo de su proyecto postulado en la Hackatón.

El 20 de octubre realizamos una jornada virtual de presentación de los proyectos frente a un Consejo de Especialistas que realizó devoluciones y entregó menciones especiales. El consejo estuvo integrado por: Paula Coto, Directora Ejecutiva de Chicas en Tecnología; Andrea Dala, Gerenta de Fundación Acindar y Asuntos Públicos; Jorge Yoyo Riva, CEO Tekuoia; Mauricio Caggioli, Gerente de TI&TA y CIO en ArcelorMittal Acindar y Jorge Berti, Intendente de Villa Constitución.



## Convocatoria Ingeniamos

El objetivo de la Convocatoria Ingeniamos es que universidades, escuelas técnicas y entidades sin fines de lucro de las localizaciones donde opera ArcelorMittal Acindar presenten proyectos orientados a dar respuesta a alguna de las siguientes problemáticas:



- demanda de ingenieros e ingenieras superior a la escasa oferta de profesionales egresados en estas carreras,
- alto nivel de deserción,
- desarticulación curricular entre universidades y escuelas, desconocimiento y/o confusión sobre el rol del ingeniero y la ingeniera en la sociedad y
- desigualdad en la cantidad de mujeres y otras identidades de género que ingresan a estudiar ingeniería respecto a la cantidad de varones.

INSTITUCIÓN	PROYECTO	LOCALIDAD
Instituto de Formación Docente Continua	El prototipado y la tecnología digital en la Industria 4.0	Villa Mercedes
Instituto de Formación Docente Continua	Taller de Prototipado: Impresión 3D, Programación y Robótica para soluciones Industriales, Sociales y Medioambientales.	Villa Mercedes
UTN FRSN	Ingeniar 3D	San Nicolás
Escuela Generativa Ecológica y Ambiental GEA	Cosechando Agua	Villa Mercedes
Escuela Generativa Ecológica y Ambiental GEA	Alternativa Solar	Villa Mercedes
UTN FRRO	Taller Interdisciplinario de promoción de la CTIM con perspectiva de género	Rosario
EETP N° 454 Dr. Manuel Araujo	Thunder Magic	Empalme V. Constitución
EETP N° 454 Dr. Manuel Araujo	Creando con las CTIM	Empalme V. Constitución
EETP 669 Gral. José de San Martín	Clases inteligentes con NTICs	Villa Constitución
EETPPI N° 2073 San Pablo	Pienso, dibujo, diseño	Villa Constitución
EEST N° 4 Juan Manuel Fangio	Desafío ECO	La Matanza
ISPEL N° 3	Integración de capacidades profesionales significativas para el "soporte de sistemas de base"	Villa Constitución
Movilizarte San Nicolás	Laboratorio y propuesta inmersiva CTIM	San Nicolás

Se presentaron 18 proyectos de los cuales fueron seleccionados 12, algunos parcialmente. **Las iniciativas alcanzaron a 400 niños y niñas, 1600 jóvenes, 1090 estudiantes de ingeniería y 20 personas adultas.**



## Crédito Fiscal

Dentro de los fondos destinados a la Convocatoria Ingeniamos también se destinó una parte a acompañar la gestión del patrocinio de ArcelorMittal Acindar a **proyectos de instituciones de educación técnico profesional al INET a través del Régimen de Crédito Fiscal.**



INSTITUCIÓN	PROVINCIA
CE N°20 Juan Wenceslao Gez	San Luis
ET N°15 Ingeniero Agustín Mercau	San Luis
CFP N°2 Profesor Mario Nestor Gómez	San Luis
EETPI N°2073 San Pablo	Santa Fe
Instituto Superior de Salud y Educación Pedro Luro	Buenos Aires
Centro de Formación Profesion	Buenos Aires
Centro de Formación Profesion	Buenos Aires
EEST N° 1 Dr. René Favalaro	Buenos Aires
U.E.G.P N° 37 Politécnica Juan XXIII	Chaco
EET N° 24 Ssimon de Iriondo	Chaco
Escuela Provincial Agrotécnica N° 7 Ing. Ricardo Jorge Hueda	Jujuy
Escuela de Educación Técnica N° 1 Ing. Luis Michaud	Jujuy
Escuela de Educación Técnica N° 2 Prof. Jesus R. Salazar	Jujuy
Escuela de Educación Técnica N° 1	Jujuy
Escuela de Aprendizaje de Oficios N° 1	Rio Negro
Escuela de Educación Técnica N° 5104 Lanza Colombre	Salta
EET Y CFP N° 3107 Juana Azurduy de Padilla	Salta
ET N° 2 Obispo Colombres	Tucuman

En 2022 ArcelorMittal Acindar ofreció patrocinio y acompañó en la presentación a 23 proyectos de instituciones educativas técnicas con orientaciones alineadas al negocio y ubicadas cercanas a localizaciones donde la compañía tiene plantas productivas.

4 de esos proyectos fueron aprobados, y ofrecimos patrocinio a otros 15 que aún no contaban con patrocinante. En el cuadro se encuentran los proyectos que ArcelorMittal patrocinará de la edición 2022.

En el segundo semestre realizamos visitas a 10 de los 15 proyectos que ArcelorMittal Acindar patrocinó en 2021. Las visitas fueron acompañadas por personal de las distintas plantas de la compañía, para conocer el avance de los proyectos y también promover mayor intercambio y potenciar vínculos entre escuelas de las comunidades y la empresa.



## Encuentro de chicas de escuelas técnicas

Por segundo año consecutivo, junto a Juventear, invitamos a chicas que estudian en escuelas técnicas de nuestras localizaciones a un encuentro virtual para compartir sus experiencias.

La iniciativa está orientada a reducir las brechas de género en ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas. En 2022 el evento se llamó **CLIC! Encuentro de chicas de escuelas técnicas** y consistió en una jornada virtual el día 10 de junio en la que nos propusimos generar e incentivar conversaciones horizontales entre jóvenes, para que puedan intercambiar sobre su presente, poner en perspectiva los espacios que ocupan y proyectar futuros posibles. También hubo un espacio en simultáneo para el intercambio entre docentes.

**Este año duplicamos el alcance con respecto al 2021, con la participación de 426 estudiantes y 26 docentes de 30 escuelas de Buenos Aires, San Luis y Santa Fe.**

Un resumen del encuentro se encuentra en [este video](#).



# Construir Comunidad 2022

Desde la línea programática Construir Comunidad trabajamos con el objetivo número 8 de desarrollo sustentable de ArcelorMittal, que propone tener una participación activa y valorada en las comunidades. Partiendo de esa premisa buscamos fortalecer la relación con las comunidades donde la empresa tiene plantas productivas, con su cadena de valor, con organismos de gobierno local y provincial y también consolidar los lazos al interior de la comunidad de la empresa.

En 2022 desde esta línea programática financiamos 39 proyectos socioeducativos de organizaciones sociales de las comunidades y de las de las empresas de RedAcindar y sostuvimos la Biblioteca para las familias del personal de ArcelorMittal Acindar

Proyectos



**39**

Personas acompañadas



**7.200**

Instituciones

**60**



# Convocatoria Construir Comunidad

À través de la Convocatoria Construir Comunidad financiamos iniciativas socioeducativas de organizaciones de la sociedad civil y municipios donde ArcelorMittal Acindar tiene plantas productivas, buscando fortalecer el tejido comunitario, promover la educación y apoyar iniciativas de impacto social que incorporen la perspectiva de género en su desarrollo.



En 2022 abrimos la convocatoria incluyendo la posibilidad de que personal de ArcelorMittal Acindar presente proyectos de organizaciones de su comunidad. Se presentaron 32 proyectos, el mayor número de proyectos desde que existe el programa. 9 de ellos fueron presentados por personal de la compañía. De los 32 se aprobaron 15 proyectos.

**Las iniciativas financiadas alcanzaron a 3140 niños y niñas, 2275 jóvenes, 8 estudiantes de ingeniería y 244 personas adultas de 23 instituciones.**

En el marco de este programa también realizamos una convocatoria para instituciones de Nivel Inicial de Villa Constitución que quisieran solicitar financiamiento para adquisición de materiales didácticos. **Participaron todos los jardines y salas de nivel inicial de gestión estatal de la ciudad, alcanzando a 1180 niños y niñas y 60 docentes de 12 instituciones..**

INSTITUCIÓN	PROYECTO	LOCALIDAD
Centro de Formación Profesional N° 406	Formación para la igualdad	La Matanza
Fundación 500RPM	Proyecto socio-educativo-productivo de energías renovables	Villa Mercedes
MVC Dirección de Educación	Derechos en Red	Villa Constitución
Tejiendo Redes	Radio semilla	Villa Constitución
Identidad Vecinal Asociación Civil	Derribando muros para llegar a la ESI	La Matanza
Centro de Jubilados y Pensionados de Supervisores Metalúrgicos	La compu y el celu... mis amigos	Villa Constitución
Centro Cultural UTN FRSN	Haciendo ciencia en los barrios: III Ciclo de juegos y ciencia en los barrios + III Concurso de videos tutoriales de experimentos	San Nicolás
MVC Dirección de Género e Igualdad	Un camino seguro	Villa Constitución
Club Atlético Sacachispas	Cirqueando - Circo comunitario	Villa Constitución
Fundación Bomberos de Argentina	Jóvenes al Volante	Villa Constitución
Asociación Mutual Metalúrgica UOM VC	Mujeres metalúrgicas	Villa Constitución
Hogar Infantil Evangélico El Amanecer	Acondicionamiento Biblioteca y Ludoteca Hogar El Amanecer	San Nicolás
Comisión Vecinal Barrio Parque Sur	Educar en el barrio	Villa Constitución
Movilizarte San Nicolás	Ecomosaiquismo	San Nicolás
Club Atlético Colegiales	Un niño en el club=un niño menos en la calle	Villa Mercedes

## RedAmigos

RedAmigos de Fundación Acindar es un programa en alianza con la empresa ArcelorMittal Acindar y la cadena de distribución RedAcindar y busca contribuir al desarrollo socioeducativo de las comunidades en las que operan las empresas miembros de la red.



En 2022 relanzamos el programa para todos los miembros de la RedAcindar con una propuesta de trabajo articulado con escuelas técnicas de las comunidades donde operan las empresas. Invitamos a las empresas miembros de la RedAcindar a presentar iniciativas de promoción CTIM junto a escuelas técnicas de sus comunidades. Propusimos un sistema de financiación conjunta de proyectos con las empresas miembros de la Red.

Se presentaron 14 proyectos de 10 empresas de la red, de los cuales fueron seleccionados 13 y finalmente se acompañaron 12, localizados en las provincias de Santa Fe, Buenos Aires, San Luis, Chubut, Santa Cruz, Entre Ríos y Misiones.

**En total, el programa alcanzó a 1305 jóvenes y 106 docentes de 12 escuelas técnicas.**

Publicamos una serie de 8 videos cortos dando testimonio de algunos de los proyectos aprobados en 2022. Pueden verse acá.

EMPRESA RED	ESCUELA	PROYECTO	LOCALIDAD
ACERMA	EETP N° 460 Guillermo Lehmann	Robótica Educativa	Rafaela, Santa Fe
CODIMAT	EEST N° 3 Dr. René Favalaro	La multimedia como herramienta para comunicar	Bahía Blanca, Buenos Aires
Coraza Hierros	ET N° 34 Aristides Bratti	Aula Digital Interactiva	Merlo, San Luis
Coraza Hierros	CE N° 20 Juan W. Gez	Cargador Múltiple Solar para celulares	Villa Mercedes, San Luis
Coraza Hierros	ET N° 9 Domingo Faustino Sarmiento	Fabricación de briquetas y cocina sustentable	San Luis, San Luis
Hierromad	Colegio Salesiano Santo Domingo Savio N° 1707	Fortaleciendo nuestro futuro	Comodoro Rivadavia, Chubut
Hierromad	Escuela Industrial N°4	Animado	Río Gallegos, Sta. Cruz
Hierros Casanova	EEST N° 4	Construyendo futuro	Lavallol, Buenos Aires
Prades	EET N° 1 Brig. Gral. P. Echague	Uso de energías renovables	Concordia, Entre Ríos
RICARDO OSPITAL SA	Instituto Técnico San Cayetano	Mecanización y automatización de la industria moderna	Adrogué, Buenos Aires
ROPELATO SRL	EET N° 1 Ana Urquiza de Victoria	Diseño y construcción de objetos interactivos digitales	Concepción del Uruguay, Entre Ríos
SURCAN	EPET N° 5 Fray Luis Beltrán	Fresadora de banco para talleres	Apóstoles, Misiones

## Biblioteca Leer es mágico

Desde 2010 contamos con la Biblioteca Leer es Mágico para familiares y personal de la compañía. ¡Invitamos a incentivar a sus familiares a pedir libros en préstamo!

**En el 2022 realizamos 220 préstamos a 207 lectores y lectoras, siendo 52 los empleados y empleadas usuarios de la biblioteca.**

Continuamos el proyecto de lectura en medios digitales para localizaciones no alcanzadas con el correo interno (Rosario, Hurlingham, General Rodríguez, Mendoza y Córdoba).



# Ejes transversales 2022

## 60 años Fundación Acindar

En el 2022 Fundación Acindar cumple 60 años desde su creación. Generamos una estrategia de marca y logo, con una campaña llamada "60 años, 60 historias", lanzada en la inauguración de la cuenta de Instagram.

## Investigación y sistematización

Finalizamos la elaboración de un sistema de monitoreo y evaluación para las iniciativas Ingeniamos en Villa Constitución. Este sistema incluye algunos indicadores cuya información se obtiene mediante la realización de encuestas y focus groups. A este análisis le incorporamos elementos indicados por la compañía para identificar otras percepciones en la comunidad.

## Voluntarias y voluntarios

En 2022 varias personas tanto de la compañía como externas participaron de forma voluntaria de nuestras actividades: Estas son las personas que participaron de diferentes actividades y programas:

En el 2022 continuamos nuestra **representación en el GDFE** y participamos del ciclo de diálogo del GDFE en el IAE.

También continuamos teniendo representación en el Comité de Género y Diversidad de ArcelorMittal Acindar y generando iniciativas en este marco. También en el Departamento de Educación Técnica y Formación Profesional de la UIA.

PROGRAMA/ACTIVIDAD	VOLUNTARIAS/OS	DESCRIPCIÓN
Crédito Fiscal	Raúl Maidana Sergio Guastelli Rodrigo Flores Alejandro Kechichan Lawrence Cavalcante Saunders Hernan Ciminelli	Acompañaron a visitas a proyectos de escuelas técnicas de Villa Mercedes, San Nicolás, Matanza y Villa Constitución que Acindar patrocina a través de Crédito Fiscal
Convocatoria Construir Comunidad	Andrés Rossini Christian José Antonio Acevedo Martín Gastón Borda Guillermo Javier Traglia Cristian De La Vega	Presentaron y acompañaron proyectos en las convocatorias
Convocatoria Ingeniamos	Sebastián Sanchez	
RedAmigos	Oscar Macias Sebastián Fontan	Acompañaron a visitas a un Redproyecto
Charla AEA	Florencia Di Carlo	Participó como jurado de proyectos
Charla Género CFP406	Federico Calegari Guillermo Guevara	Charla sobre incorporación de perspectiva de género en la compañía
Charla Ingenierías	Luciano Disante, Aldy Cordero Perez, Consuelo Lopez, Guillermo Catuogno	Disertantes que conversaron sobre su experiencia como ingenieras/os
Jurado Hackatón	Mauricio Caggioli y Jorge Berti	Jurado de proyectos Hackatón
Charla estudiantes ET San Pablo	Jorgelina Geisler Eliana Palavecino	Dieron una charla sobre incorporación de perspectiva de género en la compañía



# Ejes transversales 2022

Fuimos invitadas a participar de diferentes instancias de referencia en educación CTIM, estas fueron:

**28 de abril.** La escuela técnica San Pablo, de Villa Constitución, recibe por primera vez mujeres como estudiantes. Convocaron a fundación a dar una charla para intercambiar experiencias en la incorporación de mujeres en espacios técnicos.

**25 de junio.** Charla sobre la elaboración del Sistema de monitoreo y evaluación al posgrado en gestión de las organizaciones sociales de la Universidad de San Andrés.

**5 de julio.** Charla coordinada por la UIA junto al equipo de Crédito Fiscal del INET y Metalúrgica Mogno.

**26 de julio.** Panel en la Sociedad Central de Arquitectos para contar experiencia en la realización de un concurso de arquitectura para la elaboración de un proyecto privado.

**15 de septiembre.** Charla en la Tecnicatura en Gestión de las organizaciones del ISP N°3 de Villa Constitución. Participaron estudiantes de la tecnicatura realizando consultas, compartiendo experiencias personales y de gestión vinculadas a Fundación Acindar.

**28 de septiembre.** Participación por invitación a una instancia del Quinto plan de acción nacional de Gobierno Abierto (organizada por la Secretaría de innovación tecnológica del sector público, Jefatura de Gabinete de Ministros de la Nación) para contar la experiencia en la elaboración de un sistema de monitoreo y evaluación, respecto a los datos de género obtenidos.

**7 de noviembre.** El CFP N°406 de La Tablada, Matanza, convoca a fundación a contar la experiencia como empresa en la incorporación de políticas de género en la compañía. Participaron, además de Andrea Dala, Federico Calegari, Gerente Área Trefilación y Guillermo Guevara, Gerente Mantenimiento Servicios Generales y Fluidos.

**17 y 18 de noviembre.** Jurado en la Feria de ciencia del Municipio de Malvinas Argentinas.

