



Curriculum Vitae **Mixbaal Fondo para el Fomento de la Educación A. C.**

Asociación Civil creada en 2006.

Donataria autorizada desde 2017.

Presidenta y epresentante legal: Eugenia Liliana Radmila Bulajich Manfrino

Vicepresidenta y representante legal: Paula Rechtman Bulajich

Tesorera: Ana Alberro Semerena

Domicilio Fiscal: Calle 61 no. 540 (entre 68 y 70), Col. Centro, Mérida, C.P. 97000, Yucatán,

Página web: www.mixbaal.org

Correo electrónico: castillo.nachi.cocom@gmail.com

RFC: MFF0604245M4

Actividades principales:

- Actividades artísticas, educativas y culturales ofrecidas de manera gratuita en la **Casa de la Cultura Maya Nachi Cocom** en colaboración con Comunidad Zutut'ha. (Septiembre 2016 a la fecha).
- **Festival artístico Lu'um Puksi'ik'al / Corazón de la Tierra** (2017 a la fecha). www.lpkfestival.com
- Talleres de educación ambiental y artística ofrecidos en las primarias del pueblo de Sotuta en en colaboración con Comunidad Zutut'ha. (Septiembre 2016 a la fecha).
- Talleres de matemáticas, para alumnos de primaria y secundaria en Sotuta, Yucatán. (Enero 2023 a la fecha).
- **Colectiva de mujeres bordadoras y tejedoras de Sotuta, Yucatán U k'aan am** (octubre 2018 a la fecha). www.tejiendoyregenerando.com

Apoyos y programas gestionados:

- **Apoyo a Festivales Culturales y Artísticos PROFEST** (Secretaría de Cultura del Gobierno de México) para la realización del **4º, 5º, 7º y 8º Festival Escénico Lu'um Puksi'ik'al / Corazón de la Tierra**: 2020, 2021, 2023, 2024 y 2025.
- **Círculo Nacional de Artes Escénicas en Espacios Independientes Chapultepec** (Secretaría de Cultura del Gobierno de México y Centro Cultural Helénico): 2021, 2022 y 2024.
- **Patronato de Arte Contemporaneo A.C.** para la realización del laboratorio de metodologías para la educación artística en Sotuta "Mutante" en colaboración con la colectiva "La Hervidera".



- **Fondo Iberescena** para la integración de programación internacional en el **7º Festival Escénico Lu'um Puksi'ik'al / Corazón de la Tierra**: 2023.
- Creación, producción y promoción de la obra de danza **“TRNSFRMCN: ¿quiénes somos en la noche?** creada por y para tres jóvenes bailarines de Sotuta bajo la dirección de Paula Rechtman y Jacobo Guerrero. Esta obra se presentó en Sotuta, Mérida, Cuernavaca, Ciudad de México y Aguachica, Colombia.
- **Programa “Celebra las Aves Urbanas”** (Laboratorio de Ornitológia de la Universidad de Cornell, Nueva York) para la realización del **2º y del 7º Festival de Semana Santa Lu'um Puksi'ik'al / Corazón de la Tierra**: 2018 y 2023.
- **Fomento a proyectos y coinversiones culturales: Apoyo a proyectos para niños y jóvenes** (Fondo Nacional para la Cultura y las Artes) para la programación anual de actividades en la Casa de la Cultura Maya Nachi Cocom: 2019 y 2021.
- Apoyo otorgado por la **Universidad de Brighton, Inglaterra e ICOMOS (La organización de los monumentos y sitios)** para la realización del taller “Mapeo colectivo de los bienes patrimoniales de Sotuta”: 2019.
- **Programa de Acciones Culturales Multilingües y Comunitarias (PACMyC)** para la realización del taller de Foto-Mapeo Sonoro y Video-Investigación Participativa, dirigido a alumnos del bachillerato COBAY en colaboración con Comunidad Zutut'ha y la Red de etnoecología y patrimonio biocultural, CONACYT: 2018.

Prensa:

2024 Diario de Yucatán - <https://www.yucatan.com.mx/imagen/2024/11/28/llenan-a-sotuta-de-cultura.html>

2024 Vive Mérida - <https://vivemerida.live/articulos/el-castillo-de-susta-de-cuartel-de-guerra-de-castas-a-casa-de-cultura-nachi-cocom/>

2023 Novedades Yucatán - <https://sipse.com/novedades-yucatan/festival-sotuta-murales-sotuta-festival-escenico-corazon-de-la-tierra-458352.html>

2023 Secretaria de Cultura Federal - <https://inba.gob.mx/prensa/18473/en-marcha-el-modelo-de-integracion-artistico-comunitario-mueve-danza-corazon-guerrero>

2022 Diario de Yucatán - <https://www.yucatan.com.mx/imagen/2022/11/12/sotuta-sera-sede-de-dos-festivales-361597.html>

2021 La Revista Peninsular - <https://larevista.com.mx/sotuta-sede-del-festival-escenico-luum-puksikal-68372/>

2020 La Jornada Maya - <https://www.lajornadamaya.mx/yucatan/32235/danza-circo-y-musica-en-el-festival-infantil-luum-puksi-ik-al>

2017 The Cornell Lab of Ornithology - <https://celebrateurbanbirds.org/es/community/events/actividades-de-arte-y-educacion-ambiental-lu-um-puksi-ik-al/>



Publicaciones:

- Calendario Matemático 2006, un reto diario, octubre 2005. ISBN 970-93765-7-8.
- Calendario Matemático Infantil, un reto diario, 2006-2007, junio 2006. ISBN 970-93765-9-4.
- Calendario Matemático 2007, un reto diario, octubre 2006. En colaboración con el pintor y escultor **Manuel Felguérez**. ISBN 970-95093-0-6.
- Calendario Matemático Infantil, un reto diario, 2007-2008, mayo 2007. ISBN 978-970-95093-2-8
- Calendario Matemático, un reto diario, 2008, octubre 2007. En colaboración con el fotógrafo **Ricardo Ramírez Arreola**. ISBN 978-970-95093-3-5.
- Calendario Matemático Infantil, un reto diario, 2008-2009, mayo 2008. ISBN 978-970-96007-0-
- Calendario Matemático, un reto diario, 2009, octubre 2008. En colaboración con **Gabriel Macotela y Alberto Blanco**. ISBN 978-970-96007-1-
- Calendario Matemático Infantil, un reto diario, 2009-2010, mayo 2009. ISBN 978-607-95207-0-0
- Calendario Matemático, un reto diario, 2010, octubre 2009. En colaboración con **Ian Stewart**. ISBN 978-607-95207-1-7
- Calendario Matemático Infantil, un reto diario, 2010-2011, mayo 2010. ISBN 978-607-95207-2-4
- Calendario Matemático, un reto diario, 2011, octubre 2010. En colaboración con **Etienne Ghys y Jos Leys**. ISBN 978-607-95207-3-1
- Calendario Matemático Infantil, un reto diario, 2011-2012, mayo 2011. ISBN 978-607-95207-4-8.
- Calendario Matemático, un reto diario, 2012, octubre 2011. En colaboración con **Agustín Hernández Navarro**. ISBN 978-607-95207-5-5
- Kaanbal, una página inteligente. www.abeeworks.com/kaanbal, 2011-2015.
- Calendario Matemático Infantil, un reto diario, 2012-2013, mayo 2012. ISBN 978-607-95207-6-2.
- Calendario Matemático, un reto diario, 2013, octubre 2012. En colaboración con **David Aubin**. ISBN 978-607-95207-4-8
- Calendrier Mathématique, Un Défi Cotidien, es una publicación anual, y es la traducción del Calendario Matemático que se publica en Francia. 2013.
- Calendario Matemático, un reto diario, 2014, octubre 2013. En colaboración con diseño **Rayaenmedio**. ISBN 978-607-95207-8-6
- Calendrier Mathématique, Un Défi Cotidien, es una publicación anual, y es la traducción del Calendario Matemático que se publica en Francia. 2014.
- Calendario Matemático, un reto diario, 2015, octubre 2014. En colaboración con el matemático **Aubín Arroyo**. ISBN 978-607-95207-9-3
- Calendrier Mathématique, Un Défi Cotidien, es una publicación anual, y es la traducción de un Calendario Matemático que se publica en Francia. 2015.
- Calendario Matemático, un reto diario, 2016, octubre 2015. En colaboración con **Alba Rojo**. ISBN 978-607-96992-0-8



- Calendrier Mathématique, Un Defi Cotidien, es una publicación anual, y es la traducción de un Calendario Matemático que se publica en Francia. 2016.
- Calendario Matemático, un reto diario, 2017, octubre 2016. En colaboración con **Pedro Freideberg**.
- Calendario Matemático, un reto diario, 2018, octubre 2017. En colaboración con **Mario Núñez**.
- Calendrier Mathématique, Un Defi Cotidien, es una publicación anual, y es la traducción de un Calendario Matemático, este se publica en Francia. 2018.
- Calendario Matemático, un reto diario, 2019, octubre 2018. En colaboración con **Francisco Toledo**.
- Calendrier Mathématique, Un Defi Cotidien, es una publicación anual, y es la traducción de un Calendario Matemático que se publica en Francia. 2019.
- Calendario Matemático, un reto diario, 2020, octubre 2019. En colaboración con **Julia Carrillo**.
- Calendrier Mathématique, Un Defi Cotidien, es una publicación anual, y es la traducción de un Calendario Matemático que se publica en Francia. 2021.
- Calendrier Mathématique, Un Defi Cotidien, es una publicación anual, y es la traducción de un Calendario Matemático que se publica en Francia. 2022.
- Calendrier Mathématique, Un Defi Cotidien, es una publicación anual, y es la traducción de un Calendario Matemático que se publica en Francia. 2023.

Nota: Los calendarios constan de 261 problemas uno para cada día del año con excepción de sábados, domingos. Junto con el calendario se elabora un folleto con las soluciones de los 261 problemas. La dirección de la publicación está a cargo de A. Alberro y R. Bulajich en colaboración con diferentes artistas y científicos. Los fondos que se reciben de los calendarios mantienen la Olimpiada Mexicana de Matemáticas en Morelos.

Los calendarios infantiles constan de 190 problemas uno para cada día del año con excepción de sábados, domingos, vacaciones escolares y días festivos. Junto con el calendario se elabora un folleto con las soluciones de los 190 problemas.



Cursos y eventos realizados antes de 2016:

- Curso sabatino de matemáticas, impartido en el Centro de Investigación en Ciencias, UAEM, 2016, 2017, 2018 y 2019.
- Taller de danza participativa “Danza creativa como herramienta contra la violencia” impartido por las artistas Marie Chabert y Paula Rechtman en Centre Djelia como parte de In-Out Dance Festival, Burkina Faso, 2015 y en Casa de Artes asa de Arte, Cuautla, 2013.
- Concursos de Dibujo Infantil para ilustrar el Calendario Matemático Infantil: 2007, 2008, 2009 y 2010.
- Entrenamientos a los alumnos preseleccionados, de la olimpiada estatal de matemáticas, de Morelos de mayo a noviembre de 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019 y 2020.

Alianzas con otro proyectos:

- Olimpiada Mexicana de Matemáticas (OMM): 2006 a 2024.
- Olimpiada Mexicana de Matemáticas de Educación Básica OMMEB. 2011 a 2020.
- Cultiva Alternativas de Regeneración para el Proyecto Solares Mayas: 2020 a 2024. Se gestionaron los programas: Alianza de América del Norte para la Acción Comunitaria Ambiental (NAPECA), Fondo Agroecológico de la Península de Yucatán (FAPY).
- Colegio Superior para la Educación Integral Intercultural de Oaxaca (CSEIIO): 2021.
- Olimpiada Mexicana de Matemáticas de Sinaloa: 2021. Se gestionó un apoyo a través del Proyecto Coppel.