

# **Centro de Estudios Culturales y Tecnológicos ChunFeng BeiBei S.C.**

春风贝贝文化与技术研究中心

Correo institucional: [chinoconbeibei@gmail.com](mailto:chinoconbeibei@gmail.com)

# Presentación

El **Centro de Estudios Culturales y Tecnológicos ChunFeng BeiBei S.C. (CECyT ChunFeng BeiBei)** surge como una iniciativa académica, científica y cultural orientada a fortalecer los vínculos entre **México y China** a través de la innovación, la educación y la cooperación internacional.

Su creación responde a la necesidad de contar con un espacio institucional que integre, de manera armónica, el desarrollo tecnológico con la comprensión intercultural, dos pilares fundamentales para el progreso sostenible en el siglo XXI.

El CECyT ChunFeng BeiBei tiene como propósito impulsar **proyectos de desarrollo, transferencia tecnológica, movilidad académica y formación intercultural**, generando oportunidades para estudiantes, docentes, investigadores y emprendedores de ambos países.

Desde su fundación, el Centro ha buscado consolidarse como un puente entre la ciencia y la cultura, entre la tecnología aplicada y el humanismo, promoviendo un diálogo permanente entre las instituciones de educación superior, el sector productivo y la sociedad.

A través de sus dos grandes áreas, **Cultural y Lingüística (ChunFeng 中文)** y **Tecnológica e Innovación (ChunFeng TechLab)**, el CECyT fomenta la enseñanza del idioma chino mandarín, la divulgación cultural y el intercambio académico, al mismo tiempo que impulsa el diseño, validación y transferencia de soluciones tecnológicas con impacto social y productivo.

El nombre “**ChunFeng**” (春风, viento de primavera) simboliza la renovación, la cooperación y la esperanza que inspira este esfuerzo binacional. Con base en México y proyección hacia Asia, el Centro de Estudios Culturales y Tecnológicos ChunFeng BeiBei S.C. se concibe como un espacio de colaboración abierta, en el que convergen la creatividad, la investigación y el entendimiento mutuo para contribuir a un futuro compartido de innovación y desarrollo sostenible.

# Misión, Visión y Valores

## Misión

El **CECyT ChunFeng BeiBei** tiene como misión **promover el desarrollo integral del conocimiento, la cultura y la tecnología** mediante la cooperación académica y científica entre México y China. Busca fortalecer la formación de capital humano, la innovación aplicada y el intercambio intercultural, contribuyendo a una sociedad más preparada, solidaria y conectada con los desafíos globales.

## Visión

Consolidarse como un **referente latinoamericano en cooperación educativa, científica y tecnológica con China**, reconocido por su excelencia en investigación aplicada, enseñanza del idioma y cultura china, y su capacidad de transferencia tecnológica. Aspiramos a construir un ecosistema de innovación y aprendizaje que sirva como modelo de colaboración internacional, donde la ciencia y la cultura actúen como motores del desarrollo humano sostenible.

## Valores

Los valores que orientan el quehacer del **CECyT ChunFeng BeiBei** reflejan el equilibrio entre la visión humanista y la orientación científica que lo caracterizan:

Innovación	<b>Fomentar la creatividad, la investigación y la aplicación práctica del conocimiento.</b>
Interculturalidad	Promover el respeto, el entendimiento y la cooperación entre México y China.

Excelencia	Mantener altos estándares académicos, técnicos y éticos en todas las actividades.
Colaboración	Impulsar el trabajo conjunto entre instituciones, investigadores y estudiantes.
Sustentabilidad	Desarrollar proyectos con impacto social y ambiental responsable.
Solidaridad	Actuar con empatía y compromiso hacia la comunidad local e internacional.

## Estructura Organizacional y Áreas

### Estratégicas

El **CECyT ChunFeng BeiBei** se organiza en torno a dos grandes pilares complementarios que reflejan su naturaleza binacional y multidisciplinaria:

- **Área Cultural y Lingüística ChunFeng 中文**, orientada a la formación intercultural y educativa,
- **Área Tecnológica e Innovación ChunFeng TechLab**, enfocada en la investigación, el desarrollo y la transferencia tecnológica.

Ambas áreas funcionan de manera coordinada y sinérgica, articulando esfuerzos académicos, científicos y sociales bajo una dirección institucional que asegura la coherencia estratégica del Centro y el cumplimiento de su misión.

### Área Cultural y Lingüística – ChunFeng 中文

春风中文文化教育中心 (*Chūnfēng Zhōngwén Wénhuà Jiào yù Zhōngxīn*)

Esta área constituye el corazón formativo del CECyT, dedicada a **promover el aprendizaje del idioma chino mandarín, la apreciación cultural y el fortalecimiento de los lazos educativos entre México y China.**

**Líneas de acción principales:**

1. **Enseñanza del idioma chino mandarín** mediante programas estructurados por niveles (HSK), adaptados a contextos académicos y profesionales.
2. **Difusión cultural y artística**, a través de talleres, conferencias, exhibiciones y actividades de intercambio.
3. **Formación docente y desarrollo pedagógico**, orientado a elevar la calidad en la enseñanza del chino como lengua extranjera.
4. **Programas de inmersión cultural** en colaboración con universidades y academias chinas.
5. **Edición y producción de materiales didácticos bilingües.**

**Unidad emblema: Clases de Chino con BeiBei · 春风中文**

Programa insignia del área cultural, reconocido por su enfoque humano, didáctico y cálido, que simboliza la conexión directa entre el aprendizaje y el intercambio cultural.

**Área Tecnológica e Innovación – ChunFeng TechLab**

春风创新与技术转化中心 (*Chūnfēng Chuàngxīn yǔ Jìshù Zhuǎnhuà Zhōngxīn*)

Esta área representa el componente científico y de desarrollo del CECyT, enfocada en **impulsar la innovación aplicada, la transferencia tecnológica y la cooperación internacional en proyectos de ciencia y tecnología.**

**Líneas de acción principales:**

1. **Desarrollo de proyectos tecnológicos y de innovación**, orientados a sectores estratégicos como agricultura inteligente, automatización y educación digital.

2. **Transferencia tecnológica y propiedad intelectual**, mediante registro de modelos de utilidad, patentes y convenios con instituciones públicas y privadas.
3. **Programas de becas y movilidad académica**, que promueven la formación de estudiantes y jóvenes investigadores en México y China.
4. **Colaboración científica internacional**, con universidades y centros de investigación de ambos países.
5. **Divulgación de la ciencia y la tecnología**, a través de congresos, publicaciones y actividades formativas.

#### **Unidades representativas:**

- *ChunFeng TechLab – Innovación y Transferencia Tecnológica*
- *Laboratorio de Invenciones Aplicadas a la Industria (LIAI)*
- *Programa de Cooperación México–China en Tecnología e Innovación*

## **Coordinación General**

La Dirección General del CECyT supervisa y articula el trabajo de ambas áreas, asegurando la integración transversal entre cultura, tecnología y desarrollo social. Su gestión promueve el trabajo colaborativo, la transparencia institucional y la excelencia en todos los niveles operativos.

## **Líneas Estratégicas de Acción**

El CECyT ChunFeng BeiBei S establece un conjunto de líneas estratégicas que orientan sus actividades académicas, tecnológicas y culturales. Estas líneas guían la planeación, la cooperación internacional y la vinculación con los sectores educativo, científico y productivo.

Área	Línea Estratégica	Objetivo General	Ejemplos de Acción
Cultural y Lingüística – ChunFeng 中文	<b>Formación lingüística y cultural</b>	Fortalecer las competencias comunicativas y la comprensión intercultural entre México y China.	Programas HSK, talleres de conversación, eventos culturales.
	<b>Difusión del patrimonio cultural chino</b>	Promover la apreciación de la cultura, las artes y las tradiciones chinas en México.	Exhibiciones, seminarios y festivales culturales.
	<b>Formación docente y producción didáctica</b>	Desarrollar recursos y metodologías innovadoras para la enseñanza del chino como lengua extranjera.	Manuales, materiales digitales, capacitación de instructores.
Tecnológica e Innovación – ChunFeng TechLab	<b>Desarrollo de proyectos de innovación tecnológica</b>	Impulsar soluciones tecnológicas con enfoque social y productivo.	Prototipos, cámaras automatizadas, sistemas inteligentes.
	<b>Transferencia tecnológica y propiedad intelectual</b>	Promover la vinculación entre la academia y la industria para la aplicación del conocimiento.	Modelos de utilidad, patentes, convenios de colaboración.
	<b>Movilidad académica y cooperación internacional</b>	Facilitar el intercambio de estudiantes, investigadores y tecnologías entre México y China.	Becas ChunFeng, estancias académicas, proyectos conjuntos.
	<b>Divulgación científica y tecnológica</b>	Fomentar la cultura de la innovación y la ciencia abierta.	Congresos, publicaciones y

			talleres de divulgación.
--	--	--	--------------------------

## Enfoque transversal

Todas las líneas estratégicas del CECyT se articulan bajo tres principios permanentes:

- **Colaboración internacional México-China**
- **Innovación con impacto social**
- **Integración entre cultura y tecnología**

## Proyección Internacional y Vinculación

### Institucional

El **Centro de Estudios Culturales y Tecnológicos ChunFeng BeiBei S.C. (CECyT)** promueve una visión internacional que trasciende fronteras culturales, lingüísticas y científicas.

Desde su concepción, el Centro se ha consolidado como un **nodo de cooperación entre México y China**, capaz de articular proyectos conjuntos, programas académicos y redes de innovación orientadas al desarrollo sostenible y la transferencia de conocimiento.

Su modelo de trabajo se basa en tres ejes de vinculación:

- **Colaboración universitaria y científica internacional,**
- **Vinculación tecnológica y productiva, y**
- **Movilidad académica y cultural bilateral.**

## Colaboración universitaria y científica internacional

El CECyT mantiene vínculos activos con universidades, centros de investigación y laboratorios de México y China, orientados a proyectos conjuntos, investigación aplicada y transferencia de tecnología.

Entre las instituciones con las que se han establecido o proyectado colaboraciones se destacan:

País	Institución / Entidad	Tipo de colaboración
<b>MX</b> México	Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ)	Colaboración en proyectos de ingeniería, robótica y cultura.
	Universidad Autónoma de Querétaro (UAQ)	Investigación aplicada y vinculación tecnológica.
	Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación (SECIHTI)	Participación en convocatorias y desarrollo de proyectos de innovación.
<b>CN</b> China	华中农业大学 ( <i>Huazhong Agricultural University, Wuhan</i> )	Proyectos conjuntos en agrotecnología, automatización e inteligencia artificial.
	武汉理工大学 ( <i>Wuhan University of Technology</i> )	Cooperación académica y movilidad de estudiantes.
	中南民族大学 ( <i>South-Central University for Nationalities</i> )	Colaboración cultural y lingüística.

## Vinculación tecnológica y productiva

El CECyT actúa como un **vínculo de transferencia tecnológica** entre el ámbito académico y el sector productivo, mediante la ejecución de proyectos de innovación con impacto regional y global.

Sus líneas de trabajo incluyen:

- Registro y gestión de **modelos de utilidad y prototipos tecnológicos**.
- Desarrollo de soluciones en **automatización, inteligencia artificial y agricultura inteligente**.
- Cooperación técnica con empresas y entidades públicas.
- Promoción de la **vinculación academia-industria** como motor del desarrollo sustentable.

## Movilidad académica y cultural bilateral

En coordinación con sus áreas académicas, el Centro impulsa programas de **movilidad estudiantil, estancias de investigación y becas internacionales** que fortalecen la formación intercultural y científica de los participantes. Estas acciones promueven el aprendizaje del idioma chino, la comprensión de la cultura oriental y la participación en proyectos tecnológicos de alto nivel, fomentando el intercambio de ideas y experiencias entre jóvenes talentos de México y China.

El programa **ChunFeng Global Mobility** representa la base operativa de estas iniciativas, integrando estudiantes, profesores e investigadores en experiencias académicas significativas que favorecen el entendimiento mutuo y la cooperación duradera.

## Compromiso institucional

El CECyT ChunFeng BeiBei S.C. reafirma su compromiso con la **cooperación internacional como estrategia de desarrollo integral**, impulsando la innovación, la educación y el diálogo intercultural como medios para construir una comunidad

académica binacional que contribuya a la prosperidad compartida entre México y China.

## Programas y Proyectos Representativos

El **Centro de Estudios Culturales y Tecnológicos ChunFeng BeiBei S.C. (CECyT)** desarrolla y coordina programas estratégicos que reflejan su visión integradora entre cultura, innovación y cooperación internacional.

Cada proyecto representa una aplicación concreta de los principios que guían al Centro: **interculturalidad, innovación y colaboración para el desarrollo sostenible.**

---

### 1. ChunFeng 中文 – Academia de Chino

春风中文文化教育中心

La *Academia de Chino ChunFeng* 中文 es el eje formativo del CECyT en materia de idioma y cultura.

Su propósito es **acercar la lengua y la cultura china a estudiantes y profesionales mexicanos**, ofreciendo cursos estructurados según los niveles oficiales HSK y promoviendo el entendimiento intercultural.

**Programas y acciones principales:**

- **Clases de chino con BeiBei** · 春风中文 — programa insignia de formación lingüística, reconocido por su enfoque didáctico y humano.
- Cursos HSK (niveles 1–6) y programas de conversación guiada.
- Talleres culturales de caligrafía, música, cocina, festividades y etiqueta china.

- Certificación y preparación oficial HSK & HSKK.
- Colaboración docente y formación de instructores de chino como lengua extranjera.
- Producción de materiales bilingües y contenido digital para enseñanza.

#### **Impacto esperado:**

Consolidar una comunidad académica intercultural que promueva el aprendizaje del idioma chino como puente de entendimiento y cooperación entre México y China.

## **2. ChunFeng TechLab – Innovación y Transferencia Tecnológica**

春风创新与技术转化中心

El *ChunFeng TechLab* constituye el componente científico y tecnológico del CECyT, dedicado a **la investigación aplicada, el desarrollo experimental y la transferencia de soluciones tecnológicas innovadoras.**

#### **Programas y líneas de desarrollo:**

- **Laboratorio de Invenciones Aplicadas a la Industria (LIAI)** – espacio de creación y validación de prototipos orientados a sectores productivos y agroindustriales.
- **Cámara modular automatizada para esquejes** – proyecto registrado como modelo de utilidad en el IMPI, orientado a la producción vegetal controlada.
- **Cámara autosuficiente de forraje verde hidropónico** – línea de investigación en desarrollo sostenible y automatización agrícola.
- **Inteligencia artificial aplicada a la agroindustria y la civiltrónica.**
- **Sistemas de monitoreo y control en ambientes inteligentes.**

#### **Impacto esperado:**

Promover la transferencia tecnológica entre universidades y sectores productivos, impulsando la creación de soluciones tecnológicas con alto impacto social y ambiental.

---

### 3. ChunFeng Global Mobility

春风国际交流计划

El programa *ChunFeng Global Mobility* tiene como finalidad **fortalecer el intercambio académico y científico entre México y China**, ofreciendo oportunidades de movilidad para estudiantes, investigadores y docentes.

**Acciones clave:**

- Becas y apoyos para estancias cortas y semestrales en universidades chinas.
- Programas de intercambio cultural, lingüístico y tecnológico.
- Coordinación de misiones académicas y tecnológicas bilaterales.
- Apoyo a la internacionalización de proyectos de innovación y emprendimiento.

**Impacto esperado:**

Desarrollar capacidades globales en estudiantes y profesionistas mexicanos, fortaleciendo el diálogo intercultural y la cooperación científica entre instituciones de ambos países.

### 4. Vinculación Científica y Productiva México–China

中墨科技合作计划

Este eje busca **conectar la investigación científica con las necesidades productivas**, impulsando proyectos conjuntos que integren innovación tecnológica, transferencia de conocimiento y desarrollo sustentable.

#### **Líneas de trabajo:**

- Alianzas con universidades y empresas tecnológicas de México y China.
- Creación de redes de investigación colaborativa en inteligencia artificial, automatización, robótica y agricultura inteligente.
- Participación en convocatorias internacionales de ciencia y tecnología.
- Proyectos orientados a la soberanía alimentaria y la eficiencia energética.

#### **Impacto esperado:**

Consolidar al CECyT como un **modelo de cooperación binacional en innovación aplicada y transferencia tecnológica**.

## **Datos Institucionales y Medios de Contacto**

#### **Nombre completo de la entidad:**

**Centro de Estudios Culturales y Tecnológicos ChunFeng BeiBei S.C.**

春风贝贝文化与技术研究中心 (*Chūnfēng Bèibēi Wénhuà yǔ Jishù Yánjiū Zhōngxīn*)

---

#### **Domicilio institucional:**

Zacatecas, México (Sede administrativa y operativa)

---

#### **Correo institucional de contacto:**

 [colvera@uaz.edu.mx](mailto:colvera@uaz.edu.mx)

---

## Sitio web institucional:

🌐 [www.chunfengbeibei.org](http://www.chunfengbeibei.org) (*en desarrollo*)

Subsitios previstos:

- **Academia de Chino ChunFeng 中文**
  - **ChunFeng TechLab**
  - **ChunFeng Global Mobility**
- 

## Redes oficiales (*en desarrollo*):

✿ Instagram: [@chunfeng\\_beibei](#)

✿ Facebook: *ChunFeng BeiBei – Centro Cultural y Tecnológico*

✿ LinkedIn: *Centro de Estudios Culturales y Tecnológicos ChunFeng BeiBei S.C.*

---

## Lema institucional:

🌐 “*Cultura, ciencia y cooperación para un futuro compartido.*”

文化、科技与合作，共创美好未来。

(Wénhuà, kējì yǔ hézuò, gòng chuàng měihǎo wèilái.)

---

## Identidad visual registrada:

El Centro utiliza tres niveles de identidad institucional:

- **Logo institucional:** flor de ciruelo con circuito dorado (CECyT).

- **Logo académico:** *ChunFeng 中文 – Academia de Chino.*
  - **Logo tecnológico:** *ChunFeng TechLab – Innovación y Transferencia Tecnológica.*
- 

### **Autoridad y representación:**

#### **Dirección General:**

**Dr. Carlos Alberto Olvera Olvera**

Director Fundador

Centro de Estudios Culturales y Tecnológicos ChunFeng BeiBei S.C.

Investigador Nacional Nivel II – SNII (2026–2030)

Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ)