

Comité de Internacionalización



Contenido

- 
- 🏠 Objetivo del comité
 - 🏠 Integrantes y dinámica de trabajo del Comité
 - 🏠 Agenda Estratégica (Ejes)
 - 🏠 Portafolio de proyectos
 - 🏠 Líneas de interés

Objetivo del Comité

Servir de soporte a la agenda internacional de Gobierno del Estado, para promover la firma de Convenios Internacionales que favorezcan el desarrollo académico, tecnológico y científico del Estado en el ámbito educativo a través de:

- 🏠 La identificación de las capacidades de las **IEMS e IES del Estado**
- 🏠 La colaboración interinstitucional
- 🏠 El interés y vocación de desarrollo de cada institución
- 🏠 Desarrollo Educativo a nivel Estatal

Integrantes a la fecha:



Está gestionando la integración de más instituciones públicas y privadas



Dinámica de trabajo del Comité:

RI

Establece los países o lugares sobre los cuales hay que desarrollar un portafolio de proyectos.



Israel
Quebec



Alemania
Sajonia
País Vasco



Sesiones:

- Δ Una vez al mes
- Δ Sedes alternas



- Δ Capacidad instalada
- Δ Formato diseñado en común acuerdo
- Δ Compartir proyectos a desarrollar
- Δ Instituciones interesadas se suman a cada proyecto



🏠 Semblanza Educativa del Estado de Qro.

🏠 Cada institución coordina sus proyectos

🏠 Comunicación vía dropbox y whats app.

🏠 Reseña Institucional

🏠 Gestiona alianzas interinstitucionales a nivel Estado

🏠 Proyectos institucionales

🏠 Se suman a la agenda estratégica de GEQ a través de RI

🏠 En inglés y español

Agenda Estratégica (Ejes)

Investigación y desarrollo

- 🏠 Diseño, fabricación y mto. de aeronaves no tripuladas para aplicaciones civiles
- 🏠 Automatización de cultivos
- 🏠 Caracterización de materiales compuestos y no compuestos
- 🏠 Energías renovables
- 🏠 Aprovechamiento de recursos hídricos

Entrenamiento

- 🏠 Formación de RH en manufactura para la Industria Automotriz
- 🏠 Formación de RH en Mantenimiento y Manufactura para la Industria Aeronáutica

Intercambios Académicos

- 🏠 Docentes
- 🏠 Estudiantiles

Emprendimiento

- 🏠 Startups

¡Muchas Gracias!

