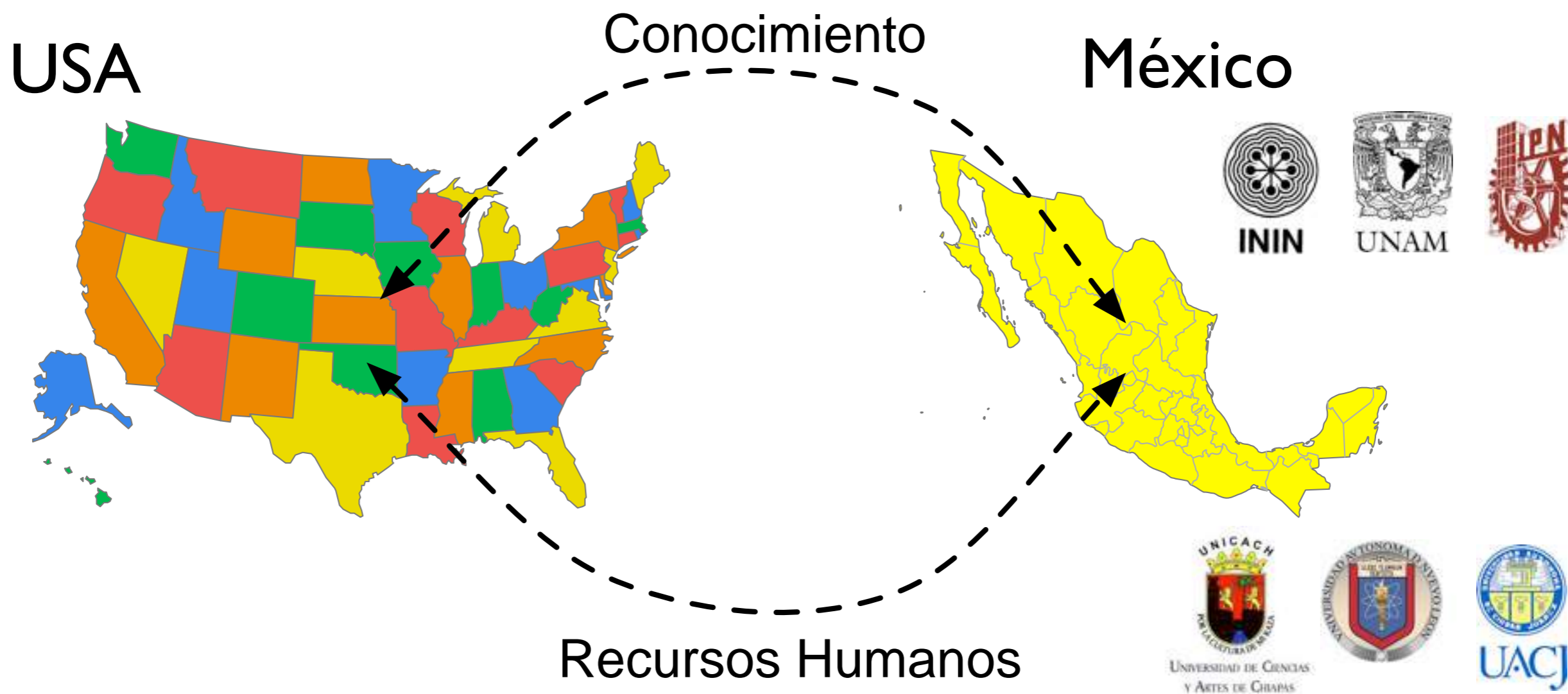


Circulación Académica USA-Mexico

Objetivo:

Establecer vínculos entre instituciones mexicanas y estadounidenses en el área de Dallas-Fort Worth afines al ámbito científico y tecnológico, promoviendo la circulación de conocimiento entre ambos países mediante estancias/intercambios de estudiantes y profesores, con la finalidad de fortalecer áreas de conocimiento estratégicas para el desarrollo de México.



Resumen Ejecutivo

Integrantes

- Dr. Israel Mejía - Líder
- Dra. Erika Fuentes
- M.C. Abraham Vega

Resumen Ejecutivo

Integrantes

- Dr. Israel Mejía - Líder
- Dra. Erika Fuentes
- M.C. Abraham Vega

Problema/Causas

Rezago
tecnológico

Falta de
recursos

Poca interacción CyT
hacia el exterior

Resumen Ejecutivo

Integrantes

- Dr. Israel Mejía - Líder
- Dra. Erika Fuentes
- M.C. Abraham Vega

Problema/Causas

Rezago
tecnológico

Falta de
recursos

Poca interacción CyT
hacia el exterior

Solución

- Vinculación académica con Instituciones de primer nivel
- Generación de conocimiento en el área de CyT
- Promoción de estancias e intercambios académicos
- Promoción de talleres/seminarios de miembros de la RTM en México

Resumen Ejecutivo

Integrantes

- Dr. Israel Mejía - Líder
- Dra. Erika Fuentes
- M.C. Abraham Vega

Problema/Causas

Rezago tecnológico

Falta de recursos

Poca interacción CyT hacia el exterior

Solución

- Vinculación académica con Instituciones de primer nivel
- Generación de conocimiento en el área de CyT
- Promoción de estancias e intercambios académicos
- Promoción de talleres/seminarios de miembros de la RTM en México

Beneficios

Fortalecimiento de instituciones académicas

Generación de recursos humanos altamente capacitados

Circulación de conocimiento entre ambos países

Fondos para atraer recursos humanos a instituciones en USA

Resumen Ejecutivo

Integrantes

- Dr. Israel Mejía - Líder
- Dra. Erika Fuentes
- M.C. Abraham Vega

Problema/Causas

Rezago tecnológico

Falta de recursos

Poca interacción CyT hacia el exterior

Solución

- Vinculación académica con Instituciones de primer nivel
- Generación de conocimiento en el área de CyT
- Promoción de estancias e intercambios académicos
- Promoción de talleres/seminarios de miembros de la RTM en México

Donde?

Etapa 1: México - Dallas/DFW

Etapa 2: México - USA

Etapa 3: México - resto del mundo

Beneficios

Fortalecimiento de instituciones académicas

Generación de recursos humanos altamente capacitados

Circulación de conocimiento entre ambos países

Fondos para atraer recursos humanos a instituciones en USA

Resumen Ejecutivo

Integrantes

- Dr. Israel Mejía - Líder
- Dra. Erika Fuentes
- M.C. Abraham Vega

Problema/Causas

Rezago
tecnológico

Falta de
recursos

Poca interacción CyT
hacia el exterior

Solución

- Vinculación académica con Instituciones de primer nivel
- Generación de conocimiento en el área de CyT
- Promoción de estancias e intercambios académicos
- Promoción de talleres/seminarios de miembros de la RTM en México

Donde?

Etapa 1: México - Dallas/DFW

Etapa 2: México - USA

Etapa 3: México - resto del mundo

Beneficios

Fortalecimiento de instituciones
académicas

Generación de recursos
humanos altamente capacitados

Circulación de conocimiento
entre ambos países

Fondos para atraer recursos
humanos a instituciones en USA

Recursos

CONACyT

AMC

Universidades

Programas Estatales y Federales

Centros de
Investigación

Empresas

Resumen Ejecutivo

Integrantes

- Dr. Israel Mejía - Líder
- Dra. Erika Fuentes
- M.C. Abraham Vega

Problema/Causas

Rezago tecnológico

Falta de recursos

Poca interacción CyT hacia el exterior

Solución

- Vinculación académica con Instituciones de primer nivel
- Generación de conocimiento en el área de CyT
- Promoción de estancias e intercambios académicos
- Promoción de talleres/seminarios de miembros de la RTM en México

Donde?

Etapa 1: México - Dallas/DFW

Etapa 2: México - USA

Etapa 3: México - resto del mundo

Beneficios

Fortalecimiento de instituciones académicas

Generación de recursos humanos altamente capacitados

Circulación de conocimiento entre ambos países

Fondos para atraer recursos humanos a instituciones en USA

Recursos

CONACyT

AMC

Universidades

Programas Estatales y Federales

Centros de Investigación

Empresas

Esfuerzos Preliminares



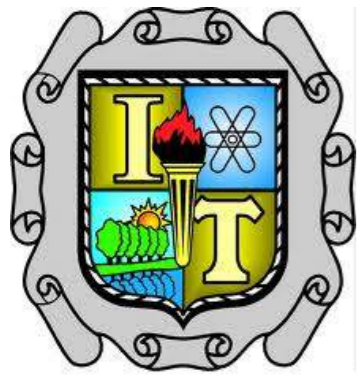
Dr. Manuel Quevedo

Circulacion estudiantil en UTD existe desde el año 2005.

Generada por miembros actuales de la RTM-Dallas al promover programas de verano de investigacion.



Dr. Rodolfo Hernandez



- **10** estancias de verano/año
- **22** becarios CONACyT
- **89** visas J-1 desde 2005
- Programa dual **CIMAV-UTD**

<http://www.utdallas.edu/oie/International-Agreements-Mexico.html>

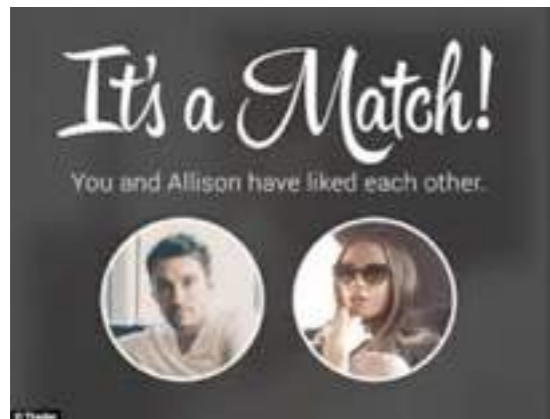
Actividades

I.- Creación de un padrón de grupos de trabajo adscritos a instituciones en México y el área de Dallas-Fort Worth.



2.- Creación de una página web que permita establecer contacto entre los grupos de trabajo de ambos países con las personas interesadas en la circulación académica.

App para matching



Ciencia y
Tecnología!!

Recursos Humanos

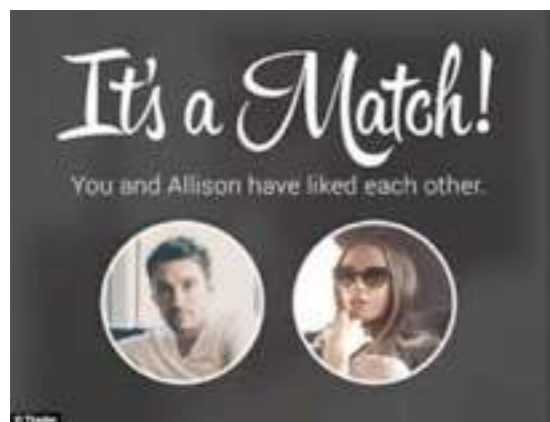


- Institución 1
- Institución 2
- Institución 3

2.- Creación de una página web que permita establecer contacto entre los grupos de trabajo de ambos países con las personas interesadas en la circulación académica.

3.- Promover visitas institucionales, seminarios y talleres en los que individuos o grupos de trabajo interesados en la circulación académica

App para matching



Ciencia y Tecnología!!

Seminarios y Talleres

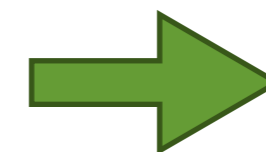


Recursos Humanos



- Institución 1
- Institución 2
- Institución 3

Tab con Recursos



- Becas
- Estancias
- Veranos
- Videos
- Cursos