



Identidad Católica

Línea I. Identidad Católica

Resultado	Actividades	Impacto
1.1. Desarrollar el Repensamiento	1.1.1 Involucrar al menos al 10% de los profesores de la escuela en la revisión del ideario y en la generación de estrategias para implementarlo	1ª vez (48% participación – 100%)

Estimados Doctores y Maestros:

Reciban un cordial saludo.

Es un gusto informarles que ustedes forman la planta docente del periodo **201760**, de la Escuela de Ingeniería. Por tal motivo es necesario realicemos nuestra primera academia, en la cual le indicaremos las directrices de las carreras de:

Ingeniería Industrial para la Dirección
 Ingeniería en Dirección de Negocios
 Ingeniería Mecatrónica.

Pido por favor su asistencia para el **miércoles 12 de Julio de 18:30 – 19:30**.

El lunes en cuanto me indiquen el salón se los informaré.

Agradezco mucho su puntual asistencia. Y nos vemos todos el miércoles.

Beat: te conectamos por Skype para que no tengas que venir a México ☺.

Saludos cordiales





22/11/2017.

José de Jesús Ramos Beltrán
(Dra) (Trinidad) (Montaña)

Francisco Javier Jané Núñez
José Gilberto Montaña Márquez

Juan Carlos Pérez García.
Santiago Elías González

Esteban Rodríguez Galindo Esteban Riquelme Gr.

Aroca Salazar Hernández
Oliver de Angel Ulloa

Klaus Hubert Odoersberger

Cristóbal Jesús Pons Pascual

Rosme Sturi Rodríguez

Gabriela Alejandra Rodríguez

Linda del Carmen Pichardo Arce

(Handwritten signatures and initials corresponding to the names listed on the left)

Evidencia de sesiones de revisión de idearios de ingeniería

- Se realizaron dos Sesiones de Repensamiento:
 - 06 de Octubre
 - 26 de Octubre
- Los resultados son:
 - Ideario IIND “actualizado”
 - Ideario IDN “concretado”
 - Ideario IMEC “en proceso”
 - Disponibles en Yammer

Lista de Asistencia

2da. Revisión de Ideario. (26 de octubre 2017)

	Nombre	Firma
1	Esteban Rodríguez Galindo	Esteban Rodríguez Galindo
2	Anaquelica María Tenahua Cadena	Anaquelica María Tenahua Cadena
3	Maribel Tello Bello	Maribel Tello Bello
4	José de Jesús Ramos Beltrán	José de Jesús Ramos Beltrán
5	Jorge Esparza Pérez	Jorge Esparza Pérez
6	Luisa Chang Bencomo	Luisa Chang Bencomo
7		

Actualizar

Encuesta

Elogio

¿En qué estás trabajando?

DESCUBRIR

TODO

SIGUIENDO

Toda la red

MF

Martha Viridiana Mota Flores – A las 12:54pm del 23 de noviembre.

W

Ideario de Ingeniería Industrial de la Red de Universidades Anáhuac (v 1 _

Toda la red • Archivos

W

Ideario de la Licenciatura en Ingeniería en Dirección de Negocios

¿En qué consiste la profesión?

La Licenciatura en Ingeniería en Dirección de Negocios es una carrera profesional que ofrece la formación académica y práctica necesaria para el desarrollo de la actividad profesional en el sector empresarial, tanto en la gestión de empresas pequeñas y medianas como en la gestión de grandes empresas. El estudiante de esta carrera deberá adquirir conocimientos en áreas como: administración, finanzas, marketing, recursos humanos, sistemas de información, entre otros. Además, se espera que el estudiante desarrolle habilidades de liderazgo, comunicación, trabajo en equipo y resolución de problemas. El objetivo principal de esta carrera es formar profesionales capaces de dirigir y gestionar empresas de manera eficiente y efectiva, contribuyendo al desarrollo económico y social del país.

INTRODUCCIÓN

80%

Obtener la aplicación móvil de Yammer

ÚLTIMAS ACTIVIDADES

MF

Martha Viridiana Mota Flores cargaron Ideario IDN para Misión 2017.

MF

Martha Viridiana Mota Flores cargaron Ideario de Ingeniería Industrial de la Red de Universidades Anáhuac (v 1 _ y CURSO-TALLER ABP.

DIRECTORIO DE APLICACIONES

3 nuevas aplicaciones destacadas agregadas a la Directorio de aplicaciones esta semana.