

A photograph of the Purdue University entrance sign, which is a black archway with the words "PURDUE UNIVERSITY" in white. The sign is set against a backdrop of a paved walkway, colorful flower beds, and university buildings under a clear blue sky.

PURDUE DSCIC EXECUTIVE TOUR

Del 4 al 7 marzo 2024

PURDUE
UNIVERSITY

West Lafayette, Indiana

PURDUE ENGINEERING

#4

GRADUATE
ENGINEERING

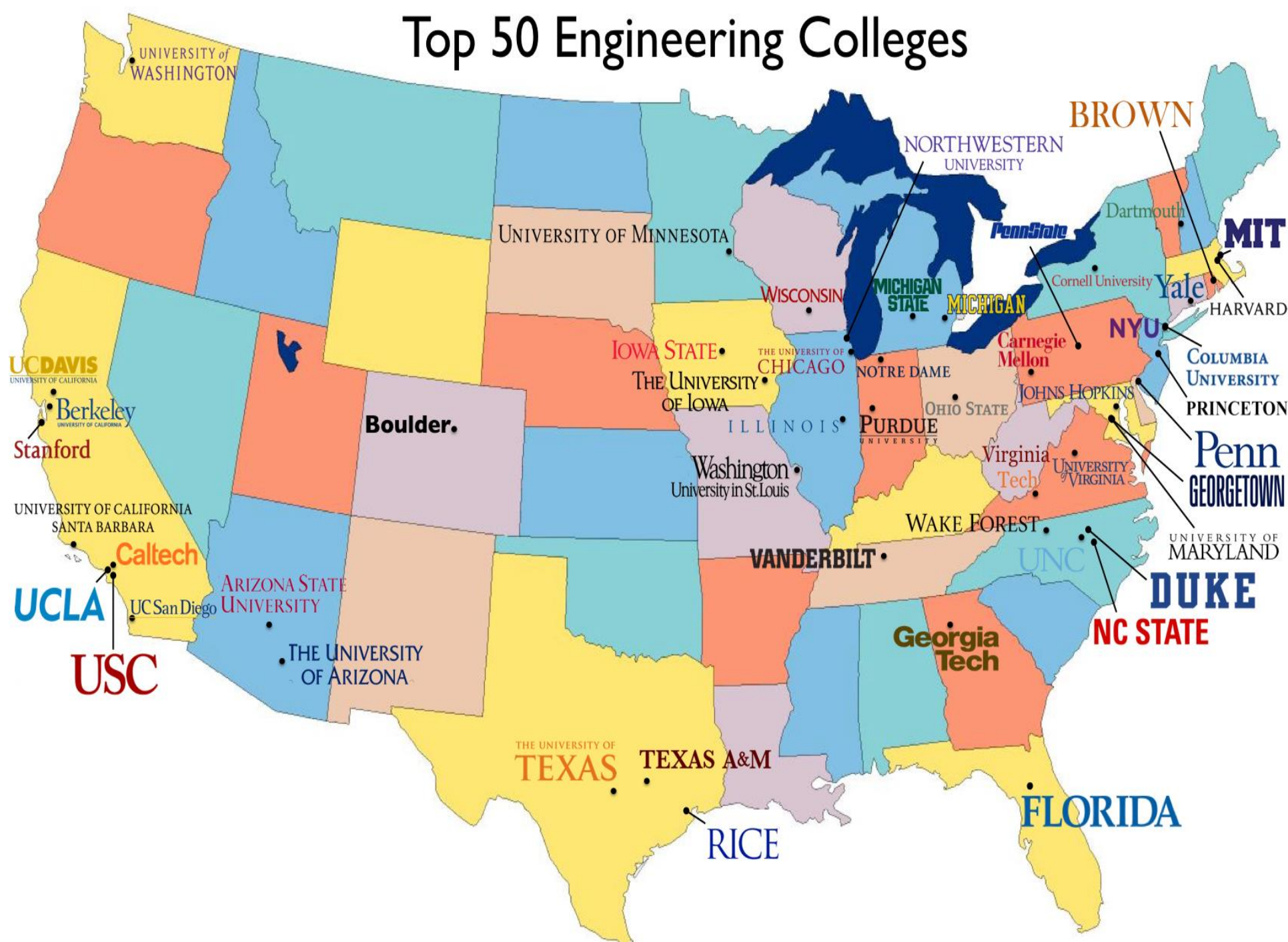
IN THE U.S.

U.S. NEWS & WORLD REPORT (2023)

Back-to-back Top 4 in the U.S. for the first time.



Top 50 Engineering Colleges



Vive la experiencia Purdue – Indianápolis - Chicago

Purdue University es una de las universidades más prestigiosas en el campo de la ingeniería y logística. Está ubicada en la zona de influencia de las ciudades de Indianápolis y Chicago, considerada el Hub Industrial-Logístico de USA.

El programa consiste en cuatro (4) días de inmersión con estrategias vanguardistas, tecnologías de punta e innovación en cadenas de suministro y e-commerce.

Incluye conferencias sobre estrategias de Manufactura y Logística 4.0; visitas a Centros de Innovación y Tecnología de Purdue University; y visitas a empresas emblemáticas como AMAZON, SIA - SUBARU, NHK, WABASH, etc.



Plana Expertos



Steve Dunlop
Managing Director
*GSCMI Global Supply
Chain Management
Initiative*
*DCMME Dauch Center for
Management of
Manufacturing Enterprises*
*Daniels School of
Business*



Gary Mercado
Senior Scientist
*Krenicki Center Business
Analytics & Machine
Learning*
*Daniels School of
Business*



Roy Vasher
Senior Advisor & Faculty
GSCMI & DCMME
*Daniels School of
Business*



Eduardo Huerta-Mercado
Research Scholar
*Burton D. Morgan Center for
Entrepreneurship*
Discovery Park

Senior Advisor
GSCMI & DCMME
Daniels School of Business

PROGRAMA

Domingo 3 de marzo

Llegada al Aeropuerto de Indianápolis/Chicago

Transporte desde Aeropuerto de Indianápolis / Chicago
Lafayette Limo Shuttle

Registro en Hotel
Tiempo libre

Lunes 4 de marzo

Bienvenida y Conferencia: TP3 – Manufactura y Logística Inteligentes

*Steve Dunlop, GSCMI- DCMME
Daniels School of Business*

Laboratorio de Digital Supply Chain DSCIC:
Tecnologías Disruptivas

Tour del Campus
Daniels School of Business
Purdue Memorial Union

Almuerzo

Centro de Distribución de AMAZON:
Visita guiada: e-fulfillment



Martes 5 de marzo

Tour del Campus

Purdue Mall, Bell Tower, Engineering Neil Armstrong Hall

SAI Subaru of Indiana Automotive

Visita guiada: JIT, 5S, Robotics Automotriz – Planta de Ensamble



SUBARU OF INDIANA AUTOMOTIVE, INC.

Almuerzo

Taller: Proyectos de Innovación

*Dutt Thakar – Roy Vasher
Daniels School of Business*

PROGRAMA

Miércoles 6 de marzo

Taller: Tendencias en Digital Supply Chain
*Eduardo Huerta-Mercado Herrera
Daniels School of Business*

Bechtel Design Innovation Center
*Fabricación Aditiva y Subtractiva
Proyectos Integrados de Tecnología*

Industrial Engineering “Gateway”
Laboratorios de Ingeniería Industrial

Almuerzo

NHK of America
*Visita guiada: JIT, 5S
Lean Manufacturing* 

Jueves 7 de marzo

Taller : Data Analytics aplicada
*Dr. Gary Mercado
Daniels School of Business*

BIRCK Nanotechnology Center
Laboratorio de Nanotecnología

Almuerzo

General Electric Aviaton
*Visita guiada: Gemelos Digitales
Ensamble de Turbinas de Avión*



Cena de despedida

Viernes 8 de marzo

Transporte Aeropuerto de Indianápolis /
Chicago

Regreso a Lima





Costo del Programa

- El costo del **programa académico** asciende a:
2,200 USD (pago mediante transferencia bancaria)
- El programa incluye:
 - Conferencias magistrales
 - Visitas guiadas a los Centros de Innovación y Laboratorios de Purdue University
 - Transporte y visitas guiadas a las empresas (Amazon, Subaru, NHK, GE Aviation)
 - Almuerzos
- **Certificado de participación emitido por Purdue University**
- El participante deberá gestionar:
 - Pasaje aéreo
 - Alojamiento (5 noches)
 - Transporte desde/hacia el Aeropuerto – Hotel - Universidad
 - Alimentación no incluida
 - Seguro de viaje

On Campus



Eduardo Huerta-Mercado Herrera

ehuertamercado@bsdla.com

huertame@purdue.edu

M +51 936833074

M +1 (765) 775 6806

West Lafayette, Indiana