

**1**era universidad  
privada de Venezuela  
en el ranking QS,  
**3era de las mejores  
universidades del país,**  
en la posición #74.

Cultivando grandeza y  
éxito entre nuestros  
alumnos desde 1953

**¡INSCRÍBETE!**

📶 <https://bit.ly/2UJylsd>

✉ [jlpernia@gmail.com](mailto:jlpernia@gmail.com)

📱 jlpm29



**ESPECIALIDAD  
EN INGENIERÍA  
INDUSTRIAL Y  
PRODUCTIVIDAD**

*CON EDUCACIÓN TODO ES  
POSIBLE*

**UCAB**  UNIVERSIDAD CATÓLICA  
ANDRÉS BELLO

  @lacatolica  @enlaUCAB

## Descripción

Esta especialidad tiene como finalidad formar profesionales con dominio técnico y metodológico en el área de procesos para el sector manufacturero y de servicios, capaces de contribuir y liderar proyectos de innovación tecnológica y desarrollar soluciones a los problemas de la industria y cadena de valor del sector servicio, en contextos académicos, operacionales y de investigación.

## Dirigido a

Perfiles del área de ingeniería

## Costo

3,240.00 \$

## Documentación Requerida

- Copia simple del Título de Pregrado con vista del título en Fondo Negro.
- Copia de Notas Certificadas y el índice académico de los estudios de pregrado (presentar el original).
- Currículo vite actualizado (máximo 4 páginas).
- Copia de la Cédula de identidad y pasaporte.
- Constancia de trabajo actual.
- Copia de otros estudios realizados.
- Dos fotografías tamaño carnet reciente e iguales.
- Ensayo de máximo 6 páginas sobre tema de investigación.
- Consignar los recaudos en la oficina de la institución responsable designada por la UCAB.
- Pagar el costo de la preinscripción a la institución designada por la UCAB.

## Duración

4 Semestres



## Plan de Estudios

### Semestre 1 U/C

1. Aplicaciones para el Mejoramiento de la Productividad Empresarial	3
2. Sistemas de Optimización de Procesos	3
3. Simulación de Cadenas de Suministros	3

### Semestre 2 U/C

4. Gestión Integral de la Calidad	3
5. Gestión Estratégica	3
6. Herramientas Analíticas para la Toma de Decisiones	3

### Semestre 3 U/C

7. Electiva	3
8. Seminario de Trabajo Especial de Grado	3

### Semestre 4 U/C

9. Trabajo Especial de Grado	3
------------------------------	---

**TOTAL 27 U/C**

