



"The GAC Accredited Program seal is a mark of Project Management Institute, Inc."



ACREDITACIÓN INTERNACIONAL
COMPROMETIDOS CON EL MÁS ALTO ESTÁNDAR DE CALIDAD EDUCATIVA EN DIRECCIÓN DE PROYECTOS.

primera maestría en sudamérica y en Perú en ser acreditada por el Global Accreditation Center (GAC)

La Maestría en Administración y Dirección de Proyectos está acreditada por el PMI Global Accreditation Center for Project Management Education Programs (GAC)

El PMI Global Accreditation Center for Project Management Education Programs (GAC), es una entidad especializada, independiente y líder en el mundo para la acreditación de programas académicos en dirección de proyectos, que promueve la excelencia, calidad y altos estándares internacionales en la educación.

La Maestría en Administración y Dirección de Proyectos de la UPC cumple los rigurosos estándares globales establecidos por GAC, tras evaluar, tanto en su modalidad presencial como a distancia, su plan de estudios, plana docente, resultados de sus estudiantes, recursos y su compromiso con la cultura de mejora continua.

Este reconocimiento reafirma nuestro compromiso por ofrecer una formación de clase mundial.

Alumnos matriculados por año

2023	2022	2021
98	118	106

Alumnos graduados por año

2023	2022	2021
35	33	43

*Documento para fines informativos, prohibida su reproducción parcial o total



Student Achievement

Nombre de la Institución: Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas

Periodo Académico: 2023

<i>Nombre del Programa</i>	<i>Indicadores</i>	<i>Resultado</i>
Maestría en Administración y Dirección de Proyectos	Ratio de Aceptación del Programa	93.8%
	Completion 100%	65.7%
	Ratio de retención	97.6%

Definición de Indicadores

<i>Indicador</i>	<i>Definición del indicador y método de cálculo</i>
Ratio de Aceptación del Programa	Fórmula: $\frac{\text{Número de ingresantes}}{\text{Número de postulantes}} * 100$
Completion 100%	Fórmula: $\frac{\text{Número de estudiantes que han cumplido los requisitos de graduación al 100\% del tiempo esperado (cuatro años de estudios y 2 años para completar la tesis)}}{\text{Total de matriculados para la promoción de ingreso respectiva}} * 100$
Ratio de retención	Fórmula: $\left(1 - \frac{\text{Estudiantes que se han retirado del programa}}{\text{Total de Matriculados}} \right) * 100$

Notas Adicionales : Ninguno.

Fecha: Octubre 2023.