

DEPARTAMENTO DE ESTUDIOS GRADUADOS  
 FACULTAD DE EDUCACIÓN  
 UNIVERSIDAD DE PUERTO RICO  
 RECINTO DE RÍO PIEDRAS  
 8 AVENIDA UNIVERSIDAD STE 801  
 SAN JUAN, PR 00925-2528

**GUÍA PARA CUMPLIR CON LOS REQUISITOS DEL PROGRAMA DE MAESTRÍA EN  
 EDUCACIÓN CON ESPECIALIDAD EN INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN EDUCATIVA**

Total de créditos: 30

**I. Cursos requeridos de la especialidad**

**18 créditos**

A. Cursos medulares

<b>Codificación</b>	<b>Título</b>	<b>Prerrequisito(s)</b>	<b>Créditos</b>
EDUC XXXX	Curso avanzado en los fundamentos de la educación (nivel 6000 u 8000)*		3 crs
EDUC 6390	Estadística aplicada en la educación I		3 crs
EDUC 6509	Métodos de investigación en la educación		3 crs
EDUC 6400	Diseños de investigación	EDUC 6390, EDUC 6509	3 crs
EDUC 6586 o EDUC 8030	Teoría y metodología de la evaluación  Evaluación de programas educativos	EDUC 6390, EDUC 6509  EDUC 6390, EDUC 6509	3 crs

\* Puede solicitar la lista de cursos avanzados en los fundamentos de la educación en el Departamento de Estudios Graduados o accederla a través de la página electrónica de INEVA (<http://ineva.uprrp.edu>)

B. Electivos de la especialidad (Aprobar 1 curso entre los siguientes)

EDUC 6268	Seminario de investigación biográfica en la educación	EDUC 6400 o EDUC 6513 o su equivalente	3 crs
EDUC 6269	Seminario de historia de vida en la educación	EDUC 6400 o EDUC 6513 o su equivalente	3 crs
EDUC 6330	Seminario en investigación educativa	EDUC 6400	3 crs
EDUC 6340	Teoría de la medición I	EDUC 6405	3 crs
EDUC 6395	Taller de procesamiento computadorizado de datos en la educación	EDUC 6390, EDUC 6509	3 crs
EDUC 6405	Estadística aplicada en la educación II	EDUC 6390	3 crs
EDUC 6415	Investigación en la acción en contextos educativos		3 crs
EDUC 6513	Seminario: Investigación cualitativa en la educación	EDUC 6509 o su equivalente	3 crs
EDUC 6515	Experiencia de campo en investigación y evaluación educativa	EDUC 6400 y la aprobación del(la) profesor(a) que ofrece el curso	3 crs
EDUC 6596	Evaluación en la sala de clases		3 crs
EDUC 6597 o PSIC 6206	Construcción de instrumentos de medición  Construcción de pruebas psicológicas (incluye laboratorio PSIC 6216)	EDUC 6390  PSIC 6006	3 crs  4 crs

MECU 6701	Teoría de probabilidad	MECU 6551, MECU 6651	3 crs
MECU 6707	Teoría estadística	MECU 6703	3 crs
MECU 6713	Muestreo	MECU 6703	3 crs
PSIC 6226	Introducción a la teoría de respuesta al ítem	PSIC 6206	3 crs

C. Otros cursos recomendados por el(la) asesor(a) académico

Entre éstos pueden incluirse cursos de investigación y estadísticas a nivel 8000 que enseñan profesores del área de INEVA.

EDUC 8001	Análisis multivariado en la investigación educativa I	EDUC 6405	3 crs
EDUC 8002	Análisis multivariado en la investigación educativa II	EDUC 8001	3 crs
EDUC 8018	Investigación correlacional y causal comparativa	EDUC 6390, EDUC 6509	3 crs
EDUC 8020	La investigación experimental en la educación	EDUC 6405	3 crs
EDUC 8068	Estadísticas no paramétricas en la investigación educativa	EDUC 6390	3 crs
EDUC 8076	Investigación por encuesta	EDUC 6390, EDUC 6509	3 crs
EDUC 8088	Métodos de investigación mixta	EDUC 6400, EDUC 6513	3 crs
EDUC 8266	Investigación etnográfica	EDUC 6400 o EDUC 6513	3 crs
EDUC 8267	Modelos de análisis cualitativo	EDUC 6513 o EDUC 8266	3 crs
EDUC 8268	Seminario: Asuntos controvertibles y aspectos éticos en la investigación cualitativa	EDUC 6400 o EDUC 6513	3 crs
EDUC 8340	Teoría de la medición II	EDUC 6340	3 crs

**II. Cursos electivos libres**

**9 créditos**

Aprobar nueve (9) créditos en cualesquiera cursos graduados que seleccione el estudiante. Pueden ser cursos graduados que se ofrezcan en cualquiera de las facultades.

**III. Examen de Grado de Maestría**

**0 créditos**

**IV. Tesis (EDUC 6511- 6512)**

**3 créditos**

Prerrequisito: Aprobación del Examen de Grado de Maestría

**V. Otros requisitos**

A. Aprobar los cursos de la especialidad con una calificación no menor de "B" y obtener una calificación no menor de "C" en los demás cursos.

B. Tener un índice académico no menor de 3.00 en los cursos que se le consideren para graduación.

C. Cumplir con todos los requisitos mencionados en un período máximo de seis (6) años a partir de la fecha en que comienza sus estudios graduados.