

**UNIVERSIDAD DE PUERTO RICO EN CAYEY
OFICINA DE REGISTRO**

SOLICITUD DE SECUENCIA CURRICULAR Y/O CONCENTRACIÓN MENOR

Selecclone una de las siguientes alternativas:

Secuencia Curricular en: _____
(Según Cert. #27 (2003-2004), Junta de Síndicos)

Concentración Menor en: _____

Nombre del Estudiante: _____

Número de Estudiante: _____ **Teléfono:** _____ **Tiene Beca:** Si No

Facultad/Programa Actual: _____ **Concentración:** _____

Dirección Postal: _____

Firma del Estudiante: _____ **Correo Electrónico:** _____

Título del Curso:	Código del Curso	Créditos	Calificación
Total de Créditos Requeridos:			

Para uso Oficial:

Aprobada **Fecha de Efectividad:** Primer Semestre _____ Segundo Semestre _____

Denegada **Razones:** _____

Director del Departamento Fecha Coordinador Académico Fecha

Certificado: _____
Oficina de Registro Fecha

PROCEDIMIENTO PARA SOLICITAR SECUENCIA CURRICULAR Y CONCENTRACIÓN MENOR

1. h El estudiante llenará la Solicitud de Secuencia Curricular o Concentración Menor en el Departamento, efectuará el pago de \$1.35 en la Oficina de Recaudaciones y entregará la solicitud con evidencia del pago en la Oficina de Registro.
2. h La Oficina de Registro enviará las solicitudes recibidas con expedientes académicos al Coordinador del Departamento quien evaluará la solicitud con los requisitos de cada programa.
3. h Una vez el Coordinador evalúe la solicitud de admisión a una Secuencia o Concentración Menor notificará por escrito al estudiante la acción tomada.
4. h En la solicitud que consta de tres (3) copias (Registro, Departamento y Estudiante) se incluirán detalladamente todos los cursos que el estudiante debe tomar para completar y que le sea certificada la secuencia o concentración menor.
5. h De acuerdo a la Guía para Implantación de la Cert. #44 2005-2006 de la Junta de Síndicos Art. 2 Inc. 5; para que los cursos de una secuencia o concentración menor sean cubiertos por ayuda económica, *"El estudiante que desee cursar una secuencia curricular o concentración menor deberá solicitar admisión a la misma y obtenerla no más tarde de haber completado 90 créditos, en el caso de estudiantes de bachillerato y 30 créditos en el caso de estudiantes de grado asociado."*
6. h Los requisitos de admisión a secuencias curriculares o concentraciones menores no serán inferiores a los de reclasificación o admisión establecidos por cada departamento.
7. h Una vez el estudiante se matricule en la última sesión en que completará la secuencia o concentración menor, deberá notificar al coordinador de manera que se evalúe su expediente y proceda a notificar a Registro que el estudiante satisface los requisitos.
8. h Registro procederá a verificar el cumplimiento de los requisitos académicos, así como los del programa principal de estudios (para el cual el estudiante debe haber solicitado graduación).
9. h La Certificación de la Secuencia Curricular aparecerá como una anotación al final del expediente del estudiante. La Concentración Menor aparecerá al principio del expediente académico debajo del grado otorgado.

RESPONSABILIDAD DEL ESTUDIANTE QUE SOLICITA ADMISIÓN A SECUENCIAS CURRICULARES Y CONCENTRACIÓN MENOR

1. h El estudiante es responsable de seguir la secuencia de cursos establecida por el Programa.
2. h Estudiantes que ya tienen un grado de Bachillerato llenarán la solicitud de readmisión. Los cursos de estas secuencias o concentraciones menores no serán elegibles para Baca Pell.
3. h No se certificará una secuencia curricular o concentración menor en el expediente hasta que éste complete su programa regular de estudios (grado asociado o bachillerato).
4. h Todo curso de una secuencia curricular o concentración menor será parte del expediente y se utilizará en las determinaciones de probatorias, suspensión, retención y progreso académico.
5. h Los cursos de la secuencia o concentración menor NO formarán parte del cómputo de índice de graduación o concentración, excepto cuando éstos sean a su vez requisitos del programa regular de estudios.
6. h Para Información adicional, refiérase al Departamento Académico que ofrece la secuencia o concentración menor de interés.