

### **PROGRAMA DE CURSO**

Código (a Nombre (Nombre oficial del curso según la normativa del plan de formación vigente o del organismo académico que completar por la Escuela)				
MG_MIXTOS Métodos mixtos de ir	nvestigación			
Nombre en inglés				
Mixed method resear	rch			
Unidad Académica u organismo de la	unidad académica que lo desar	rolla		
Instituto de Educación				
Docente responsable del curso		Semestre/ fechas		
Mauricio Pino Yancovic		Segundo Semestre 2025		
SCT (Cantidad de horas de trabajo que el estudiante debe dedicar al curso para el logro de los resultados de aprendizajes expresados acorde con el Sistema de Créditos Transferibles. Un SCT corresponde a 24 horas cronológicas)	Trorus de trasajo presentida	Horas de Trabajo no presencial de la/el estudiante	Modalidad	
3	24	48	Presencial	
Horario Semanal (Día y Hora)		Modalidad (Presencial, Semi Presencial, A Distancia, Online, Clases Sincrónicas, Clases No Sincrónicas)		
Martess 18:00 a 21:00 hrs		Presencial		
Segundo Bimestre				
7 de Octubre al 25 de Noviembre 2025				
Requisitos (Indique los requisitos de la asignatura de acuerdo con lo establecido en el plan de estudios y/o reglamento de carrera, en caso de existir)		Carácter del curso (Señale si el curso es obligatorio, electivo o libre)		
No tiene requisito		Electivo		

## Propósito general del curso

En este curso se desarrollan los fundamentos teóricos y las estrategias metodológicas para el desarrollo de metodologías mixtas de investigación en el campo educacional. Específicamente, se abordarán conceptos elementales, estrategias de diseño y métodos de análisis para la implementación de metodologías mixtas de investigación en educación.

### Competencias a las que contribuye el curso

- C1. Evalúa crítica y rigurosamente investigaciones educacionales, considerando su fundamentación, perspectiva teórica, metodología, resultados, implicancias y alcances éticos.
- C3. Diseña, implementa y comunica investigación educacional utilizando metodologías pertinentes al problema de investigación identificado
- C5. Demuestra reflexividad e integridad en los procesos académicos, de investigación y en el trabajo interdisciplinario con otros/otras

**Resultados de Aprendizaje** (Enunciados que establecen lo que el o la estudiante debe saber hacer en términos de actuaciones complejas al finalizar el curso. El conjunto de los resultados de aprendizaje debe evidenciar el logro del propósito del curso)



- Comprenden fundamentos históricos que explican el surgimiento y desarrollo de los métodos mixtos en la investigación social con especial énfasis en el campo educativo.
- 2. Comprenden las tensiones conceptuales contemporáneas sobre el uso de metodologías mixtas en investigación con énfasis en el campo educacional.
- Comprenden estrategias metodológicas para diseñar y conducir una investigación mixta en educación.
- Diseñan una propuesta de investigación mixta en educación vinculada a sus intereses académicos y/o profesionales.
- Analizan y juzgan la calidad de investigaciones mixtas en educación.

## Metodología (Descripción sucinta de las principales estrategias metodológicas que se desplegarán en el curso, coherente con un enfoque por competencias)

Este es un curso activo y participativo.

Las sesiones de clases serán realizadas bajo una modalidad de taller. Existirán instancias expositivas por parte del docente a cargo, exposiciones de estudiantes y el desarrollo de un trabajo de investigación vinculado a los intereses académicos y/o profesionales de les participantes del curso.

Las exposiciones del docente serán realizadas para facilitar reflexiones y análisis colectivos de los contenidos del curso, por ello es requisito que previo a los talleres les estudiantes realicen una lectura del texto obligatorio de la clase.

En cada sesión se espera que al menos una dupla de estudiantes realice una presentación de ideas claves y reflexiones sobre el texto obligatorio, trabajo que será evaluado por el docente y sus pares.

En la mayoría de las sesiones se destinará un tiempo de la hora del curso para trabajar, presentar y retroalimentar entre pares el diseño de una investigación en métodos mixtos.

Evaluación (Descripción sucinta de las principales herramientas y situaciones de evaluación que permiten constatar el logro de los resultados de aprendizajes

- 1) Dos Presentaciones orales (individual o en pareja) durante una sesión del curso donde se expliciten las estrategias metodológicas para diseñar y conducir una investigación mixta en educación utilizando como base estudios que ya se han realizado en el campo de estudio (Presentación de 20 min aprox / 20% y 30% de la ponderación final).
- 2) Diseño de una investigación o ensayo utilizando la metodología de investigación mixta vinculada a intereses académicos y/o profesionales (individual). Implica el desarrollo de una argumentación de la posición epistemológica, la selección de los métodos, la propuesta de integración de resultados y los criterios de calidad que serán utilizados para asegurar la rigurosidad de la investigación mixta (3000 palabras aprox / 50% de la ponderación final).

Requisitos de aprobación (requerimientos necesarios para la aprobación del curso, acordes con su propósito y normativa general que lo regula). Incluir requisitos de asistencia en caso de existir.

Calificación final igual o superior a 4,0, en una escala de 1 a 7.

Unidades Temáticas (describir las unidades o módulos que componen el curso)

Unidad	Nombre de la Unidad	Duración en semanas
1	Fundamentos y perspectivas contemporáneas en	2 Sesiones
	métodos mixtos de investigación	
Contenidos	Resultados de Aprendizaje de la Unidad	
Definiciones conceptuales sobre los métodos	1. Comprenden fundamentos históricos que explic	an el surgimiento y desarrollo
mixtos en investigación	de los métodos mixtos en la investigación social co	n especial énfasis en el campo
Paradigmas epistemológicos.	educativo.	
Tensiones paradigmáticas en investigación	2. Comprenden las tensiones conceptuales conte	emporáneas sobre el uso de
mixta.	metodologías mixtas en investigación con énfasis o	en el campo educacional.



Unidad	Nombre de la Unidad	Duración en semanas	
2	Perspectivas y marcos conceptuales para el	4 sesiones	
	diseño de investigaciones mixtas en educación		
Contenidos	Resultados de Aprendizaje de la Unidad		
Propósitos y diseños de métodos mixtos en	3. Comprenden estrategias metodológicas para c	liseñar y conducir una	
investigación	investigación mixta en educación.		
Tipologías para el diseño de métodos mixtos.	4. Diseñan una propuesta de investigación mixta en educación en vinculación a		
Investigaciones de métodos mixtos en	igaciones de métodos mixtos en sus intereses académicos y/o profesionales		
educación.			
		_	
Unidad	Nombre de la Unidad	Duración en semanas	
3	Análisis y evaluación de la calidad de	2 Sesiones	
	investigaciones mixtas en educación		
Contenidos	Resultados de Aprendizaje de la Unidad		
Análisis resultados de métodos mixtos	5. Analizan y juzgan la calidad de investigaciones n	nixtas en educación.	
Criterios de calidad en métodos mixtos			

**Bibliografía** (Textos de referencia (obligatorios y sugeridos) a ser consultados por los y las estudiantes para favorecer los aprendizajes). Ordenar por unidad

# Unidad 1. Fundamentos y perspectivas contemporáneas en métodos mixtos de investigación Bibliografía Obligatoria

- Creswell, J. W. (2011). Controversies in mixed methods research. In A. Tashakkori & C. Teddlie (eds.) The Sage handbook of qualitative research, 4(1), 269-284. Thousand Oaks, CA: Sage.
- Greene, J. (2007). Mixed methods in social inquiry. Chapter 3. The historical roots of the contemporary mixed methods conversation. San Francisco, CA: Jossey-Bass

#### Bibliografía Sugerida

- Johnson, R.B., & Onwuegbuzie. A.J. (2004). Mixed methods research: A research paradigm whose time has come. Educational Researcher, 33(7), 14-26.
- Mertens, D., Bledsoe, M., Sullivan, M. & Wilson, A. (2010). Utilization of mixed methods for transformative purposes.
   In A. Tashakkori & C. Teddlie (eds.) The Sage handbook of qualitative research, 4(1), 269-284. Thousand Oaks, CA Sage
- Teddlie, C., & Tashakkori, A. (2010). Overview of contemporary issues in mixed methods research. In A. Tashakkori
   & C. Teddlie (eds.), Sage handbook of mixed methods research, second edition (pp. 8-34). Thousand Oaks, CA: Sage.

# Unidad 2. Perspectivas y marcos conceptuales para el diseño de investigaciones mixtas en educación Bibliografía Obligatoria

- Greene, J. (2007). Chapter 6. Mixing methods on purpose. Mixed methods in social inquiry. San Francisco, CA: Jossey-Bass
- Greene, J. (2007). Chapter 7. Designing mixed methods studies. Mixed methods in social inquiry. San Francisco, CA: Jossey-Bass
- Teddlie, C., & Tashakkori, A. (2006). A general typology of research designs featuring mixed methods. Research in the Schools, 13(1), 12-28.
- Pino-Yancovic, M., González, A., Ahumada, L. & Chapman, C. (2020). 3. A national mixed-methods study of school networks in Chile. School Improvement Networks and Collaborative Inquiry: Fostering Systemic Change in Challenging Contexts. Bingley, UK: Emerald Publishing Limited.
- Pino-Yancovic, M., González, A., Ahumada, L. & Chapman, C. (2020). 4. School networks from competition to collaboration. School Improvement Networks and Collaborative Inquiry: Fostering Systemic Change in Challenging Contexts. Bingley, UK: Emerald Publishing Limited.

## Bibliografía Sugerida

- Hoekstra, A., Korthagen, F., Brekelmans, M., Beijaard, D., & Imants, J. (2009). Experienced teachers' informal
  workplace learning and perceptions of workplace conditions. *Journal of Workplace Learning*, 21(4), 276-298.
- Kling, J.R., Liebman, J.B., & Katz, L.F. (2005). Bullets don't got no name: Consequences of fear in the ghetto. In
  T.S. Weisner (ed.), Discovering successful pathways in children's development (pp. 243-282). Chicago: University
  of Chicago Press.

### Unidad 3. Diseño y evaluación de la calidad de investigaciones mixtas en educación



### **Bibliografía Obligatoria**

- Greene, J. (2007). *Chapter* 9. Judging the quality of mixed methods social inquiry. *Mixed methods in social inquiry*. San Francisco, CA: Jossey-Bass
- O'Cathain, A. (2010). Assessing the quality of mixed methods research. In A. Tashakkori & C. Teddlie (eds.), Sage handbook of mixed methods research, second edition (pp. 531-555). Thousand Oaks CA: Sage

## Bibliografía Sugerida

• Howe, K., & Eisenhart, M. (1990). Standards for qualitative (and quantitative) research: A prolegomenon. Educational Researcher, 19(4), 2-9.

**Recursos web** (Recursos de referencia disponibles en plataformas digitales para el apoyo del proceso formativo del estudiante)

https://www.mixed-methods.org/

https://www.youtube.com/watch?v=OEgofb91n8c



## Calendarización Semestral

Actividad: Clase Teórica, Clase Práctica, Evaluación, Taller, Seminario, Exposición estudiantes, etc.

	uerdo a lo indicado en cada		
Fecha	Actividad	Contenido	Profesor(es) o Profesora(s)
07-10-2024	Clase teórica	Unidad 1: Definiciones conceptuales sobre los métodos mixtos en investigación Introducción al curso.	Mauricio Pino-Yancovic
		Texto: Greene, J. (2007). Mixed methods in social inquiry. Chapter 3. The historical roots of the contemporary mixed methods conversation. San Francisco, CA: Jossey-Bass	
14-10-2024	Clase teórica	Unidad 1: Paradigmas epistemológicos. Tensiones paradigmáticas en investigación mixta	Mauricio Pino-Yancovic
		Textos: Greene, J. (2007). Mixed methods in social inquiry. Chapter 3. The historical roots of the contemporary mixed methods conversation. San Francisco, CA: Jossey-Bass	
		Creswell, J. W. (2011). Controversies in mixed methods research. In A. Tashakkori & C. Teddlie (eds.) The Sage handbook of qualitative research, 4(1), 269-284. Thousand Oaks, CA: Sage.	
21-10-2024	Exposiciones estudiantes y clase teórica	Unidad 2: Propósitos y diseños de métodos mixtos en investigación	Mauricio Pino-Yancovic
		Texto Greene, J. (2007). Chapter 6. Mixing methods on purpose. Mixed methods in social inquiry. San Francisco, CA: Jossey-Bass	
		Teddlie, C., & Tashakkori, A. (2010). Overview of contemporary issues in mixed methods research. In A. Tashakkori & C. Teddlie (eds.), Sage handbook of mixed methods research, second edition (pp. 8-34). Thousand Oaks, CA: Sage	
28-10-2024	SEMANA DE TUTORÍAS VIRTUALES INVESTIGACIÓN	Unidad 2: Tipologías para el diseño de métodos mixtos y diseños de métodos mixtos en investigación	Mauricio Pino-Yancovic
	Entrega y discusión investigación/ensayo	Texto: Teddlie, C., & Tashakkori, A. (2006). A general typology of	
	Evaluación formativa	research designs featuring	

		mixed methods. <i>Research in the Schools, 13</i> (1), 12-28.	
04-11-2024	Exposiciones estudiantes y clase teórica	Unidad 2: Investigaciones de métodos mixtos en educación  Texto: Greene, J. (2007). Chapter 7. Designing mixed methods studies. Mixed methods in social inquiry. San	Mauricio Pino-Yancovic
11-11-2024	Exposiciones estudiantes y clase teórica	Francisco, CA: Jossey-Bass  Unidad 2: Investigaciones de métodos mixtos en educación  Textos: Pino-Yancovic, M., González, A., Ahumada, L. & Chapman, C. (2020). 3. A national mixed-methods study of school networks in Chile. School Improvement Networks and Collaborative Inquiry: Fostering Systemic Change in Challenging Contexts. Bingley, UK: Emerald Publishing Limited.  Pino-Yancovic, M., González, A., Ahumada, L. & Chapman, C. (2020). 4. School networks from competition to collaboration. School Improvement Networks and Collaborative Inquiry: Fostering Systemic Change in Challenging Contexts. Bingley, UK: Emerald Publishing Limited.	Mauricio Pino-Yancovic
18-11-2024	Exposiciones estudiantes y clase teórica	Unidad 3: Análisis y evaluación de la calidad de investigaciones mixtas en educación  Texto: Greene, J. (2007). Chapter 9. Judging the quality of mixed methods social inquiry. Mixed methods in social inquiry. San Francisco, CA: Jossey-Bass	Mauricio Pino-Yancovic
25-11-2024	Exposiciones estudiantes y clase teórica  Entrega y discusión sobre Diseño de una investigación mixta vinculada a intereses académicos y/o profesionales	Unidad 3: Análisis y evaluación de la calidad de investigaciones mixtas en educación  Texto: O'Cathain, A. (2010). Assessing the quality of mixed methods research. In A. Tashakkori & C. Teddlie (eds.), Sage handbook of mixed methods research, second edition (pp. 531-555). Thousand Oaks CA: Sage	Mauricio Pino-Yancovic