

SÍLABO

Taller de Investigación 2 Derecho

Código	ASUC01566	Carácter	Obligatorio	
Prerrequisito	Taller de Investigación 1 Derecho			
Créditos	4			
Horas	Teóricas	2	Prácticas	4
Año académico	2025			

I. Introducción

Taller de Investigación 2 Derecho es una asignatura obligatoria de especialidad que se ubica en el décimo segundo período. Tiene como prerrequisito la asignatura Taller de Investigación 1 Derecho. La asignatura desarrolla las competencias Aprendizaje Autónomo, Gestión de TIC y Mentalidad Emprendedora, en el nivel final de formación: logrado. En virtud de lo anterior, su relevancia radica en que permite el desarrollo del pensamiento crítico, la capacidad investigativa, el manejo de herramientas tecnológicas para la investigación y el liderazgo. Asimismo, desarrolla la competencia específica de investigación, en su nivel logrado de comunicación de resultados y acceso y uso de la información.

Los contenidos generales que la asignatura desarrolla son los siguientes: lineamientos para la elaboración del plan tesis. Instrumentos de recojo y análisis de información para los enfoques cualitativo y cuantitativo en la investigación. Criterios de calidad y ética en la investigación. Pautas para la redacción del documento de investigación.

II. Resultado de aprendizaje de la asignatura

Al finalizar la asignatura, el estudiante será capaz de completar la elaboración del plan de tesis, sustentarlo y ejecutarlo luego de un proceso riguroso de recojo y análisis de información, respetando los criterios de calidad y ética en la investigación.

III. Organización de los aprendizajes

Unidad 1 Consistencia del proyecto de investigación		Duración en horas	24
Resultado de aprendizaje de la unidad:	Al finalizar la unidad, el estudiante será capaz de evaluar la versión final del proyecto de investigación.		
Ejes temáticos:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Evaluación de las bases teóricas, antecedentes y términos básicos 2. Evaluación del planteamiento del problema, objetivos e hipótesis 3. Evaluación de las técnicas e instrumentos, confiabilidad y validez 4. Evaluación del tipo de análisis e interpretación de datos 		
Unidad 2 Recolección y tratamiento de información		Duración en horas	24
Resultado de aprendizaje de la unidad:	Al finalizar la unidad, el estudiante será capaz de aplicar el proceso de recojo de información, a nivel de prueba piloto.		
Ejes temáticos:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Obtención de unidades de análisis 2. Estrategias para la aplicación del instrumento en fuentes primarias y secundarias 3. Procesamiento de datos con criterios cualitativos y/o cuantitativos 		
Unidad 3 Presentación de resultados preliminares		Duración en horas	24
Resultado de aprendizaje de la unidad:	Al finalizar la unidad, el estudiante será capaz de presentar gráfica y/o textualmente los resultados de la investigación acorde al enfoque de investigación.		
Ejes temáticos:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Técnicas para la presentación de los resultados 2. Resultados descriptivos por categorías cualitativas 3. Contrastación de hipótesis (en caso la hubiera) 4. Triangulación 		
Unidad 4 Discusión de resultados preliminares		Duración en horas	24
Resultado de aprendizaje de la unidad:	Al finalizar la unidad, el estudiante será capaz de sustentar los resultados preliminares de la prueba piloto del proyecto de investigación orientado a la obtención del título profesional de abogado.		
Ejes temáticos:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Discusión de resultados 2. Rediseño del instrumento y otros elementos del proyecto de investigación 3. Elaboración del informe final de la tesis 4. Estrategias de sustentación 		

IV. Metodología

Modalidad Presencial - virtual

- Aprendizaje colaborativo
- *Flipped classroom*

Modalidad Semipresencial - blended

- Aprendizaje colaborativo
- *Flipped classroom*

Modalidad A Distancia

- Aprendizaje colaborativo
- *Flipped classroom*
-

V. Evaluación

Modalidad Presencial - virtual

Rubros	Unidad por evaluar	Fecha	Entregable / Instrumento	Peso parcial	Peso total
Evaluación de entrada	Prerrequisito	Primera sesión	Evaluación individual teórica / Prueba objetiva	0 %	
Consolidado 1 C1	1	Semana 1 - 4	Consistencia del proyecto de investigación / Rúbrica de evaluación	30 %	10 %
	2	Semana 5 - 7	Recolección y tratamiento de información / Rúbrica de evaluación	30 %	
	1 y 2	Semana 1 - 7	Actividades de trabajo autónomo en línea	40 %	
Evaluación parcial EP	1 y 2	Semana 8	Resultados preliminares / Rúbrica de evaluación	20 %	
Consolidado 2 C2	3	Semana 9 - 12	Prueba piloto: primera entrega / Rúbrica de evaluación	30 %	10 %
	4	Semana 13 - 15	Prueba piloto: segunda entrega / Rúbrica de evaluación	30 %	
	3 y 4	Semana 9 - 15	Actividades de trabajo autónomo en línea	40 %	
Evaluación final EF	Todas las unidades	Semana 16	Sustentación de resultados y discusión / Rúbrica de evaluación	60 %	
Evaluación sustitutoria			No aplica		

Modalidad Semipresencial - blended

Rubros	Unidad por evaluar	Fecha	Entregable/Instrumento	Peso parcial	Peso Total
Evaluación de entrada	Prerrequisito	Primera sesión	Evaluación individual teórica / Prueba objetiva	0	
Consolidado 1 C1	1	Semana 1 - 7	Actividades virtuales	15 %	10 %
			Consistencia del proyecto de investigación – Recolección y tratamiento de información / Rúbrica de evaluación	85 %	
Evaluación parcial EP	1 y 2	Semana 8	Resultados preliminares / Rúbrica de evaluación	20 %	
Consolidado 2 C2	3	Semana 9 - 15	Actividades virtuales	15 %	10 %
			Prueba piloto / Rúbrica de evaluación	85 %	
Evaluación final EF	Todas las unidades	Semana 16	Sustentación de resultados y discusión / Rúbrica de evaluación	60 %	
Evaluación sustitutoria			No aplica		

Modalidad A Distancia

Rubros	Unidad por evaluar	Fecha	Entregable/Instrumento	Peso
Evaluación de entrada	Prerrequisito	Primera sesión	Evaluación individual teórica / Prueba objetiva	0 %
Consolidado 1 C1	1	Semana 1 - 7	Consistencia del proyecto de investigación – Recolección y tratamiento de información / Rúbrica de evaluación	10 %
Evaluación parcial EP	1 y 2	Semana 8	Resultados preliminares / Rúbrica de evaluación	20 %
Consolidado 2 C2	3	Semana 9 - 15	Prueba piloto / Rúbrica de evaluación	10 %
Evaluación final EF	Todas las unidades	Semana 16	Sustentación de resultados y discusión / Rúbrica de evaluación	60 %
Evaluación sustitutoria			No aplica	

Fórmula para obtener el promedio:

$$PF = C1 (10 \%) + EP (20 \%) + C2 (10 \%) + EF (60 \%)$$

VI. Bibliografía
Básica

Hernández, R. y Mendoza, C. (2018). *Metodología de la investigación. Las rutas cuantitativa, cualitativa y mixta*. McGraw-Hill. <https://asms.short.gy/prmsbb>

Complementaria:

Aguirre, J. (2021). *Cinco tesis para el desarrollo de una epistemología jurídica crítica*. Revista de Filosofía, (98), 692-714. <https://produccioncientificaluz.org/index.php/filosofia/article/view/3674>

- Bernal, D., Díaz, E., y Padilla, A. (2018). *Retos éticos de la investigación sociojurídica: una revisión a partir de buenas prácticas en artículos publicados*. *Estudios Socio-Jurídicos*, 20(1), 107-131. <http://dx.doi.org/10.12804/revistas.uosario.edu.co/sociojuridicos/a.6043>
- Castellanos, E. (2020). *Aproximación a la metodología de la investigación jurídica*. *Universos Jurídicos*, 8(15), 58-83. <https://universosjuridicos.uv.mx/index.php/univerjuridicos/article/view/2569/4455>
- Castillo, J. (2019). *Metodología y comparación jurídica en el derecho penal. La incidencia del derecho comparado en la estructura de la dogmática jurídico-penal*. *Revista de Derecho*, (246), 13-47. <https://www.scielo.cl/pdf/revderudec/v87n246/0718-591X-revderudec-87-246-13.pdf>
- Witker, J. (2017). *Los derechos humanos: nuevo escenario de la investigación jurídica*. *Boletín Mexicano de Derecho Comparado*, (149), 979-1005. <http://www.scielo.org.mx/pdf/bmdc/v50n149/2448-4873-bmdc-50-149-979.pdf>

VII. Recursos digitales

- Elsevier. (2022). *Scopus* [en línea]. <http://www.scopus.com>
- Elsevier. (2022). *Mendeley* [en línea]. <http://www.mendeley.com>
- Fundación Dialnet. (2022). *Dialnet* [en línea]. <http://dialnet.unirioja.es>
- Scientific Electronic Library Online. (2022). *Scielo* [en línea]. <http://scielo.org>
- Universidad Autónoma del Estado de México. (2022). *Redalyc* [en línea]. <http://www.redalyc.org>