

**Universidad de los Andes, Facultad de Arte  
y el Centro Internacional de Estudios Avanzados, Ciea-Sypal, invitan:**

**Diplomado en Investigación y metodología  
Convocatoria 2013. Ciudad de Mérida, estado Mérida, Venezuela**

**Primer y segundo nivel  
Inicio en junio de 2013**

**Dirigido a** docentes, investigadores, tutores, asesores, metodólogos, tesistas de postgrado, profesionales.

**Objetivo:** Profundizar el estudio de aspectos que determinan el proceso investigativo, a fin de configurar corpus conceptual, metodológico y filosófico que oriente la práctica científica del educador, investigador, metodólogo, asesor y tutor.

El Programa está basado en la comprensión holista de la ciencia, orienta sobre aplicación oportuna de técnicas y métodos en investigación. Es aplicable a la formación en metodología en cualquier área, ciencia y disciplina, a la investigación académica, empresarial, comunitaria y organizacional, en instancias interesadas en la formación, con criterio de rigurosidad y actualización profesional. El Programa consta de cuatro diplomados, cada uno de un semestre: seis módulos, uno mensual de dos días intensivos, de 20 horas académicas presenciales y 32 a distancia (52 horas por módulo y 312 en total). De 8:00 am a 5:30 pm. Los módulos pueden presentar variaciones.

**Convocatoria  
Programa Formación de tutores e investigadores  
Diplomado de Primer nivel  
Plan de estudios**

**-Módulo 100: Seminario: Pragmática y organización espaciotemporal del investigador**  
Viernes 7 y sábado 8 de junio de 2013

Necesario para la organización personal, grupal y la precisión de las prioridades. Precisa la morfología del texto y las normas de presentación de trabajos...

**-101. Seminario: Introducción a la filosofía de la ciencia**

Viernes 19 y sábado 20 de julio de 2013

Para la precisión de claves que desde la ciencia y la filosofía constituyen premisas para las propuestas metodológicas. La filosofía, como condición necesaria para los proyectos y el desarrollo de las investigaciones.

**-102: Curso: Introducción a investigación y la metodología**

Viernes 20 y sábado 21 de septiembre de 2013

Identifica aspectos de la comprensión holística de la ciencia y de la investigación. Orienta sobre eventos de estudio, preguntas, tipos y abordajes en investigación, ciclo y espiral, técnica holográfica de investigación...

**-103. Curso: Técnicas de revisión documental y desarrollo teórico de las investigaciones**

Viernes 18 y 19 de octubre de 2013

Destinado a precisar la elección de fuentes, registro y uso apropiado de documentos, apego a protocolos, a técnicas para manejo de datos, organización de la información, el desarrollo teórico y argumental...

**-104. Curso: Formulación de objetivos de investigación**

Viernes 8 y sábado 9 de noviembre de 2013

De la formulación correcta de los objetivos depende el desarrollo apropiado de las investigaciones, pues de estos se deriva lo demás: metodología, orientación, comprensión, aspectos metodológicos, estratégicos...

**-105. Curso: Métodos, técnicas y abordajes en investigación**

Viernes 6 y sábado 7 de diciembre

Para potenciar la pragmática de los procesos metodológicos que identifican naturaleza, propósito e idoneidad de toda investigación: métodos, abordajes, fases, niveles y estadios, diseño, criterio metodológico, fuentes, unidades de estudio, población, muestra...

**-106. Curso: Cómo hacer investigaciones proyectivas**

Viernes 17 y sábado 18 de enero de 2014

Destinado a propiciar las investigaciones proyectivas, distinguiéndolas de esfuerzos académicos y de indagación similares, en aras de precisar las propuestas derivadas de este tipo de investigación según los criterios científicos que exigen originalidad, pertinencia y rigurosidad.

**Diplomado de Segundo nivel:  
Métodos, técnicas y procedimientos en investigación  
Plan de estudio**

**-Módulo 201. Curso: Diseño y construcción de instrumentos de investigación**

Viernes 7 y sábado 8 de junio de 2013

Necesario para la determinación de los criterios que rigen la elaboración de instrumentos de investigación, según el evento de estudio, los objetivos, el tipo de investigación y demás aspectos propios de la arquitectura metodológica.

**-202. Curso: Validación de instrumentos de investigación**

Viernes 19 y sábado 20 de julio de 2013

De importancia para la identificación de prácticas requeridas para la validación de instrumentos, con base en la lógica implícita, la rigurosidad, la formalización científica y metodológica...

**-203. Seminario: Epistemología de la ciencia I**

Viernes 20 y sábado 21 de septiembre de 2013

Destinado a profundizar en el estudio de la epistemología como condición filosófica y conceptual necesaria para el estudio de la ciencia, la investigación y la metodología.

**-204. Curso: Introducción al Análisis integral de datos**

Viernes 18 y 19 de octubre de 2013

Indicado para el estudio de los tipos de análisis y sus respectivas fases, incluyendo además el manejo de la data, la codificación, la medición los puntajes, la tabulación, los gráficos...

**-205. Curso: Técnicas cualitativas de análisis en investigación**

Viernes 8 y sábado 9 de noviembre de 2013

Orientado hacia el conocimiento de formas de indagación representativas de las tendencias cualitativas de la investigación y de la ciencia.

**-206. Taller: Análisis cualitativo de datos con Atlas/ti**

Viernes 6 y sábado 7 de diciembre

Destinado a profundizar en el manejo de la información con base en las aplicaciones, ventajas y bondades de un software como el Atlas/ti.

**-207. Curso: Sistematización de experiencias y generación de teorías**

Viernes 17 y sábado 18 de enero de 2014

Destinado a precisar características de la sistematización de experiencias, su importancia y vigencia, así como su validez conceptual, filosófica y científica para propósitos educativos relacionados con las formas de conocer...

Con evaluación progresiva, personal y grupal.

Constancias por cada Módulo cumplido. Diploma final.

Instructores: Profesores: Jacqueline Hurtado de Barrera. Marcos Fidel Barrera Morales. Carolina Artigas. Sunny Perozo.

**Aportes:** Inscripción en el Diplomado: Bs 200,00 (Para un módulo o los siete módulos anuales). Cuota por módulo (mes): Bs 875,00. Pagos: Efectivo, cheque, transferencias, tarjetas D/C. Rif de Ciea-Sypal: J-31462514-4. Banesco. A nombre de: Ciea-Sypal #0134 0041 59 0411012441. Los pagos en Mérida, solo serán por cheque conformable, transferencias, depósito o pago por punto electrónico. Los profesores de la Universidad de Los Andes pueden solicitar en las Oficinas de Extensión de la Facultad de Arte la planilla del Cdchta para pago de la anualidad que corresponde a tres días de viáticos. La actividad se confirma con el mínimo de inscritos requerido.

**Inscripciones:**

**-Facultad de Arte, Universidad de Los Andes, Coordinación de Extensión**

Av. Hoyada de Milla, Urb. Santa Maria Sur. \_ [\(+58 274\) 2403610](tel:+582742403610) / 4161353

[coord.extensionarte@gmail.com](mailto:coord.extensionarte@gmail.com)

[rosariobr55@gmail.com](mailto:rosariobr55@gmail.com) <http://www.arte.ula.ve/> <http://blogs.ula.ve/plusart/> @rosariobr

**-Ciea-Sypal.** Caracas: (+58, [212\) 9432112](tel:+582129432112), 9442583

[www.cieasypal.com](http://www.cieasypal.com) [contacto@cieasypal.com](mailto:contacto@cieasypal.com) @Cieasypal

**-La investigación como ciencia-**