

Pontificia Universidad Javeriana

Facultad de Estudios Ambientales y Rurales

Posgrado: Maestría en Desarrollo Rural

Asignatura: Seminario de Investigación II – módulo cualitativo

Profesora: Marietta Bucheli

Período de vigencia del programa: Período agosto-diciembre,2009

Seminario de Investigación II – cualitativo

Objetivo General

1. Desarrollar una comprensión de las diversas aproximaciones sobre investigación cualitativa útil y apropiada para analizar e interpretar diversas problemáticas pertinentes con el Desarrollo Rural.
2. Hacer un paralelo entre la investigación cualitativa y la trayectoria de investigación en la Facultad de Estudios Ambientales y Rurales

Objetivos específicos

1. Proporcionar a los estudiantes, elementos conceptuales y metodológicos relacionados con el análisis e interpretación de datos cualitativos, teniendo en cuenta diversas estrategias de investigación.
2. Elaborar ejercicios prácticos utilizando diversas tácticas de interpretación de datos
3. Elaborar ejercicios prácticos sobre verificación y confirmación de resultados
4. Discutir sobre diversas percepciones de ética y análisis de datos

Forma de trabajo

1. Exposiciones de los temas por parte de la profesora y discusión y debate de los mismos con los estudiantes.
2. Elaboración de reseñas-ensayo por parte de los estudiantes con relación a temas del curso.

Fechas entrega de los trabajos

| | | |
|------------------------|---|---|
| N° de trabajo | 1 | 2 |
| Tema | ensayo | Uso de herramientas |
| Estructura del trabajo | Una página uniendo el tema de investigación | Una página especificando un hallazgo y el uso de una herramienta cualitativa. |

Para todos los trabajos tener en cuenta.

- Espacio interlinea 1,5, letra Arial 12, hoja tamaño carta, márgenes 3*4(izquierda)*3*3.
- se tendrá en cuenta para la evaluación de todos los trabajos: la presentación, la redacción y la ortografía; **además de lo especificado en el reglamento del estudiante con relación al plagio (artículo 114, 120).**

Evaluación: este módulo cualitativo se promedia con la nota del módulo cuantitativo en porcentajes iguales

Los trabajos pueden entregarse, en la fecha señalada: impresos o vía correo electrónico, por fax o correo postal. Entregas: en clase o vía electrónica a: mbucheli@javeriana.edu.co, aemedina@javeriana.edu.co o al fax: 3208156. Correo postal: Transversal 4 N° 42-00 piso 8, edificio 67, Pontificia Universidad Javeriana, Bogotá.

| sesión | Tema | Bibliografía |
|--|---|---|
| Segunda semana presencial 2009, | | |
| Objetivos generales: Comprender diversas aproximaciones de investigación cualitativa y relacionarlas con la trayectoria investigativa en la Facultad de Estudios Ambientales y Rurales | | |
| 1. | 1. La investigación en la Facultad de Estudios Ambientales y Rurales. 2. Diseño de investigación cualitativo ¿qué se sabe de lo que queremos investigar? | 1. Avila Penagos Rafael (1998). <i>Organización y gestión de la investigación en la Universidad. El Instituto de Estudios Rurales</i> . Bogotá: Pontificia Universidad Javeriana. El proyecto, páginas 19-28; Capítulo I Un escenario de interacción entre la cultura académica y la cultura campesina, páginas 33- 43. 2. Pérez, E. (2008). Cuadernos de Desarrollo Rural cumple treinta años. <i>Cuadernos de Desarrollo Rural</i> , sección conmemorativa. Vol.5 N° 60, primer semestre 2008, 173-175. 3. Von Arcken, Bertha (2001). Institucionalización del tema ambiental en la Universidad Javeriana. Historia y Gestión del Instituto de Estudios Ambientales para el Desarrollo IDEADE. Bogotá : Pontificia Universidad Javeriana. |

| | | |
|---|--|---|
| | | 4. Un modelo para el diseño de investigación cualitativo.. A partir de -Maxwell, Joseph. (1996). <i>Qualitative research design. An Interactive approach</i> . Sage publications, páginas 1-13. Traducción de Graffigna María Luisa.Tomado de http://www.catedras.fsoc.uba.ar/guemure/bibliografia/Maxwell1.pdf |
| 2. | 1. La investigación en la Facultad de Estudios Ambientales y Rurales. 2Diversas estrategias de investigación cualitativa y el uso de diversos métodos de recolección de información. | 1. Silva Juan Manuel. Dávila, Ricardo, (2006). Capítulo 6: Investigación, docencia y participación social en el medio rural, páginas 161-188, En: <i>Interdisciplinariedad y procesos participativos en investigación y educación</i> . Bogota: Pontificia Universidad Javeriana.ISBN958-683-892-7. 2. Vásquez, Leidy Yaneth. (2008). La abducción como alternativa del método científico en la educación superior. <i>Uni-Pluri/versidad</i> . Vol.8, N°.2, 2008, 13-21. Medellín, Grupo CHHES, Facultad de educación, Universidad de Antioquia. ISSN 1657-4249. 3. González, F. (2007). <i>Desarrollo local, sostenibilidad y economía solidaria</i> . Ponencia presentada en Semana Solidaria, Pontificia Universidad Javeriana, Bogotá. (documento sin publicar). |
| <p>A. Realizar la lectura del siguiente documento y elaborar un ensayo de 2 (dos) páginas en el que interrelacione su tema de investigación con la lectura. <u>Formato de presentación:</u> tamaño carta, márgenes en cm 3*4(izquierdo)*3*3 letra Arial 12, espacio 1,5 líneas. <u>Fecha de envío:</u> <u>Lectura para el ensayo:</u> cualquiera de las lecturas 1-4 de la sesión uno,</p> | | |
| Tercera semana presencial período agosto-diciembre, 2009 | | |
| 3. | 1. Diversas estrategias de investigación cualitativa y el uso de diversos métodos de recolección de información. 3. Sistematización, análisis e interpretación de datos cualitativos. | Lecturas: 1.Morse, Janice., M. – compiladora - (2006). Capítulo III. Emerger de los datos: los procesos cognitivos del análisis en la investigación cualitativa, 29-48. En,. <i>Asunto críticos en los métodos de investigación cualitativa</i> . Facultad de enfermería Universidad de Antioquia. Medellín : Editorial Universidad de Antioquia. ISBN958-655-623-9. 2.Prévost, P., Roy, M (2007). La investigación sobre gestión de cooperativas: algunas reflexiones fundamentales. <i>Revista UNIRCOOP</i> . Vol 5. N° 1. 231-254. |
| 4. | 1.Sistematización, análisis e interpretación de datos cualitativos 2. Un ejemplo de investigación cualitativa con comunidades. Video UNIRCOOP. 3. Triangulación y validación | Lectura: 1.Cerda, Hugo. (2005). Capítulo 8: Tabulación, análisis e interpretación de datos. En: <i>Los Elementos de la Investigación</i> . . Bogotá: Editorial El Búho. (1 ^{era} edición, 1991). ISBN958-9023-65-7. 2.Fontaine, G (2004). Enfoques conceptuales y metodológicos para una sociología de los conflictos ambientales, (503-534). En : Marta Cárdenas., Manuel Rodríguez (comp.). |

| | | |
|---|---|---|
| | | <i>Guerra, sociedad y medio ambiente.</i> Bogotá : Foro Nacional Ambiental. ISBN 958-8101-17-4. |
| 5. | 1.Sistematización, análisis e interpretación de datos cualitativos 2. Triangulación y validación | Lectura: Cerda, Hugo. (2005). Capítulo 8: Tabulación, análisis e interpretación de datos, páginas 344-346; 355-369. <i>Los elementos de la investigación. Cómo reconocerlos, diseñarlos y construirlos.</i> Bogotá: Editorial El Búho. (1 ^{era} edición, 1991). Estudio de caso } Métodos de recolección de información Historia de Vida } Sistematización Etnografía } Análisis Interpretación Triangulación |
| 6. | 1. Revisión y debate de herramientas de recolección de información utilizadas durante el período intersemestral. 2. Interpretación de datos cualitativos | Lectura: Cerda, Hugo. (2005). Capítulo 8: ¿Qué es la interpretación de datos? Páginas 380-382; 383-386. En: <i>Los elementos de la investigación. Cómo reconocerlos, diseñarlos y construirlos.</i> Bogotá: Editorial El Búho. (1 ^{era} edición, 1991). ISBN958-9023-65-7. Interpretación de datos cualitativos |
| 7. | Triangulación de estrategias de herramientas de recolección de información. | Lectura: Bonilla, Elssy; Rodríguez, Penélope (2000). Capítulo 6 Manejo de datos cualitativos. En : Más allá del dilema de los métodos. La investigación en ciencias sociales. Bogotá : Norma. ISBN958-9057-72-1. Validación, Triangulación de herramientas |
| 8. | Triangulación de estrategias de investigación | Triangulación de estrategias de investigación |
| Actividades período intersemestral: | | |
| B. Utilizar una herramienta de investigación y analizar sus datos, sistematizarlos e interpretarlos. Fecha de envío: | | |

Avila, Rafael. (2004). La práctica investigativa en ciencias sociales. Bogotá: Universidad Pedagógica Nacional. ISBN 958-822621.

Beltramino, Fabián Gustavo. (2007). Metodologías cualitativas en ciencias sociales modelos y procedimientos de análisis. Editorial Biblos.

Bonilla, Elssy; Rodríguez, Penélope (2000). Más allá del dilema de los métodos. La investigación en ciencias sociales. Bogotá : Norma. ISBN958-9057-72-1.

Cerda, Hugo. (2005). *Los elementos de la investigación. Cómo reconocerlos, diseñarlos y construirlos*. Bogotá: Editorial El Búho. (1^{era} edición, 1991). ISBN958-9023-65-7.

Morse, Janice., M. – compiladora - (2006). *Asunto críticos en los métodos de investigación cualitativa*. Facultad de enfermería Universidad de Antioquia. Medellín : Editorial Universidad de Antioquia. ISBN958-655-623-9.

Osorio, Flor Edilma. (2006). *Historias de Vida como técnica de investigación cualitativa*. Colección Apuntes. Bogotá: Pontificia Universidad Javeriana.

Silva Juan Manuel. Dávila, Ricardo. (2006). En: *Interdiscipliniedad y procesos participativos en investigación y educación*. Bogota: Pontificia Universidad.

Yin, Robert. (1994). 2. Designing cases studies; Unity of analysis, páginas: 21-25. In: *Case study research. Design and methods*. Second edition. Applied Social research Methods Series. London. Sage publications. ISBN0-8039-5663-0.

Yin, Robert. Investigación de estudios de caso . Diseño y Métodos. Segunda edición. (traducción libre, anónima capítulos 1-4), a partir de Yin, Robert. (1994, 2th edition). Case Study Research. Design and Methods. Applied Social Research Methods Series, Volume 5. Sage publications.