|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **FECHA** | **METODOLOGÍA – ANÁLISIS DATOS CUALITATIVA** | **Seguimiento a proyectos de investigación****(JUEVES- VIERNES)** |
| 1 | 3 al 7 de febrero | Interés. epistemológico en la investigación cualitativa. Momentos metodológicos de investigación cualitativa | Introducción y planificación del proyectoDiagnóstico de los proyectos de investigación |
| 2 | 10 al 14 de febrero | Etnografía – fenomenología. Estudio de caso historia de vida,  | Revisión de la propuesta de investigación |
| 3 | 17 al 21 de febrero | Teoría fundamentada, monografías Investigación critico social | Feedback sobre la propuesta y ajustesnecesarios |
| 4 | 24 al 28 de febrero  | I Parcial. Técnicas e Instrumentos de recolección de información Validación de instrumentosEntrevistas abiertas y semiestructurada. | Desarrollo del marco teórico |
| 5 | 3 al 7 de marzo  | Juicio de expertos Observación participante y no participantes Grupos focales | Continuación del marco teórico y estado del arte |
| 6 | 10 al 14 de marzo | Prueba piloto Otras formas de recolección de información | Diseño metodológico  |
| 7 | 17 a 21 de marzo | Parcial II. Configuración del equipo investigador Unidad de análisis, unidad de trabajo y muestra.  | Feedback sobre el diseño metodológico yajustes |
| 8 | 24 al 28 de marzo | Recolección de información | Recolección de información |
| 9 | 31 de marzo al 4 de abril | Análisis preliminar de datos | Análisis preliminar de datos |
| 10 | 7 al 11 de abril | Análisis de datos y elaboración deresultados | Análisis completo de datos y elaboración deResultados |
| 11 | 14 al 18 de abril | SEMANA SANTA |
| 12 | 21 al 25 de abril | Análisis descriptivo | Presentación de resultados preliminares |
| 13 | 28 de abril al 2 de mayo | Análisis interpretativo | Presentación de resultados preliminares |
| 14 | 5 al 9 de mayo | Ensayos argumentativos- Análisis de sentido | Discusión de resultados y conclusiones |
| 15 | Del 12 al 16 de mayo | Conclusiones recomendaciones Redacción de artículos científicos | Coloquio de investigación15 de mayo |
| 16 | Del 19 al 23 de mayo | III Parcial Presentación final y entrega del trabajo de grado | Socialización de proyectos |
| 17 | 26 al 30 de mayo | Semana de preparación de exámenes |  |