ACTIVIDADES DE LA UNIDAD DE APRENDIZAJE II. La investigación descriptiva cuantitativa, experimental y/o cuasi experimental en educación: enfoques, instrumentos y aplicaciones en el aula.

2.2.- Para comenzar a explorar los métodos de investigación más usuales en ciencias sociales, se propone revisar el video: Lección: investigación cuantitativa-cualitativa, Técnicas Investigación Universidad Internacional de la Rioja: posterior a ello, se propone que se elaboren cuadros comparativos en Word y entregarlo impreso (en la sección de recursos se ofrece material guía sobre los cuadros comparativos) entre la metodología cuantitativa y la cualitativa, para ello pueden consultar otras fuentes de información. Los productos serán compartidos en sesión plenaria y el docente integrará la información recabada y puntualizará las características básicas de cada metodología, enfatizando que las metodologías son el cómo podemos acercarnos a los problemas de investigación y que en cada perspectiva existen diversos instrumentos que nos ayudan a recabar información así como estrategias específicas para analizar los datos recabados.

2.3 Observar el video: entrevista para investigación cualitativa http://www.youtube.com/watch?v=-EM\_EBJZanM y leer el capítulo IX Entrevista de Rodríguez, Gil y García (1999). Además el video: Datos cualitativos - ¿Un método para procesar datos cualitativos? http://www.youtube.com/watch?v=GpN1Xc2y3LQ el cual ofrece un procedimiento utilizando como marco de referencia la teoría fundamentada para el análisis de datos cualitativos.

FECHA DE ENTREGA 7 DE OCTUBRE 2015