



INTRODUCCIÓN AL ANÁLISIS SOCIOLÓGICO DEL SISTEMA DE DISCURSOS

LA PRÁCTICA DEL GRUPO DE DISCUSIÓN EN LA INVESTIGACIÓN SOCIAL

Del 23 de octubre al 27 de noviembre de 2013
(Una sesión semanal, los miércoles de 17,30 a 21 h.)

A cargo de Colectivo Ioé

PROGRAMA

*21 horas lectivas. Aplicación de un Grupo de discusión;
transcripción y análisis. Dossier de materiales.*

1ª Sesión: 23 de octubre, 2013

- Presentación general del grupo de discusión y otras prácticas cualitativas en el contexto de las diversas perspectivas y niveles de investigación social.
- Diseño inicial de un proyecto concreto de investigación entre los asistentes al curso que incluya metodología cualitativa y algún grupo de discusión.

2ª Sesión: 27 de octubre, 2013

- Diseño de proyectos implementados por técnicas cualitativas.
- Presentación y debate de diseños realizados.

3ª Sesión: 6 de noviembre

- Ensayo de aplicación de las técnicas cualitativas: presentación de casos y condiciones de realización.
- Aplicación de un grupo de discusión experimental entre los asistentes. Puesta en común y discusión acerca de lo observado. Criterios para la transcripción.

4ª Sesión: 13 de noviembre

- El análisis del grupo de discusión. Presentación: establecimiento del texto y niveles de aproximación.
- Primer nivel de análisis: la cadena temática-actancial (eje sintagmático).
- Segundo nivel de análisis: secuencia estructural del discurso grupal en función de los objetivos de análisis (eje paradigmático).

5ª Sesión: 20 de noviembre

- Tercer nivel de análisis: interpretación del discurso desde el contexto de producción (lugar social de los hablantes). De las fracciones discursivas a la modelización de esquemas interpretativos.

6ª Sesión: 27 de noviembre

- El informe: presentación de la interpretación sociohermenéutica.
- Cuestiones pendientes en torno a la investigación cualitativa y el análisis del sistema de discursos.

Inscripción y matrícula:

madeprada@colectivoioe.org 91 531 01 23

Matrícula: 150 €

Entrega de dossier de materiales en la 1ª sesión