

Profesora  
Belén Albornoz  
Programa de Comunicación

### **Presentación y Objetivos.-**

Más allá del acceso, la inclusión de los ciudadanos a la Sociedad de la Información y el Conocimiento implica diseñar políticas de empoderamiento y apropiación social de las TIC, que estén estrechamente vinculadas a las realidades locales, que respondan a la urgencia de incorporar a los distintos sectores sociales a los nuevos paradigmas emergentes de globalización y economía del conocimiento.

El presente curso tiene como objeto establecer una aproximación a la sociología de la tecnología y abrir el abanico de campos, y objetos teóricos y relaciones que el uso de las tecnologías está provocando.

El taller permitirá a los nuevos investigadores aproximarse las dinámicas que está provocando la sociedad de la información y al manejo de nuevas metodologías para los trabajos investigativos.

### **Metodología y Evaluación:**

Reportes de Lectura 30%  
Trabajo Práctico: 30%  
Trabajo Final: 40%

### **Horario:**

Los lunes de 16:00 a 19:00

### **Contenido:**

#### **UNIDAD 1: APROXIMACIÓN A LOS ESTUDIOS CIENCIA, TECNOLOGÍA Y SOCIEDAD**

##### **Sesión 1.- (19 de octubre) 9 nov**

Augé, Marc (2007) *El oficio del antropólogo* Editorial Gedisa. Barcelona

Augé, Marc (2004) *Por qué vivimos?* Editorial Gedisa. Barcelona

##### **Sesión 2.- (9 de noviembre) 16 nov**

Sarlo, Beatriz (2004) *La imaginación técnica. Sueños modernos de la cultura argentina.* Nueva Visión. Buenos Aires.

Lévy, Pierre (2007) *Cibercultura. La cultura de la sociedad digital.* Antrhopos. España

### **Sesión 3.- (16 de noviembre) 23 nov**

Valderrama, Andrés (2005) Teoría y crítica de la construcción social de la tecnología. Revista colombiana de Sociología N° 23.

### **Sesión 4.- (23 de noviembre) 30 nov**

Callon, Michel El proceso de construcción de la sociedad. Estudio de la tecnología como herramienta de análisis sociológico

<http://tecnologiaysociedad.uniandes.edu.co/200520CallonVel.pdf>

Doménech, M Tirado, F.J. (1998) Sociología simétrica, ensayos de ciencia tecnología y sociedad. Editorial Gedisa. Barcelona

### **Sesión 5.- (30 de noviembre) 14 dic**

Aibar, Eduardo La vida social de las máquinas: orígenes, desarrollo y perspectivas actuales en la sociología de la tecnología

[http://www.reis.cis.es/REISWeb/PDF/REIS\\_076\\_09.pdf](http://www.reis.cis.es/REISWeb/PDF/REIS_076_09.pdf)

Hronszky, Imre (1998) Algunas observaciones sobre la reciente filosofía de la tecnología en Europa: el caso de Alemania. Teorema

<http://sammelpunkt.philo.at:8080/archive/00001273/01/HRONSZKY.pdf>

### **Sesión 6.- Revisión del primer capítulo (14 diciembre) suprime por reuniones personalizadas**

## **UNIDAD 2: ETNOGRAFÍA**

### **Sesión 7.- (11 enero)**

Marcus, George (1995) *Annual review of Anthropology*. Ethnography in/of the World System: The emerge of Multi-sited Ethnography Vol. 24. Published by Annual Reviews.

Goodall, H. L. (2000) *Writing the new ethnography*. Alta Mira Press.

### **Sesión 8.- (18 enero)**

Madison, Soyini (2005) *Critical Ethnography* Sage Publications California

Thomas Jim (1993) *Doing critical ethnography* Sage Publications California

### **Sesión 9.- (25 enero)**

Hine, Christine (2005) *Virtual Methods Issues in Social Research on the Internet*. Berg Publishers. England.

Miller, Daniel (2001) *The Internet: an ethnographic approach*. Berg Publishers.

**Sesión 10.- (8 febrero)**

Starrs, Paul (1997) The sacred, the regional, and the digital Geographical review Vol.87, N° 2, Cyberspace and geographical space

**Sesión 11.- (15 febrero)**

Latour, Bruno (1994) Etnografía de un caso de “alta tecnología”: sobre Aramis  
<http://www.ucm.es/BUCM/revistas/cps/11308001/articulos/POSO9394110077A.PDF>

Etnografía virtualizada: la observación participante y la entrevista semiestructurada en línea  
<http://redalyc.uaemex.mx/redalyc/pdf/537/53700305.pdf>

**Sesión 12.- Entrega de segundo capítulo (7 marzo )**