



## NOTICIAS INSTITUCIONALES

### Ciclo de Disertaciones en el INDES

### El Dr. Alberto Tasso inquieta a superar tensiones dicotómicas en el hacer y saber de las ciencias sociales desde el uso sociológico de los números



LA **Mg. MARISA SILVETI** DA APERTURA A LA DISERTACIÓN CON LA PRESENTACIÓN DEL **DR. ALBERTO TASSO**.

El pasado jueves 26 de mayo, en la sede del INDES tuvo lugar la disertación *"El uso sociológico de los números, como parte de la estrategia del conocimiento de un hecho social. Superación de la dicotomía de lo cuanti y lo cuali"*, a cargo del Dr. Alberto Tasso, en la segunda sesión del Ciclo de Disertaciones del INDES *La Cocina de los Jueves*, primer cuatrimestre del 2011.

El profesor propuso una exposición que parte de sortear la aparente oposición entre lo cuantitativo y lo cualitativo, como clivaje que cruza transversalmente muchas experiencias de investigación y de la formación metodológica de la enseñanza de

grado en las ciencias sociales, y a su vez, de nuestras experiencias de la vida cotidiana: "nuestras sociedades son numerológicas" afirmó el sociólogo. En este sentido, ilustro casos de análisis numéricos desde



EL **DR. ALBERTO TASSO** AL INICIO DE SU EXPOSICIÓN



IMPORTANTE PARTICIPACIÓN DE GRADUADOS, DOCENTES Y ALUMNOS. SALA DE REUNIONES INDES.

sus prácticas como docente e investigador.

El contenido general de su disertación estuvo dirigido al análisis y advertencias en el uso de varias herramientas metodológicas, como el lenguaje de las variables (recordando las formulaciones de Paul Lazarsfeld); la Matriz de datos (desde Johan

Galtung), elemento complementario de la utilización de encuestas; el manejo de censos y estadísticas; los archivos privados; elaboración de índices, tipologías, periodizaciones, etc.



Así, planteó un itinerario de lectura, desde la Escuela Pitagórica, pasando por T. Malthus, E. Durkheim, y haciendo pie en las críticas de Pierre Bourdieu a Paul Lazarsfeld y demás cuantitativistas, que sintetizó del siguiente modo "no se puede postular un vínculo entre dos valores numéricos en tanto no haya una

conexión significativa del sentido que va a unir esos dos valores, ese sentido tiene que ser encontrado en la práctica".

Luego, se efectuaron preguntas y aportes de parte de los asistentes, ante los cuales, Tasso respondió desde su larga trayectoria como investigador social.

Y como es habitual, el encuentro finalizó con la entrega de un certificado a Alberto Tasso por parte de María Isabel Silveti, dando cierre al presente Ciclo de Disertaciones organizada por el Instituto de Estudios para el Desarrollo Social de la Facultad de Humanidades, Ciencias Sociales y de la Salud.