

## <u>Clase 4:</u> <u>Protocolos Experimentales e incentivos monetarios</u>

Profesora: Denise Laroze

Lugar: Laboratorio de CESS - Concha y Toro 32C

Día: 29/03/2019

## Estructura del Curso

Visita al laboratorio experimental de CESS Santiago. Los objetivos de la clase son dos: 1) Que conozcan cómo se realiza un experimento e incorporen ese conocimiento cuando realicen un diseño experimental. 2) Que les sirva de base para entender y evaluar los diseños experimentales de la literatura.

La clase se realizará en forma interactiva, ustedes tomarán parte de un experimento y se explicará las razones detrás de cada etapa. El cronograma es el siguiente:

- Protocolo de Ingreso al laboratorio, tal como se realizaría en un experimento. Se explicará por qué se piden los datos de las personas y cómo lidiar con personas que llegan tarde.
- **Protocolos de aleatorización**: se explicará cómo se hace la aleatorización y para qué se utiliza. Se destaca la importancia de asignar aleatoriamente 1) asientos en el laboratorio, 2) a las personas que entran al laboratorio, si es que llegan más personas de las que se necesitan para correr un experimento.
- Participar de un experimento: Esto incluye leer instrucciones, tomar decisiones y ver qué resultados se obtienen.
- Tener una discusión sobre el **diseño experimental**. Acá se destacan los siguientes temas:
  - Uso de Incentivos Monetarios.
  - Por qué no se puede mentir en las instrucciones o en el diseño experimental.
  - Utilización de un ambiente e instrucciones escritas en un lenguaje neutro.
- Procedimientos de pago.
- Discusión abierta sobre temas de interés sobre diseño y protocolos experimentales –
  uso de muestras de conveniencia, diferencias con experimentos en línea y laboratorio
  en terreno, entre otros: