



UNIVERSIDAD
DE SANTIAGO
DE CHILE

Escuela de Métodos Experimentales

Santiago 17- 28 julio 2017



Programa del curso

Día 1

9:00-12:00 Inferencia Causal (Santiago)

14:00-17:00 Inferencia Causal (Santiago)

17:10-18:30 Cóctel de Bienvenida

Día 2

9:00-12:00 Diseño Experimental I (Santiago)

14:00-17:00 Diseño Experimental II (Santiago)

17:10-18:00 Participación en Experimento de Laboratorio (David)

Día 3

9:00-12:00 Experimentos de Campo I (Lucía)

14:00-17:00 Experimentos de Campo II (Lucía)

18:00-19:00 Presentación de Lucía del Carpio (Edificio Recicla en la FAE)

19:30-21:30 Cena oficial

Día 4

9:00-12:00 Qué Incentivos son Efectivos (Lucía)

14:00-17:00 Qué Incentivos son Efectivos (Lucía)

17:10-18:00 Coloquio con Cristóbal Ruiz Tagle

Día 5

9:00-12:00 Experimentos de Laboratorio I (David)

14:00-17:00 Experimentos de Laboratorio II (David)

Día 6

9:00-12:00 Experimentos en Línea (Denise and Ray)

14:00-17:00 Programación en Qualtrics (Mauricio)

17:10-18:00 Introducción a R (opcional)

Día 7

9:00-12:00 Programación en oTree I (David)

14:00-17:00 Programación en oTree II (David)

17:10-18:00 Introducción a R (opcional)

Día 8

9:00-12:00 Análisis de Datos Experimentales con R I (Denise)

14:00-17:00 Análisis de Datos Experimentales con R II (Denise)

Día 9

9:00-12:00 Análisis de Datos Experimentales con R III (Denise)

14:00-17:00 Transparencia y Reproducibilidad en las Ciencias Sociales (David)

Día 10

9:00-12:00 Presentaciones de los participantes

14:00-17:00 propuestas de los participantes (en caso de necesitarse más tiempo)

La Cena Oficial

Se realizará en el icónico Bar Liguria. Este restaurante se ha convertido en un emblema de la ciudad de Santiago, con sus cuadros antiguos y manteles a cuadrillé, es uno de los precursores del movimiento que ha revitalizado la cocina tradicional chilena. El Liguria posee una variada carta que incluye clásicos de la comida chilena como las machas a la parmesana, el costillar de chanco asado con papas chilotas y sopaipillas con pebre, además de platos vegetarianos, entre muchas otras opciones. Partiremos a la cena todos juntos una vez finalizada la presentación de Lucía del Carpio. En caso de querer ir por cuenta propia, el restaurante queda ubicado Luis Thayer Ojeda 019, a pasos del Metro Tobalaba (ver mapa)



Información útil

1. Wifi CESS Santiago

- Nombre: 32C
- Password: Cess_32C

2. Llamadas

- El código para llamar a Chile es 56, el de la ciudad de Santiago es 2. Usualmente los dígitos telefónicos tienen entre 7 u 8 para celulares. Por ejemplo para llamar a Denise Laroze +56 9 4438 1253 o para llamar a CESS Santiago es +56 2 27180848.
- Para llamadas internacionales y nacionales hay que elegir una compañía (carrier). Algunos carrier son 123, 165, 169 y 188.
- En el aeropuerto y tiendas de telefonía (ver en centros comerciales) se pueden comprar tarjetas sim con opciones de bajo costo para utilizar Chile.

3. Del aeropuerto a la ciudad

- Taxi: es más costoso, seguro y rápido. Puede costar alrededor US\$ 30 - 36 por un viaje dependiendo del lugar de destino. Los taxis oficiales se pueden tomar en el mismo aeropuerto y cobrarán por taxímetro.
- Transfer: Los Transfers están en el primer piso del aeropuerto, algunos en el lugar donde se retira el equipaje. Éstos son más económicos que los taxis y cómodos, sin embargo pueden demorar un poco más que un taxi ya que se comparte con otros pasajeros. El precio de referencia es de US\$ 12 - 20
- Bus: "Tur Bus" y "Centropuerto" ofrecen servicios de bus, es lo más barato. Sin embargo no es recomendable si es que traen mucho equipaje y si no saben llegar a su destino final desde el centro. El bus deja a sus pasajeros en la estación de metro "Los Heroes" o "Pajaritos". Precio de referencia: US\$ 4 por un viaje de ida US\$ 8 ida y vuelta.
- Apps como Uber y Cabify funcionan desde el aeropuerto de Santiago, pero no en forma legal, por lo que sería difícil encontrarse con los autos sin usar el teléfono para coordinarse.
- En general a los taxis se paga en pesos chilenos (CLP) en efectivo, por lo que sería una buena idea cambiar en el aeropuerto o retirar de los cajeros automáticos. El servicio de Transfer, se puede pagar con tarjeta de débito o crédito en la oficina del aeropuerto.

4. Dinero

- Es difícil que las tiendas o almacenes acepten dinero en otra moneda que no sea la chilena.
- Los mejores lugares para cambiar dinero están en la esquina del "Paseo Ahumada" con "Agustinas". En ese lugar hay varias casas de cambio. Esto está cerca del metro Universidad de Chile. Nunca cambien dinero en la calle.
- Los cajeros automáticos son una buena forma de obtener dinero. Son accesible las 24 horas en cualquier banco. Muchas farmacias, supermercados o gasolineras tienen cajeros automáticos, los que son reconocibles por el logo de redbanc. Los cajeros aceptan tarjetas Cirrus, Mastercard y Visa.

5. Visitando la ciudad

Tarjeta Bip!: Es para usar el transporte público, buses y metro. Cuesta CLP\$ 1,550 y el mínimo es de CLP\$ 1,000. Se puede adquirir en las estaciones de metro o en tiendas de Servipag.

Metro:

- El metro de Santiago es lo más eficiente y rápido para andar por la ciudad. Es limpio, barato, recorridos frecuentes, sin embargo a la hora punta puede estar muy congestionado.
- El metro opera desde las 6:00 to 23:00 hrs de lunes a sábado y domingos y festivos 8:30 a 22:30 hrs. Esta información podría variar de una línea a otra, por lo que es conveniente revisar los horarios si es que se planea utilizar el metro después de las 22:00 hrs. Para chequear el horario dirigirse a
- <http://www.metro.cl/guia-viajero/horarios>
- El metro tiene diferentes tarifas, dependiendo de la hora en que se viaje,
- Desde las 06:00 - 06:30 hrs. Y 20:45 - 23:00 hrs., cuesta CLP\$ 610 por viaje.
- Desde las 06:30 - 07:00 hrs., 09:00 – 18:00, y 20:00 - 20:45 hrs., cuesta CLP\$ 660 por viaje
- Desde las 07:00 - 09:00 hrs. Y 18:00 - 20:00 hrs. Es la hora punta, por lo que casa viaje cuesta CLP\$ 740. Todo este dinero es descontado de la tarjeta Bip! Al momento de entrar a la plataforma.
- Cambiar entre líneas es costo cero y cambiarse de metro a bus también. Se pueden hacer dos cambios durante dos horas. Para mayor información sobre las tarifas del Transantiago (red integrada de transporte público) visite la página web <http://www.tarjetabip.cl/tarifas.php> o el sitio web del metro: www.metro.cl
- El mapa de la red de metro de Santiago se encuentra hacia el final de este documento, junto con otros planos relevantes.

Buses urbanos:

- Pertenece al sistema “Transantiago”.
- Se recomienda visitar el sitio web de antes de cada viaje.
- El costo de cada viaje en bus es de CLP\$ 640 por viaje y se paga al entrar al bus, sólo se puede ingresar al bus por la puerta delantera y es necesario acercar la tarjeta Bip! A las máquinas amarillas, éstas harán un sonido de “beep” y una luz verde aparecerá confirmando que el viaje se cobró de la tarjeta.
- Sitio web Website: www.transportedesantiago.cl

Para llegar a CESS:

- La mayoría de las actividades se desarrollaran en CESS ubicado en Concha y Toro 32C, Santiago Centro. Otras serán en el nuevo edificio de la Facultad de Administración y Economía de la Universidad de Santiago de Chile (ver mapa)
- La estación de metro República en la Línea 1, queda a pocas cuadras de CESS.
- Sirven buses que van por la Alameda Bernardo O’Higgins números 406, 516, 210

6. Teléfonos y direcciones de emergencia

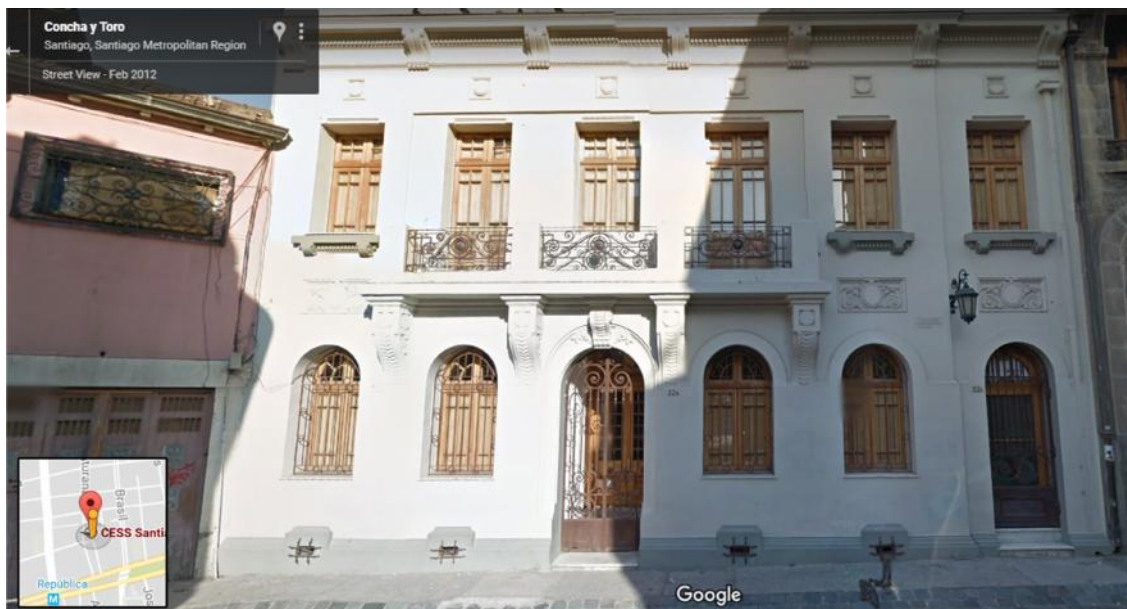
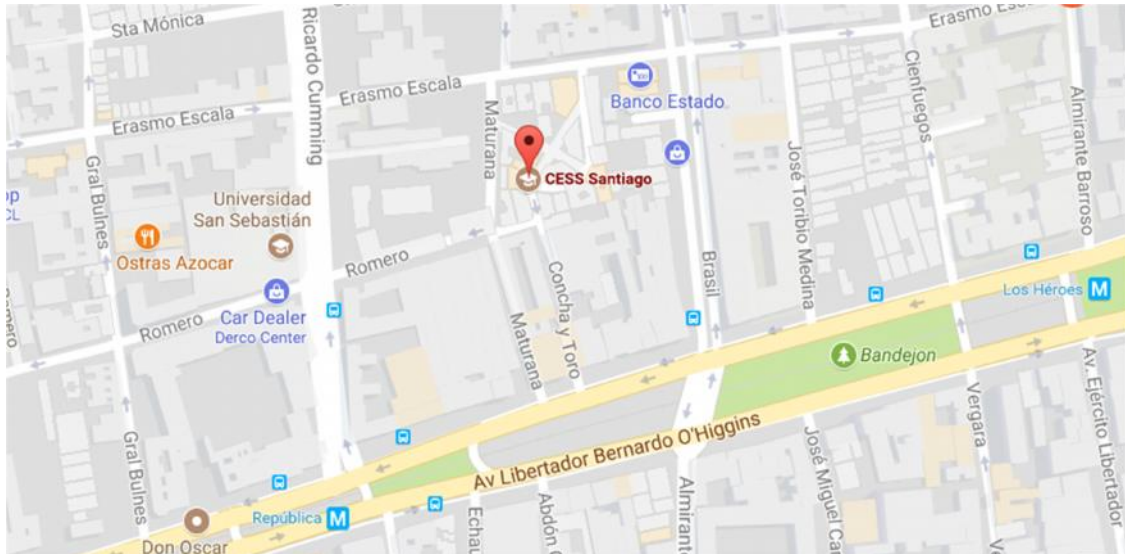
- Servicio de ambulancia (24 horas), (+56 2) 131
- Posta Central Doctor Alejandro del Río, Portugal 125, (+56 2) 6341650
- Carabineros (Policía) (+56 2) 133
- Bomberos (+56 2) 132

7. Otra información

- La electricidad en Chile es de 220V
- En www.aduana.cl deberá declarar todos los alimentos que ingrese al país. En términos generales no se permite el ingreso de productos orgánicos a Chile, si estos no están correctamente etiquetados indicando el lugar de origen del producto y con en el envoltorio intacto. Por ejemplo, no se puede ingresar fruta fresca o un sándwich, pero sí es posible traer café o chocolate. Si tienen alguna duda sobre algún producto que traen, se sugiere declarar que sí tienen productos ante el SAG en el aeropuerto (parte del procesos normal de ingresar a Chile). El SAG les dirá si pueden ingresar el producto o no, sin ningún castigo. En cambio, si no se declara un producto orgánico y luego en SAG encuentra algo que no se puede ingresar, se les cobrará una multa. Está completamente prohibido ingresar miel a Chile.
- La calidad del aire de Santiago es mala, por lo que si se padece de asma o alguna otra enfermedad respiratoria podría ser necesario tener las medicinas a mano.
- Caminar por Santiago en la oscuridad por lo general es seguro, sin embargo es necesario tomar las precauciones necesarias en una ciudad en donde existen cerca de 7 millones de habitantes.
- Las temperaturas esperadas para esta semana serán de máxima 18° C y una mínima de 2° C, Se recomienda usar abrigo para salir por las mañanas y por la tarde.

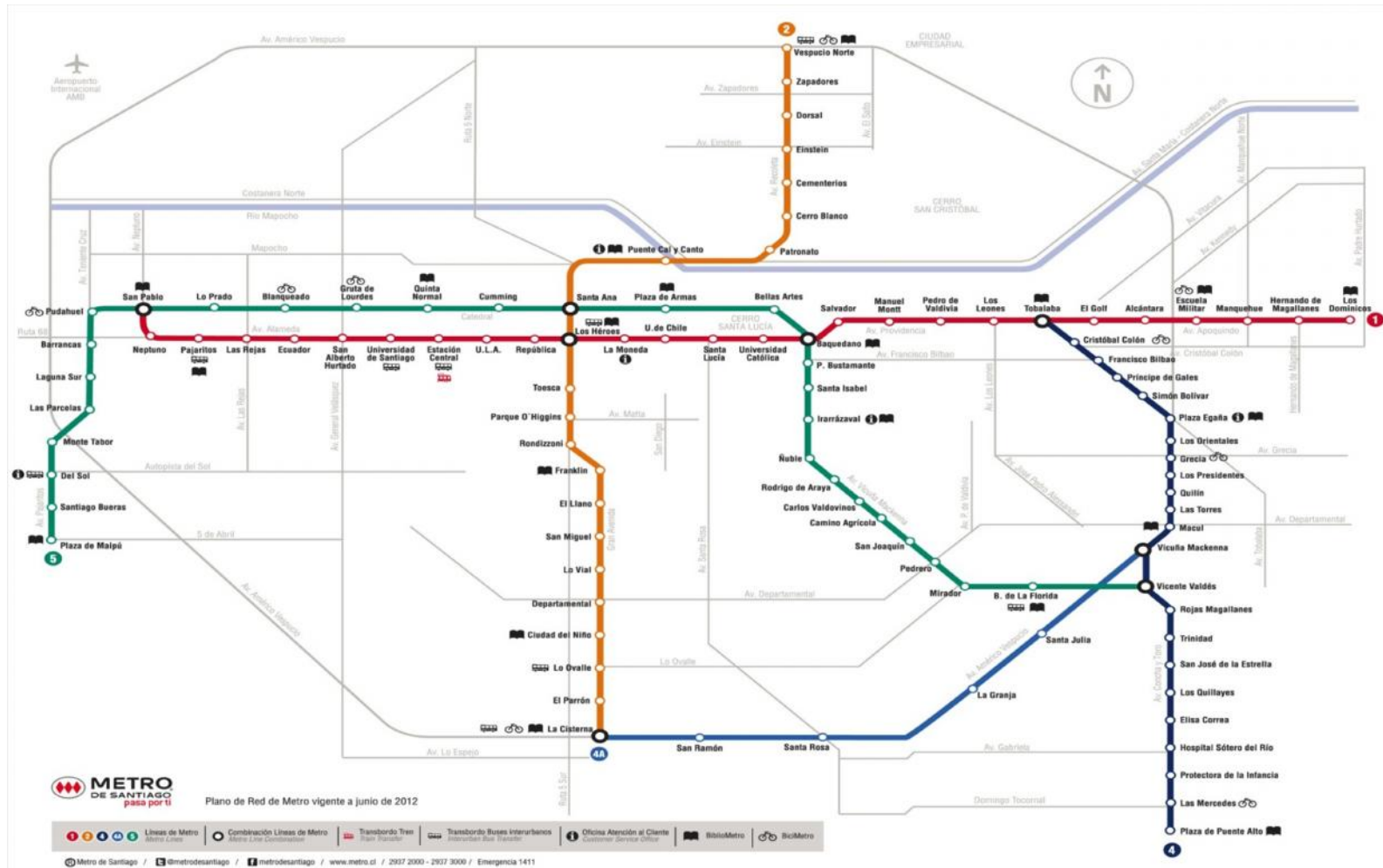
Mapas

Mapa de CESS Santiago



<https://www.google.com/maps/place/CESS+Santiago/@-33.446799,-70.6684946,17z/data=!4m5!3m4!1s0x0:0x3ba488301f548a17!8m2!3d-33.44568!4d-70.666027?hl=en-GB>

Mapa metro de Santiago



Instructores

Raymond Duch

Raymond Duch es Official Fellow de Nuffield College de la Universidad de Oxford, Director del Nuffield Centre for Experimental Social Sciences (CESS) y Profesor visitante de IAST, Toulouse School of Economics. Sus áreas de investigación son atribución de responsabilidad, incorporando elementos de teoría, experimentos y análisis de opinión pública. Su investigación experimental reciente se centra en el engaño, explorando sus implicancias en la evasión de impuestos, corrupción y desempeño económico. Profesor Duch enseña activamente sobre métodos experimentales y ha asesorado a distintas organizaciones públicas y privadas sobre el diseño y la implementación de experimentos de laboratorio, en línea y de campo.

David Klinowski

David Klinowski es Investigador Postdoctorado del CESS Santiago. Sus trabajos examinan cómo fomentar el comportamiento prosocial, principalmente las donaciones benéficas. También estudia las decisiones relacionadas con temas de diferencias de género. Recibió su Doctorado en Economía de la Universidad de Pittsburgh.

Denise Laroze

Denise Laroze es Cientista Político e investigadora postdoctorante afiliada del Centre for Experimental Social Science (CESS) Universidad de Santiago, con un PhD en Gobierno de la Universidad de Essex. Sus intereses académicos incluyen metodología, experimentos y conducta política y social. Ella aborda estas temáticas desde una perspectiva metodológica amplia incluyendo econometría avanzada y experimentos. Denise ha realizado investigaciones en materias de ingreso de nuevos partidos políticos en América Latina y Europa y formación de coaliciones. Actualmente se encuentra trabajando en dos líneas de investigación: la primera es la identificación de patrones que explican la conducta del engaño en distintas culturas; la segunda es el impacto de desigualdades socio-culturales y económicas en la incidencia de muertes prematuras en el Reino Unido y Alemania.

Santiago Olivella

Santiago Olivella es Profesor Asistente de la Universidad de Carolina de Norte, Chapel Hill, y actualmente profesor visitante en la Universidad de Princeton.

Lucía del Carpio

Lucía es Profesora Asistente en el Departamento de Economía y Ciencias Políticas en INSEAD. Además, es investigadora afiliada externa de GRADE. Obtuvo su PhD en Economía por Princeton University en el 2014 y un Master en Asuntos Públicos por la Escuela Woodrow Wilson de Princeton en el 2008. Su áreas de investigación abarcan la Economía Conductual, el Desarrollo y la Microeconomía Aplicada. Sus proyectos más recientes apuntan a investigar el rol de las normas sociales en el cumplimiento del pago de impuestos. Así, ha realizado experimentos de campo sobre el cumplimiento del impuesto predial en el Perú, combinándolos con encuestas específicas con el fin de identificar canales causales. En términos generales, Lucía se interesa en la manera en la que los resultados económicos son determinados por la interacción entre las instituciones formales e informales. Su métodos de investigación incluyen enfoques teóricos, experimentales y econométricos.

Información de Contacto Equipo CESS Santiago

Raymond Duch, CESS Director

raymond.duch@nuffield.ox.ac.uk

David Klinowski, Postdoctoral Research Officer

dklinowski@gmail.com

+1-813-3854579

Denise Laroze, Postdoctoral Research Officer

deniselaroze@gmail.com

+56-9-44381253

Mauricio López, Lab Manager

deniselaroze@gmail.com