Ciudad de Guatemala, 2013





### **LUNES 10 DE JUNIO**

Inicio	Fin	Tiempo	Sesión	Descripción	Expositor
8:30 AM	9:00 AM	0:30	Inscripción de Participantes		
9:00 AM	10:00 AM	1:00	Introducción al Curso	Bienvenida e introducción de participantes.	Anne Thibault
10:00 AM	10:30 AM	0:30	E	Evaluación de conocimientos inicial	
10:30 AM	11:45 AM	1:15	Clase 1: ¿Qué es una evaluación?	En esta unidad se discutirá la importancia de la evaluación de impacto de programas sociales. Se introducirá el concepto de evaluaciones aleatorias y las condiciones óptimas para realizar este tipo de evaluación de impacto.	Magdalena Valdés
11:45 AM	12:00 PM	0:15		Coffee Break	
12:00 PM	1:30 PM	1:30	Caso de Estudio 1: Teoría de Cambio	Caso: Exponiendo Políticos Corruptos en Brasil.	Profesores Asistentes
1:30 PM	2:30 PM	1:00		Almuerzo	
2:30 PM	4:00 PM	1:30	Clase 2: Resultados, indicadores y midiendo impacto	Esta sección trata la teoría de cambio como una guía al momento de implementar y evaluar programas sociales. Una evaluación bien diseñada tiene como meta resolver no sólo si un programa tiene impacto, sino que también, de qué manera ocurre ese impacto. Se presentarán los pasos necesarios para desarrollar una evaluación de impacto.	Magdalena Valdés
4:00 PM	4:15 PM	0:15		Coffee Break	
4:15 PM	5:30 PM	1:15	Proyecto en Grupo: Escoger un proyecto	En esta primera sesión de trabajo, los integrantes del grupo escogerán el proyecto sobre el cual trabajarán a lo largo de la semana.	Profesores Asistentes
Horas		5:30			

Ciudad de Guatemala, 2013





### MARTES 11 DE JUNIO

Inicio	Fin	Tiempc	Sesión	Descripción	Expositor
9:00 AM	10:30 AM	1 1:30	Proyecto en Grupo: Teoría de Cambio	Durante esta sesión, los grupos revisarán la teoría de cambio de sus proyectos y armarán una cadena causal para presentar al final del taller.	Profesores Asistentes
10:30 AM	10:45 AM	I 0:15		Coffee Break	
10:45 AM	12:00 PM	I 1:15	Caso de Estudio 2: Por qué aleatorizar	Caso Capacitaciones Profesionales en Colombia.	Profesores Asistentes
12:00 PM	1:15 PM	1:15	Clase 3: ¿Por qué aleatorizar?	Se introducirá el concepto del contrafactual y se abordarán las razones por las cuales el diseño experimental es la metodología preferida para evaluar impacto.	Diego Aycinena
1:15 PM	2:15 PM	1:00		Almuerzo	
2:15 PM	3:30 PM	1:15	Clase 4: ¿Cómo aleatorizar?	Se discutirán algunos elementos prácticos de aleatorización, incluyendo las restricciones al aleatorizar, la unidad de aleatorización y tratamientos múltiples.	Ximena Peña
3:30 PM	3:45 PM	0:15		Coffee Break	
3:45 PM	5:00 PM	1:15	Trabajo en Grupo: Diseño de Evaluación	Los grupos definirán su estrategia de identificación y el diseño que usarán para realizar una evaluación experimental.	Profesores Asistentes
Horas		5:00			

Ciudad de Guatemala, 2013





### MIÉRCOLES 12 DE JUNIO

Inicio	Fin	Tiempc	Sesión	Descripción	Expositor
9:00 AM	10:15 AM	1:15	Ejercicio 1: Ejercicio de Aleatorización	En esta sesión, los profesores asistentes guiarán a los participantes a través de ejercicio de aleatorización. Se observará la diferencias al aleatorizar grupos de diferentes tamaños y se verificará como aleatorizar asegura balance en grupos.	Thomas Vargas
10:15 AM	10:30 AM	0:15		Coffee Break	
10:30 AM	12:00 PM	1:30	Clase 5: Muestreo y tamaño de muestra	Esta sesión discutirá la importancia de tener un tamaño de muestra adecuado, con especial énfasis en conceptos como poder y efecto mínimo detectable. Se tratarán estos temas a través de algunos ejemplos experimentales realizados por académicos de J-PAL.	Diego Aycinena
12:00 PM	1:15 PM	1:15	Ejercicio 2: Cálculos de poder	En esta sesión, los profesores asistentes guiarán a los participantes a través de un ejercicio de cálculos de poder utilizando diferentes softwares estadísticos.	Thomas Vargas
1:15 PM	2:15 PM	1:00		Almuerzo	
2:15 PM	3:45 PM	1:30	Caso de Estudio 3: Amenazas y análisis	Amenazas y análisis en Kenia.	Profesores Asistentes
3:45 PM	4:00 PM	0:15		Coffee Break	
4:00 PM	5:30 PM	1:30	Clase 6: Amenazas y análisis	Durante esta sesión se discutirá el análisis de datos. Se presentarán las amenazas al caso ideal y algunos remedios. Se hablará sobre los siguientes conceptos: intención de tratar y tratamiento en los tratados, efectos promedio, efectos promedio de tratamiento local, estimación estructural y resultados múltiples.	Sebastián Galiani
Horas		5:15			

Ciudad de Guatemala, 2013





### **JUEVES 13 DE JUNIO**

Inicio	Fin	Tiempo	Sesión	Descripción	Expositor
9:00 AM	10:30 AM	I 1:30	Clase 7: Aspectos operativos de la contratación de una evaluación de impacto	En esta sección se revisarán los elementos más relevantes para aquellos que quieran contratar a una empresa encuestadora para trabajo de campo. Además se revisarán, mediante ejemplos, el costo de levantar datos para dar una idea de los órdenes de magnitud de costos. Todo esto con el fin de proporcionar rangos para aquellos dispuestos a realizar y presupuestar una evaluación aleatoria.	Alejandra Aponte
10:30 AM	10:45 AM	I 0:15		Coffee Break	
10:45 AM	12:00 PM	1:15	Trabajo en Grupo: Diseño de evaluación y cálculos de poder	En esta sesión los grupos discutirán los requisitos muestrales para poder detectar impacto.	Profesores Asistentes
12:00 PM	1:15 PM	1:15	Clase 8: Evaluación aleatoria de principio a fin	Durante esta unidad se presentará una evaluación de impacto de principio a fin. Se revisarán todos los pasos, desde la incepción de la idea y el diseño de la evaluación, hasta la administración del proyecto, concluyendo con el análisis de resultados.	Sebastián Galiani
1:15 PM	2:15 PM	1:00		Almuerzo	
2:15 PM	3:45 PM	1:30	Trabajo en Grupo: Trabajo en presentación	Los grupos de trabajo finalizarán los detalles de la presentación.	Profesores Asistentes
3:45 PM	4:00 PM	0:15		Coffee Break	
4:00 PM	5:30 PM	1:30	Trabajo en Grupo: Trabajo en presentación	Los grupos de trabajo finalizarán los detalles de la presentación.	Profesores Asistentes
Horas	-	5:15			

Ciudad de Guatemala, 2013





### **VIERNES 14 DE JUNIO**

Inicio	Fin Ti	iempc	Sesión	Descripción	Expositor
9:00 AM	10:30 AM	1:30	Presentaciones finales	Presentaciones finales del trabajo en grupo.	Participantes
10:30 AM	10:45 AM	0:15		Coffee Break	
10:45 AM	12:15 PM	1:30	Presentaciones finales	Presentaciones finales del trabajo en grupo.	Participantes
12:15 PM	12:45 PM	0:30		Evaluación de conocimientos final	
12:45 PM	1:30 PM	0:45	Ceremonia de clausura	Entrega de certificados y clausura de la ceremonia.	Anne Thibault
				Almuerzo de cierre	
Horas		3:30			