



THE UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA

Evidencia empírica y uso de un laboratorio de evaluaciones para la lucha contra la corrupción

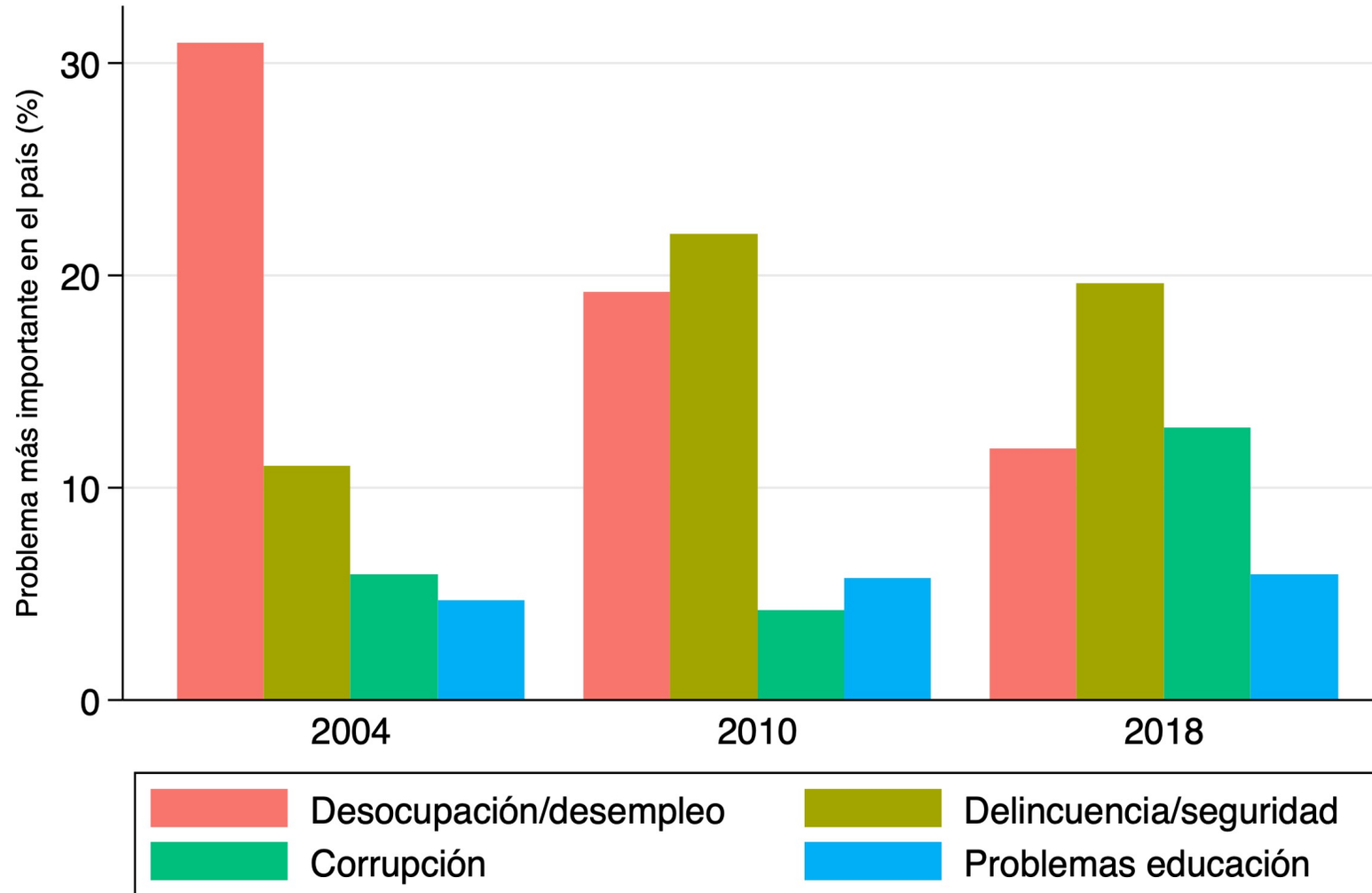
Claudio Ferraz

Profesor University of British Columbia & PUC-Rio

Director científico JPAL-LAC



Problemas en América Latina



Fuente: Latinobarómetro, data de Argentina, Brasil, Chile, Colombia, México, Peru

Corrupción como un problema

- Disminuye la capacidad del Estado para proveer bienes y servicios públicos
- Reduce la productividad y el crecimiento de las economías al distorsionar la asignación de recursos
- Afecta funcionamiento de las instituciones de gobierno, disminuye la capacidad de rendición de cuentas
- Afecta la confianza en la democracia

Corrupción como fenómeno complejo

- **Difícil de medir.** Por eso difícil de monitorear y evaluar si políticas anti-corrupción son efectivas
- Diferentes tipos de corrupción: **causas distintas, diferentes soluciones**
- **Servicios públicos:** burocracia de calle, (ej. Policía), burocracia de medio y alto nivel (decisiones sobre políticas públicas, empleo público)
- **Políticos:** durante elecciones, durante gobierno
- **Interacciones público-privadas:** contratos de gobierno, obras públicas, lobby

Como medimos?

- Encuestas de percepciones (Crees que la policía es corrupta?)
- Encuestas de victimización a ciudadanos o empresas (has pagado propina, cuanto?)
- Auditorias (data oficial o auditorias hechas por investigadores, ej. calles en Indonesia)
- En general será necesario **generar nueva data**

Por que existe corrupción?

- Normas sociales (cultura)
- Bajos salarios de funcionarios públicos y políticos
- Baja punición (ciudadanos, judicial)
- Poca transparencia en el gobierno (empleados, salarios, contratos con empresas privadas)
- Altos costos de campañas políticas
- Baja calidad de la burocracia y de los políticos

Como controlar la corrupción?

- **Sabemos poco** sobre políticas efectivas. Por que? En general políticas anti-corrupción son implementadas en todo el país
- No hay estudios pilotos que nos permiten saber que políticas funcionan
- Algunas **excepciones**:
 - Auditorias en gobiernos (Olken 2007, Ferraz y Finan 2008, Avis, Ferraz y Finan 2018)
 - Tarjetas biométricas para pagar programas sociales (Muralidharan et al)
 - Compras del gobierno electrónicas (Lewis-Faupel et al 2016)
 - Descentralización de decisiones (Dal Bó et al 2020, Bandiera et al 2021)

Algunas ideas para evaluar

- **Uso de tecnología**
- Compras públicas electrónicas, sistemas electrónicos de contrataciones públicas, rendición de cuentas electrónicas
- Uso de *big-data* y *machine-learning* para detectar irregularidades
- **Aumentar información y transparencia**
- Gastos de los gobiernos, empresas que reciben contratos, financiación de elecciones. Canon minero. Portal de transparencia
- **Programas de monitoreo comunitario**
- Participación de la sociedad civil en monitorear burocracia y gobierno
- Entrenar ciudadanos para usar datos y hacer reclamaciones

Ejemplos de Laboratorios de políticas públicas

- Identificar los problemas y la data que existe para un diagnóstico
- Ejemplos:
 - MinEduLab en Peru, organizar la data de educación dentro del ministerio, implementar evaluaciones innovadoras como pilotos
 - Colaboración JPAL con Instituto de Segurança Pública (ISP), Rio de Janeiro. Organizar y sistematizar data sobre crimen, mapas de puntos calientes, etc.
 - Es posible usar mucha data administrativa para medir efectos de políticas anti-corrupción. Ejemplo: que pasa con precios cuando compras del gobierno se hacen por subastas electronicas?

Mexico City's Government: Partnership with ADIP



Assisting the Digital Agency for Public Innovation (ADIP) in facilitating interactions between public servants and J-PAL researchers and in providing existing evidence on ADIP's focus areas:



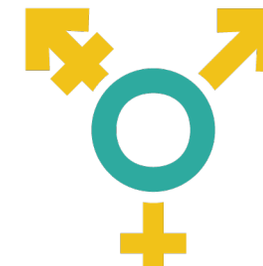
E-Government



Crime and Violence Prevention



Procurement and Anti-Corruption



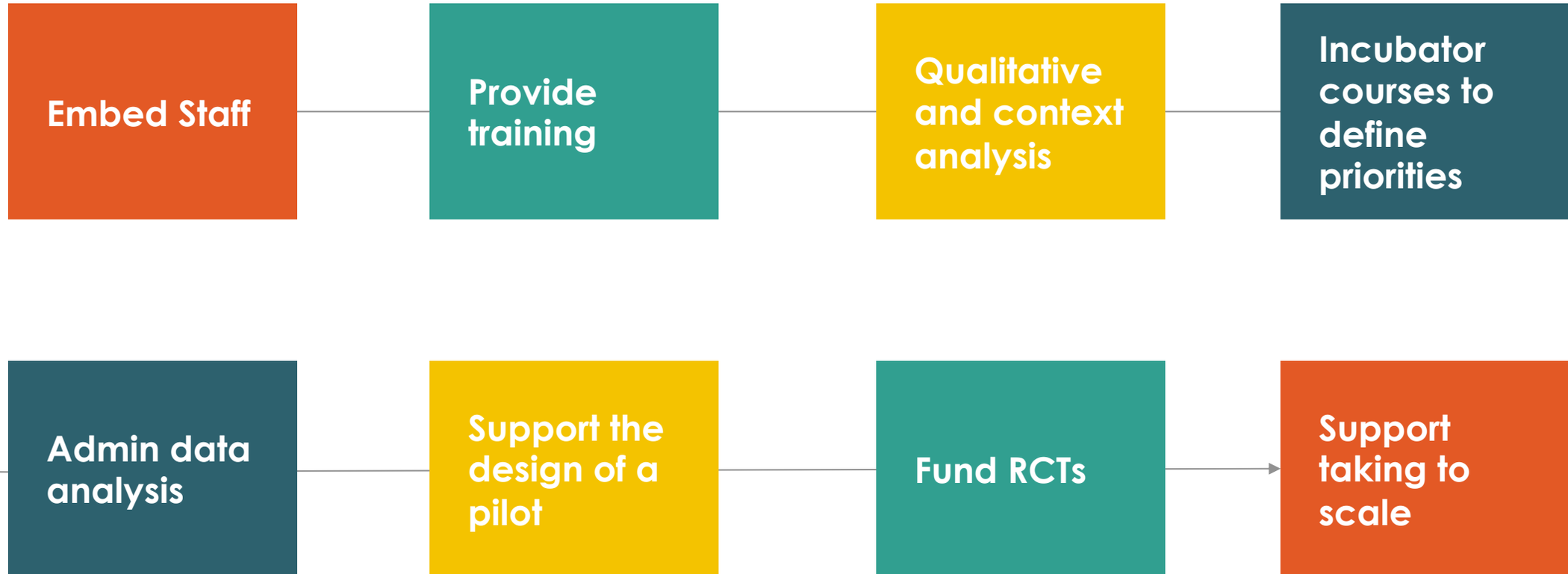
Gender Equality and Empowerment *

*Mexico City's government has expressed strong commitment to increase gender equality and applying gender lenses to the policies implemented in Mexico City.

Colaboraciones e innovaciones



Diferentes métodos



Algunos ejemplos en América Latina



Muchas gracias!



Claudio Ferraz: claudio.ferraz@ubc.ca



[@JPAL_LAC](https://twitter.com/JPAL_LAC)

[@claudferraz](https://twitter.com/claudferraz)

