



# **Dinamizar el Sector Productivo**

## **Foro de discusión**

Guatemala, 27 de enero del 2017

# Dinamizar el Sector Productivo

- La mesa se llevó a cabo el pasado 17 de enero
- Conto con la participación de:
  - Instituto Centroamericano de Estudios Fiscales (ICEFI)
  - Centro de investigaciones Económicas Nacionales (CIEN)
  - Asociación Guatemalteca de Exportadores (Agexport)
  - Central American Business Intelligence (CABI)
  - Fundación 2020
  - Ministerio de Finanzas Públicas (MINFIN)
  - Programa Nacional de Competitividad (PRONACOM)
  - Banco Mundial
  - AGEXPORT

# Temática de discusión

- La necesidad de crear empleo formal de forma masiva:
  - ✓ Plantear estrategias ambiciosas, nuevas y audaces
    - Eslabones productivos
    - Salario diferenciado
    - Flexibilizar y abaratar los costos de formalización de empleo
  - ✓ Identificación de factores de incidencia en política de empleo
    - Tipo de cambio ¿Depreciación de la moneda? ¿Competitividad?
    - Política Monetaria
    - Estabilidad macroeconómica (misma receta por años con pocos resultados ¿A quien beneficia?
    - Déficit fiscal estático, ¿financiar infraestructura vía endeudamiento o impuestos?

# Temática de discusión

- ✓ Cambio en el enfoque asistencialista en MAGA y MINECO:
  - Visión empresarial, económicamente sostenible
  - Productividad, competitividad y costos
  - Apoyo a las mipymes
- ✓ Garantizar una renta básica, esto genera posibilidad de consumo y dinamismo en mercados locales
- ✓ Agrupar productores y consumidores de bienes y servicios
  - Construcción de mercados locales y caminos rurales
- ✓ Presencia del Estado para garantizar condiciones mínimas en los municipios
  - Capacidad del Estado es limitada

# Conclusión

- Lograr una agenda mínima que sea respaldada por la opinión pública, priorizando temas de trascendencia nacional
- ¿Qué temas pueden ser?
  - ✓ Infraestructura crítica y conectividad
  - ✓ Identificar y corregir políticas que no benefician la creación de empleo
  - ✓ Garantizar renta básica



**¡Gracias!**