

SJFJA

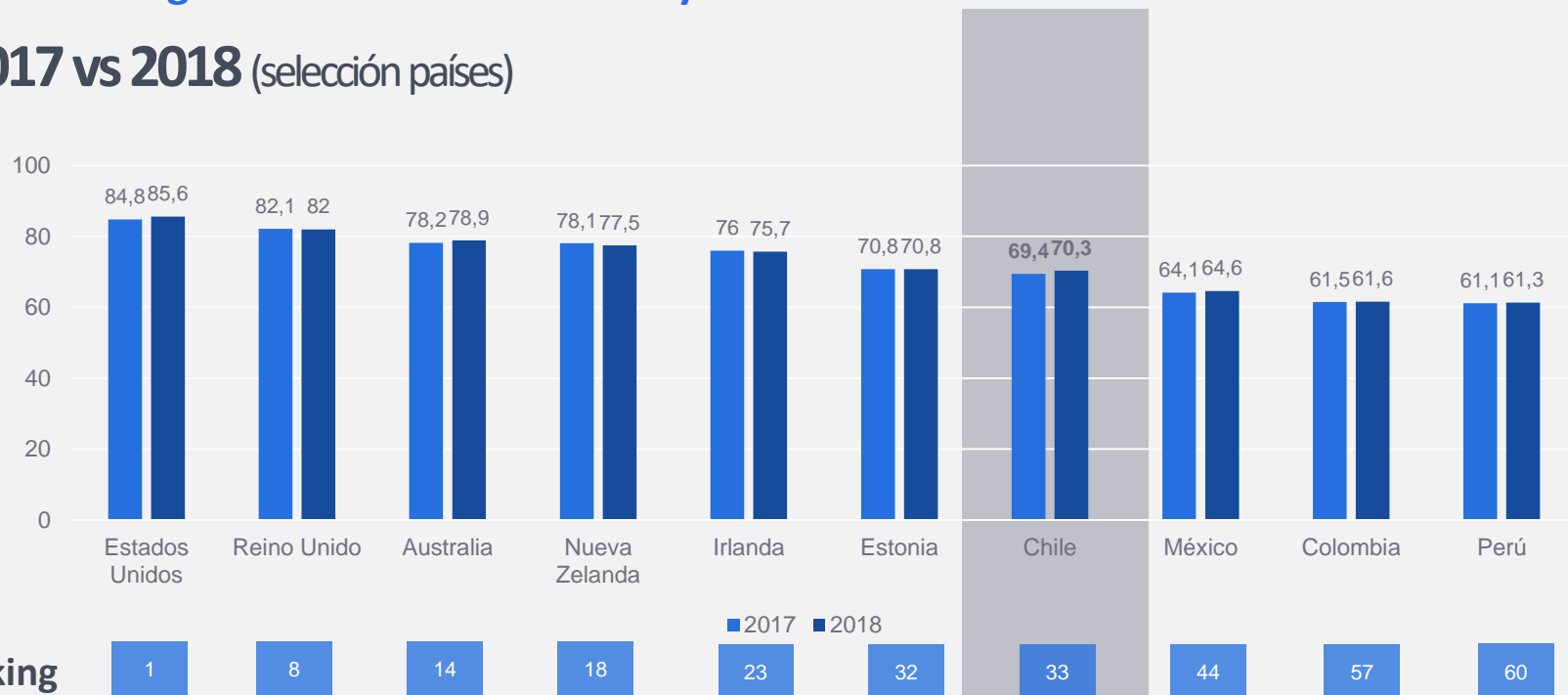
# Índice de Competitividad Global

BERNARDO LARRAÍN

Octubre 2018

## Sin cambios significativos entre el año anterior y el actual

### 2017 vs 2018 (selección países)



Ranking

## Chile ha perdido competitividad en el largo plazo

---

22

Ranking año 2004



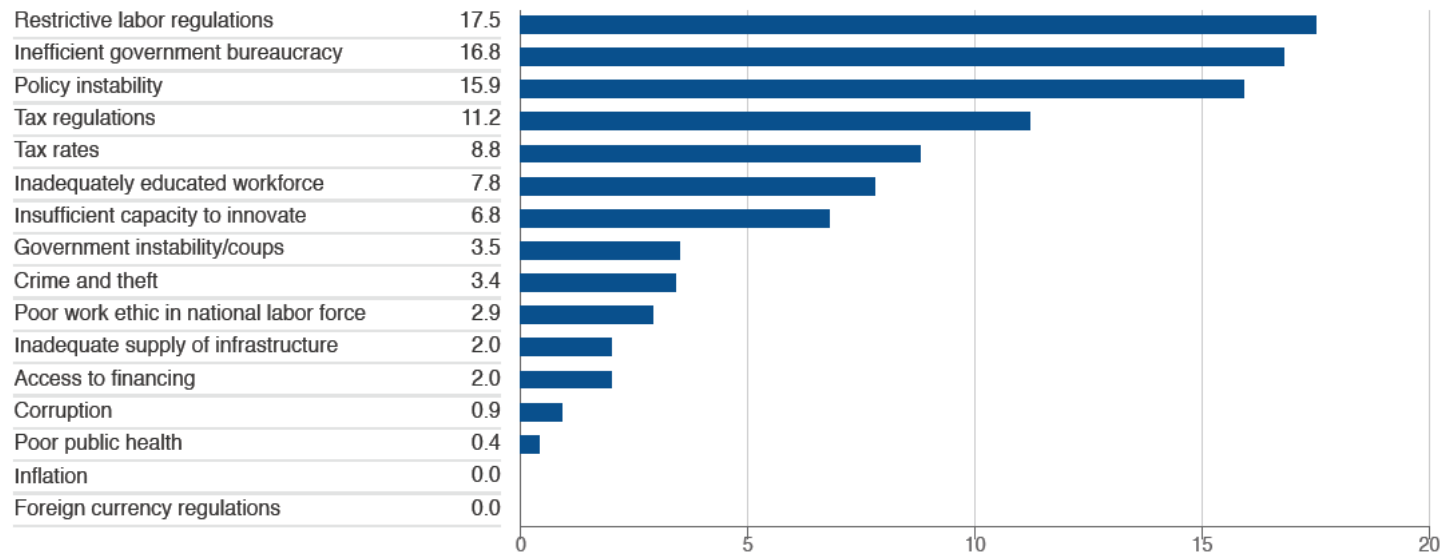
**LECCIONES**

**ÍNDICE DE COMPETITIVIDAD GLOBAL**

**2017**

## Factores que dificultan hacer negocios (Executive Opinion Survey)

### Chile (2017)



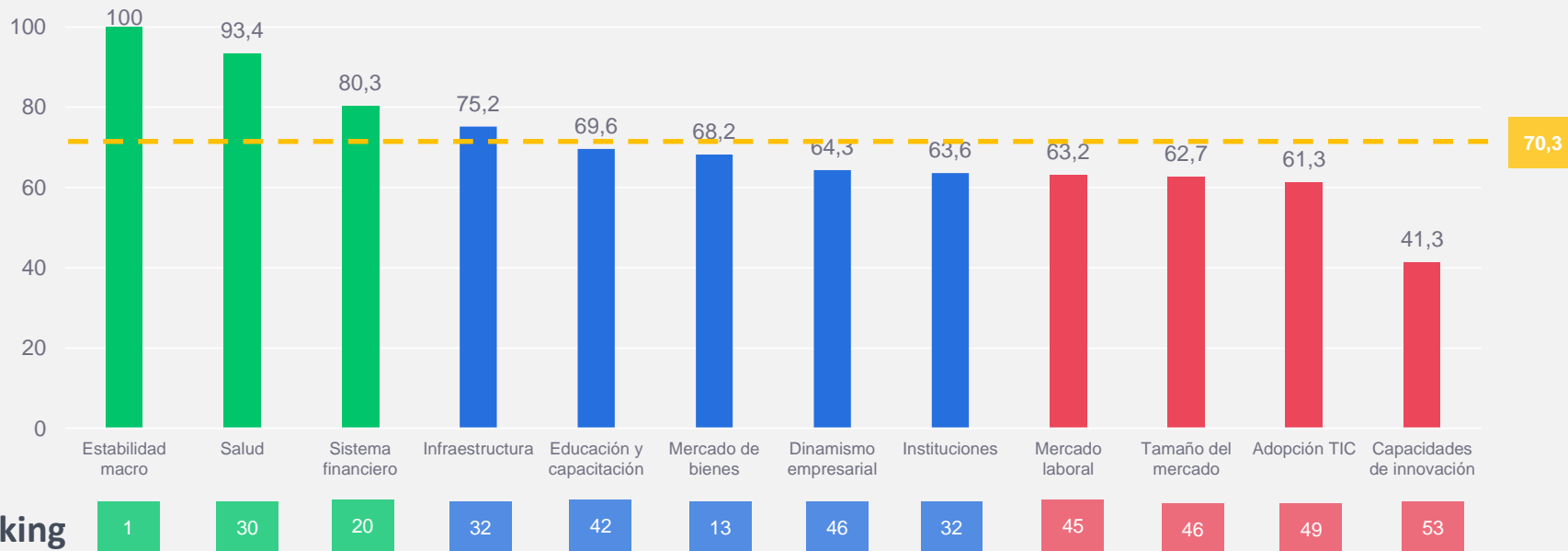
**Note:** From the list of factors, respondents to the World Economic Forum's Executive Opinion Survey were asked to select the five most problematic factors for doing business in their country and to rank them between 1 (most problematic) and 5. The score corresponds to the responses weighted according to their rankings.



**VASO MEDIO LLENO**

## Motores de productividad

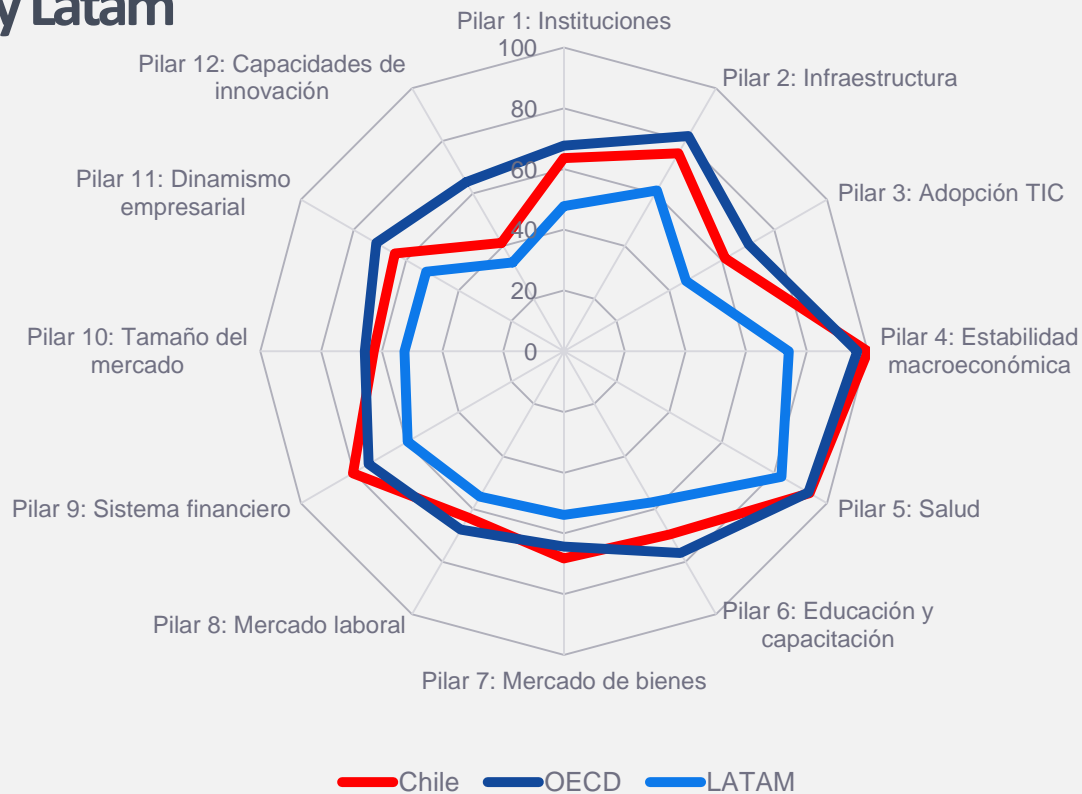
### Chile



Ranking

## Motores de productividad

# Chile, OECD y Latam





# El más competitivo en LATAM

33º Chile (70,3)

46º México (64,4)

53º Uruguay (62,7)

60º Colombia (61,6)

63º Perú (61,3)

72º Brasil (59,5)

81º Argentina (57,5)

86º Ecuador (55,8)

95º Paraguay (53,4)

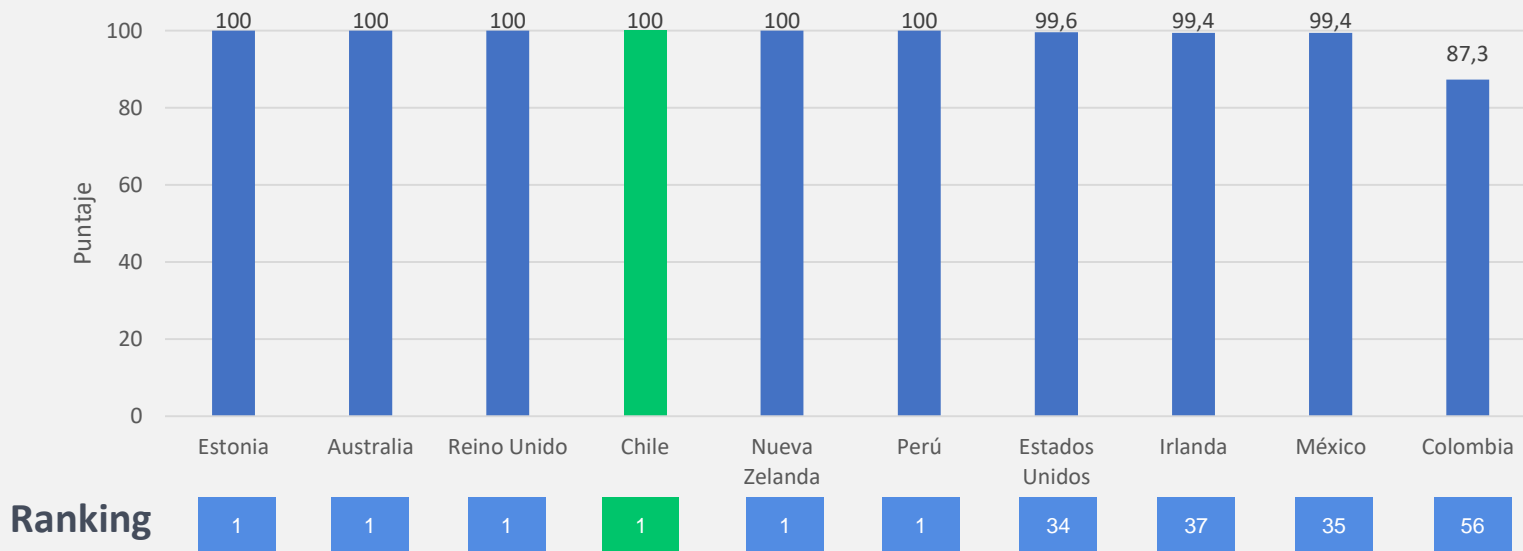
105º Bolivia (51,4)

127º Venezuela (43,2)



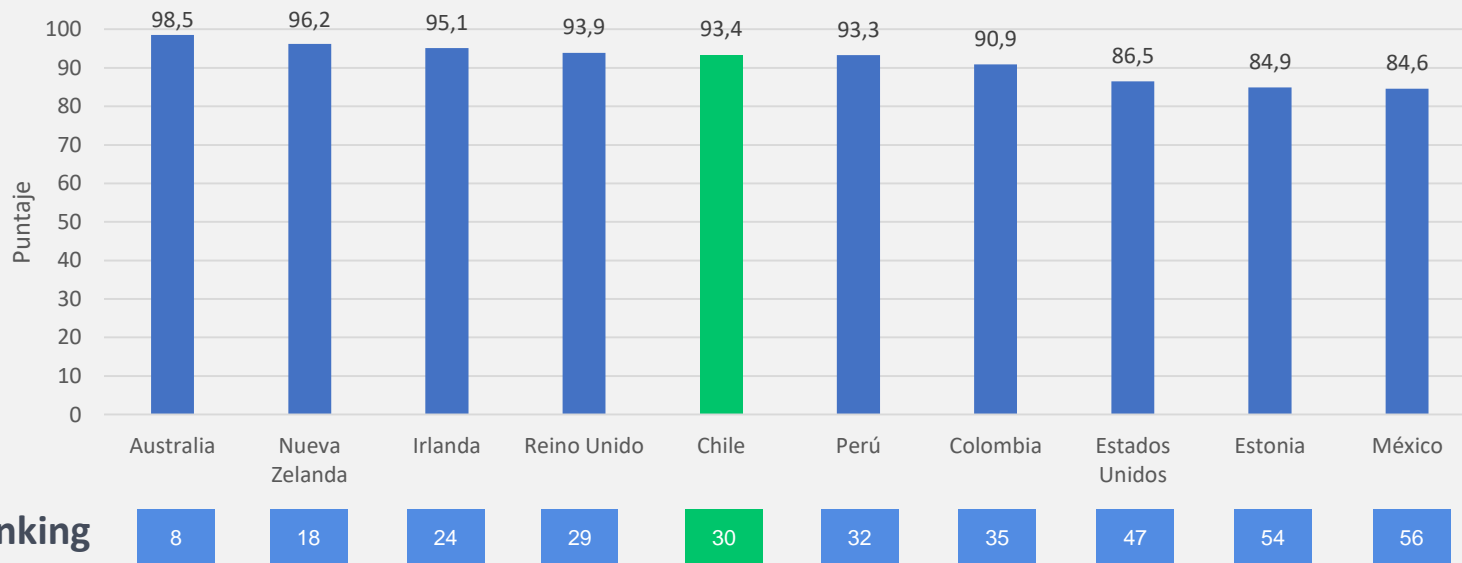
## Motores de productividad

### Estabilidad macroeconómica



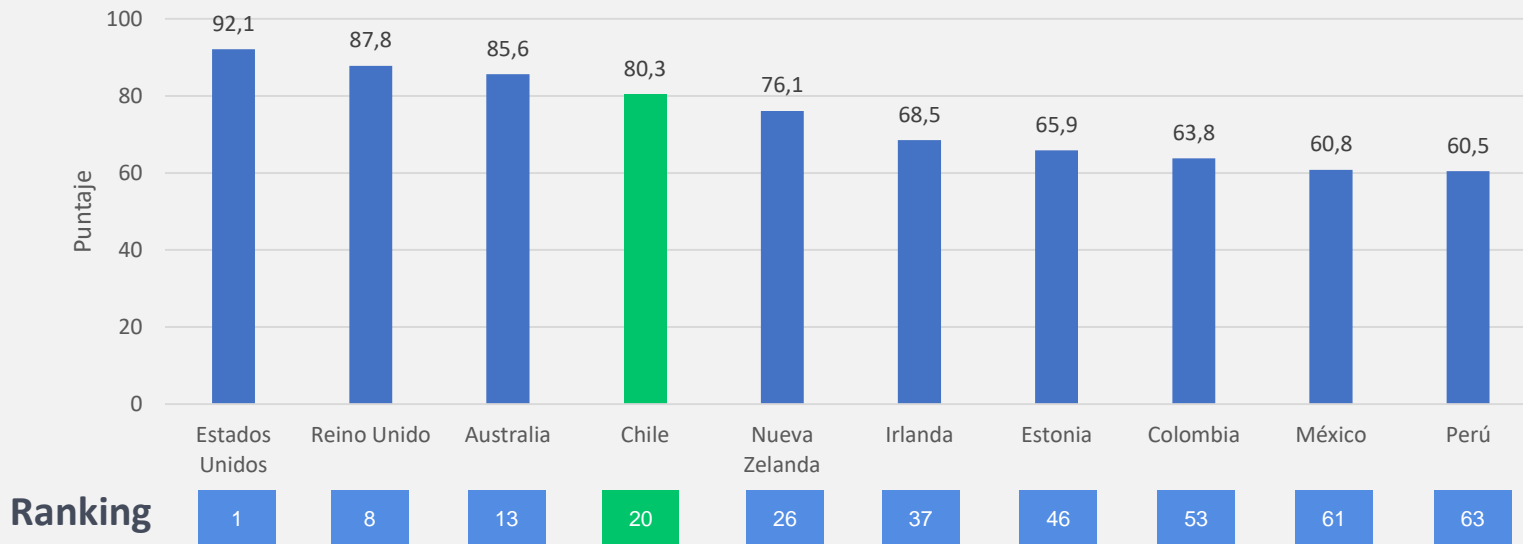
## Motores de productividad

### Salud



## Motores de productividad

### Sistema financiero

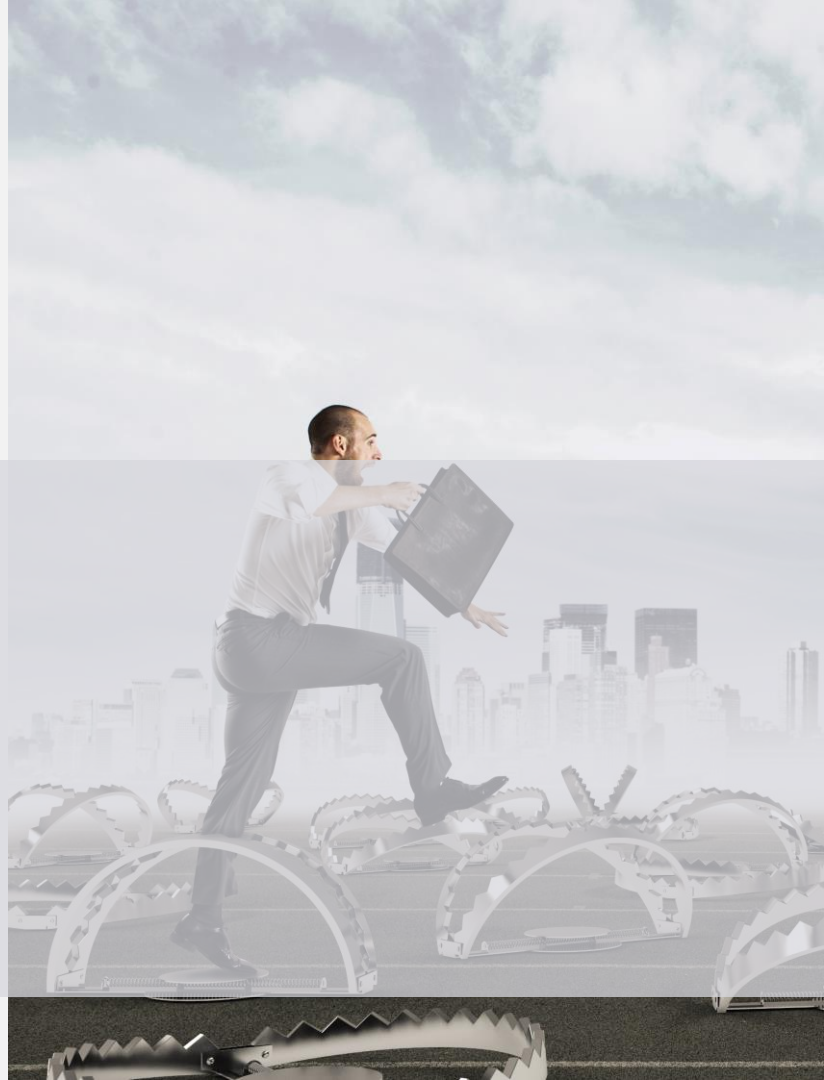




**DESAFÍOS** pendientes

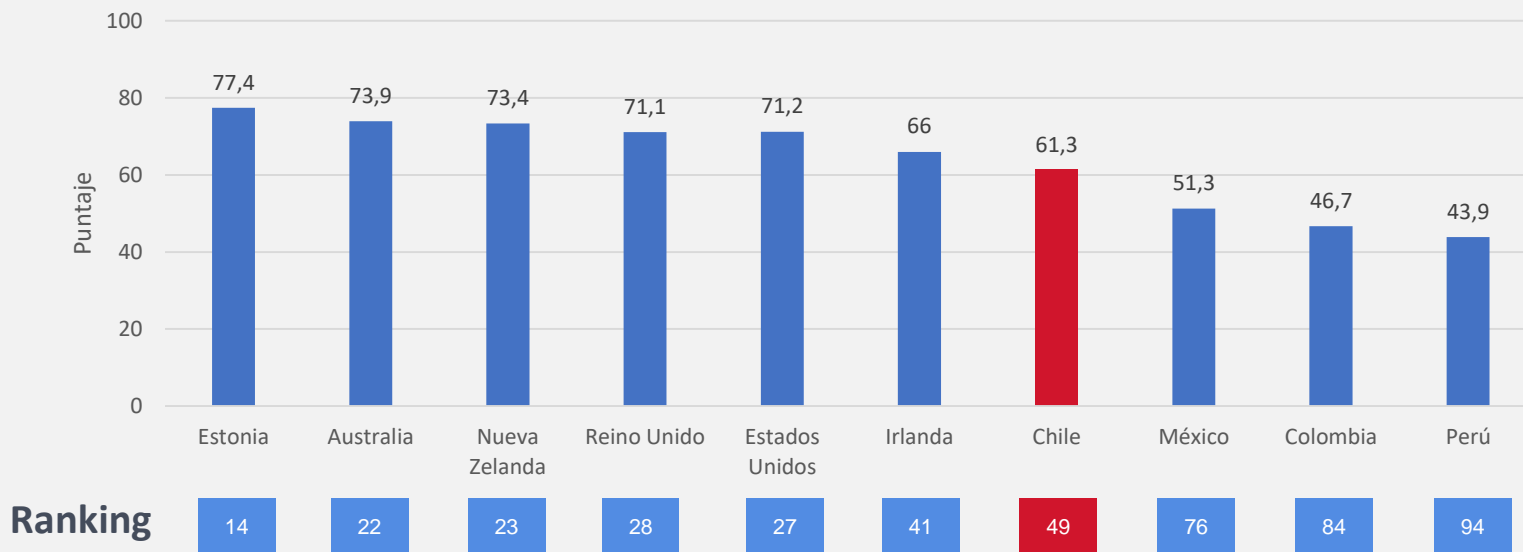
## Dificultades para el crecimiento económico

- Complejización de gobernanza internacional
- Resistencia a la globalización
- Postergación de reformas pro productividad post 2008
- Corto-placismo de Gobiernos



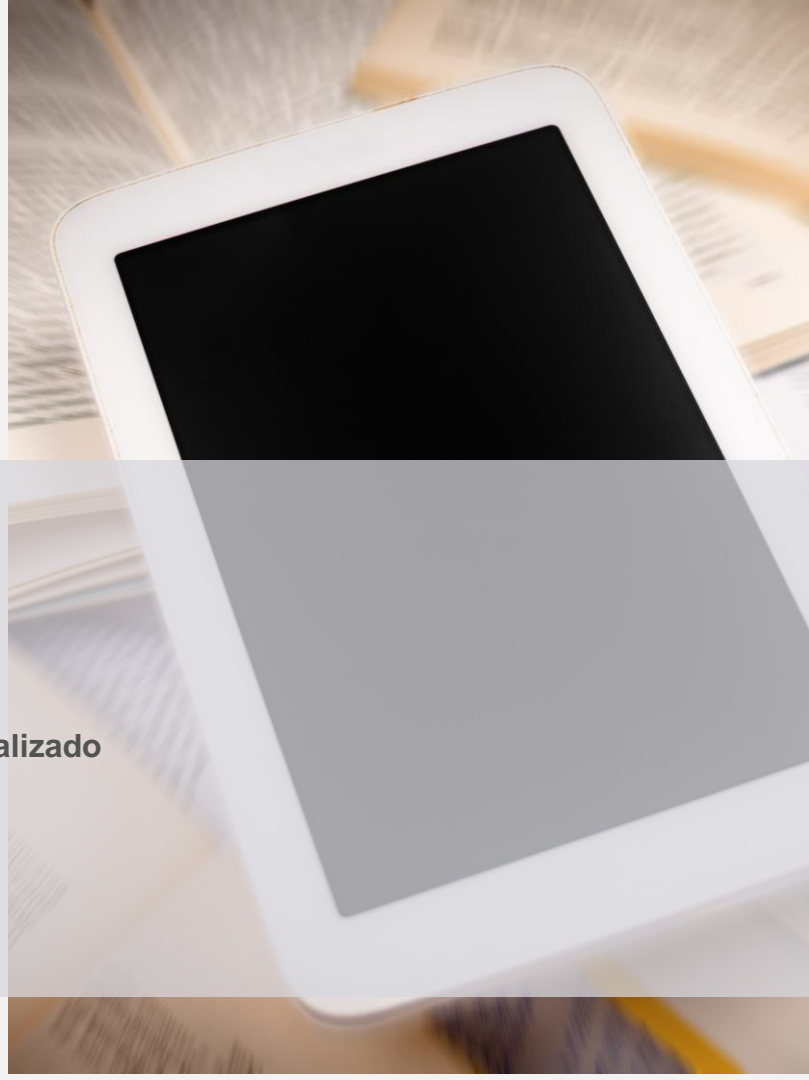
## Motores de productividad

### Adopción de TICs



## Desafíos que nos plantea: Digitalización

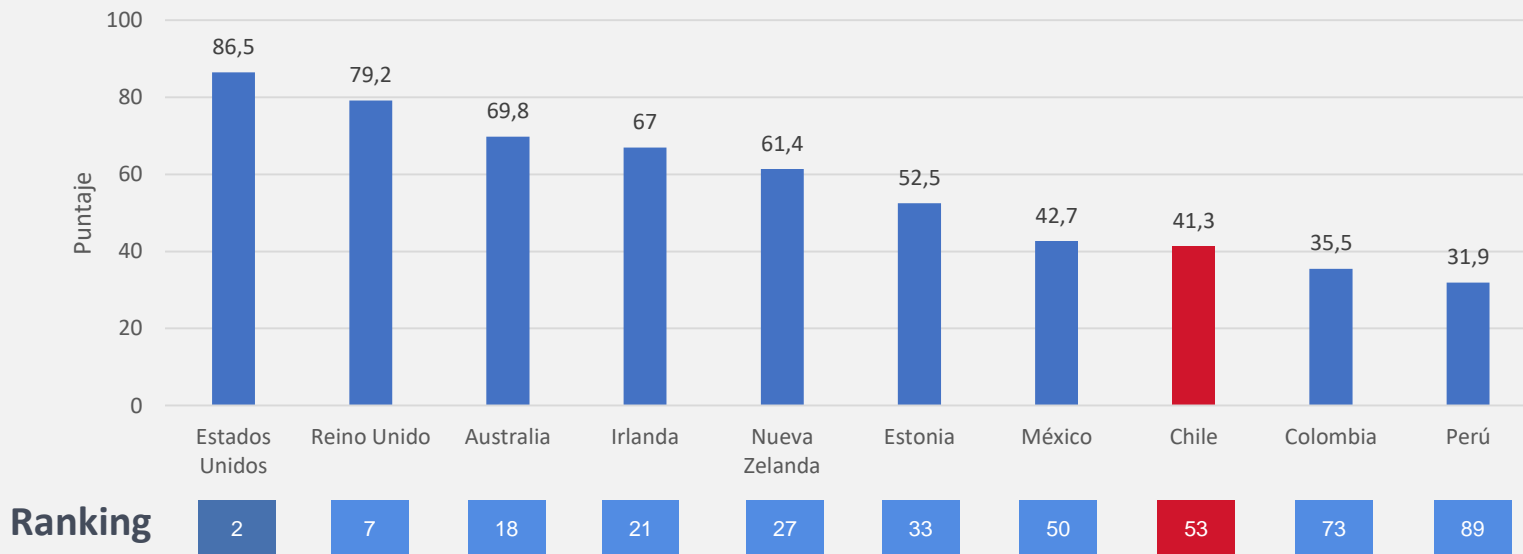
- Digitalización del Estado
- Digitalización de nuestras principales industria
- Potenciar industrias de servicios en torno a un país digitalizado





## Motores de productividad

# Capacidades de innovación



## Desafíos que nos plantea: 4ª Revolución Industrial

- ✓ **RESILIENCIA** para prevenir crisis financieras y desempleo
- ✓ **AGILIDAD** en la adopción de cambios
- ✓ **ECOSISTEMA DE INNOVACIÓN** que integra a todos los grupos de interés
- ✓ **FOCO EN EL SER HUMANO** para el desarrollo económico



## RESILIENCIA

# Chile

### Pilares:

Sistema Financiero

Puntaje

80,3

Ranking

20

Estabilidad Macroeconómica

100

1

Educación y Capacitación

69,6

42

## AGILIDAD

# Chile

### Sub - pilares:

	Puntaje	Ranking
Competencia del mercado doméstico	59,8	34
Cultura de emprendimiento	50,5	56
Desempeño del sector público	67	25
Flexibilidad del mercado laboral	55,4	78

## FOCO EN EL SER HUMANO

### Chile

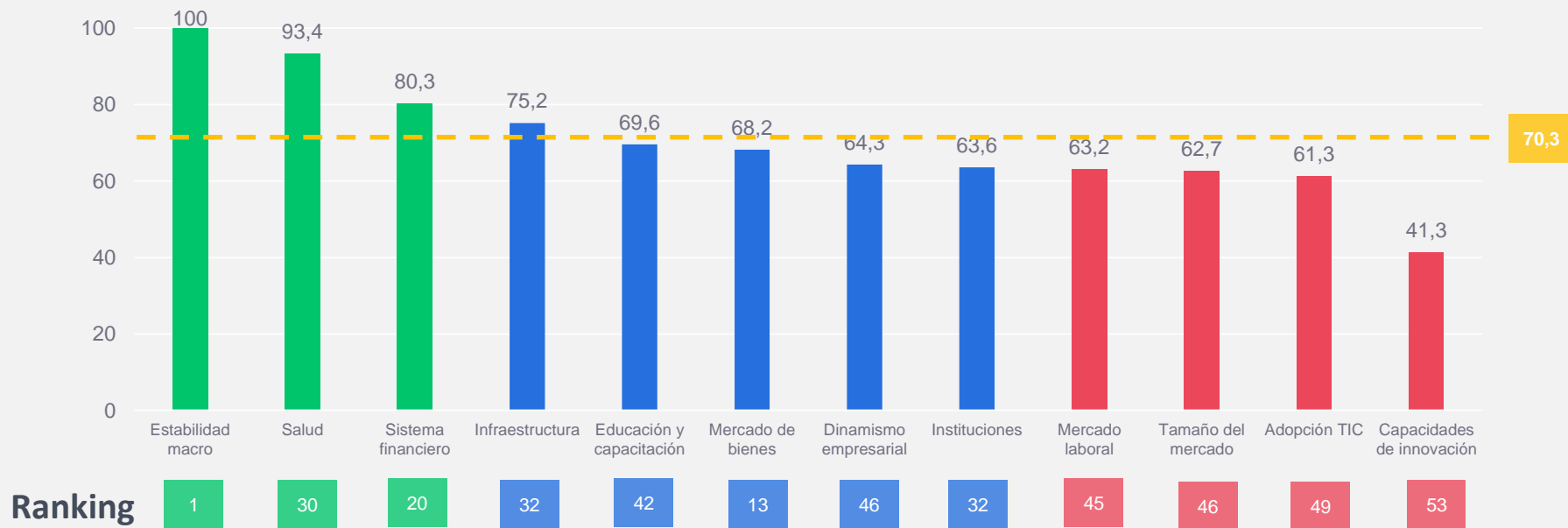
#### Pilares:

	Puntaje	Ranking
Salud	93,4	30
Educación y Capacitación	69,6	42
Mercado Laboral	63,2	45
Capacidades de Innovación	41,3	53

## ECOSISTEMA DE INNOVACIÓN

# Abarca los 12 pilares

### Chile

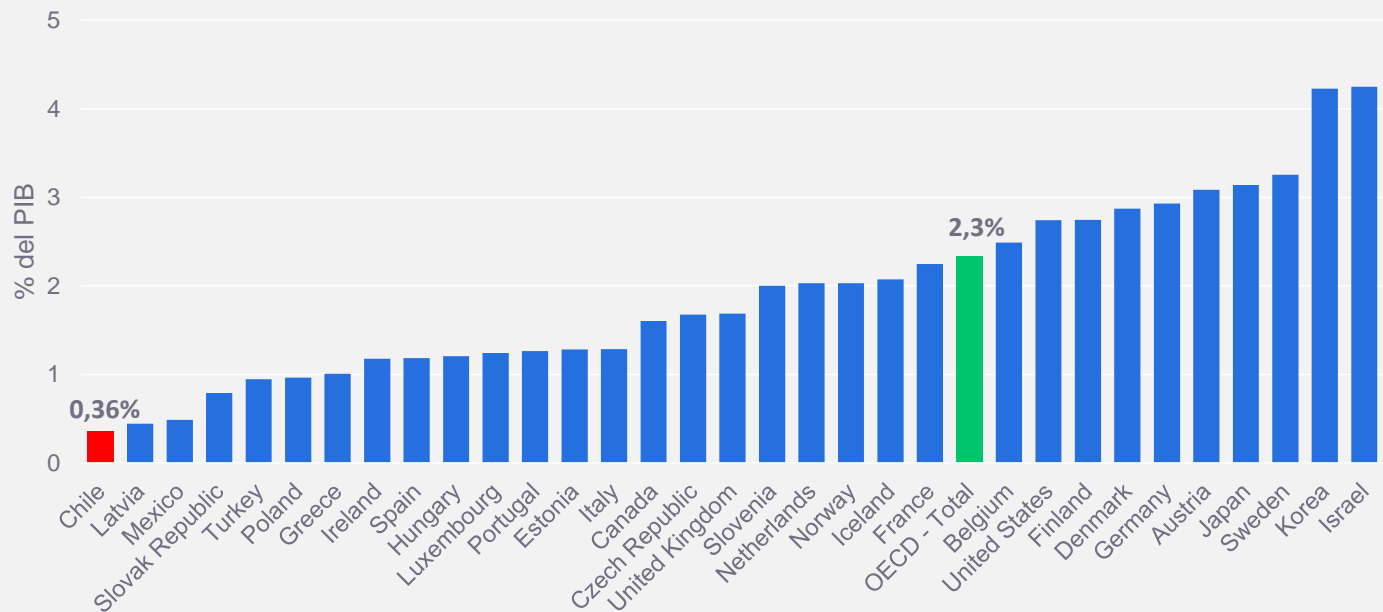




¿QUÉ ESTAMOS HACIENDO?

## Innovación

### Gasto en I+D en OCDE (2016)





## INNOVACIÓN driver crítico de productividad

---

Chile

104º

Diversificación  
Fuerza laboral

81º

Desarrollo  
de clusters

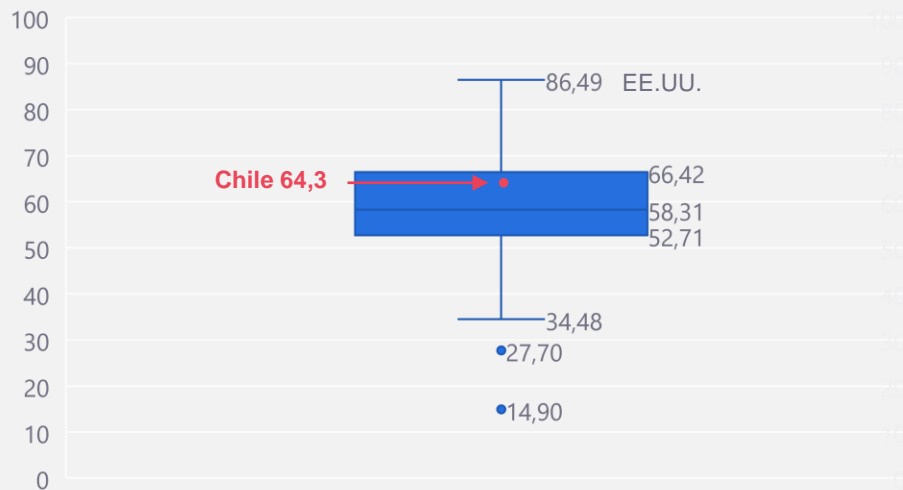
73º

Gasto en  
I+D

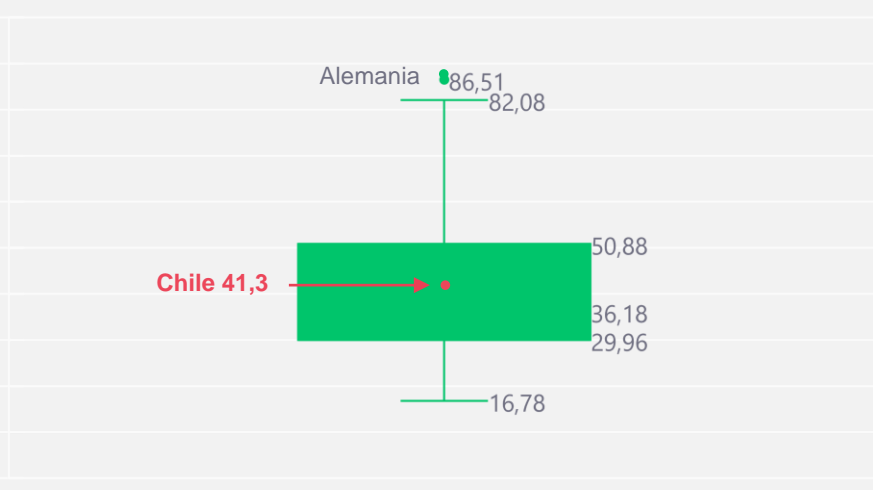
## Ecosistema de innovación

### Eco

Pilar 11: Dinamismo empresarial

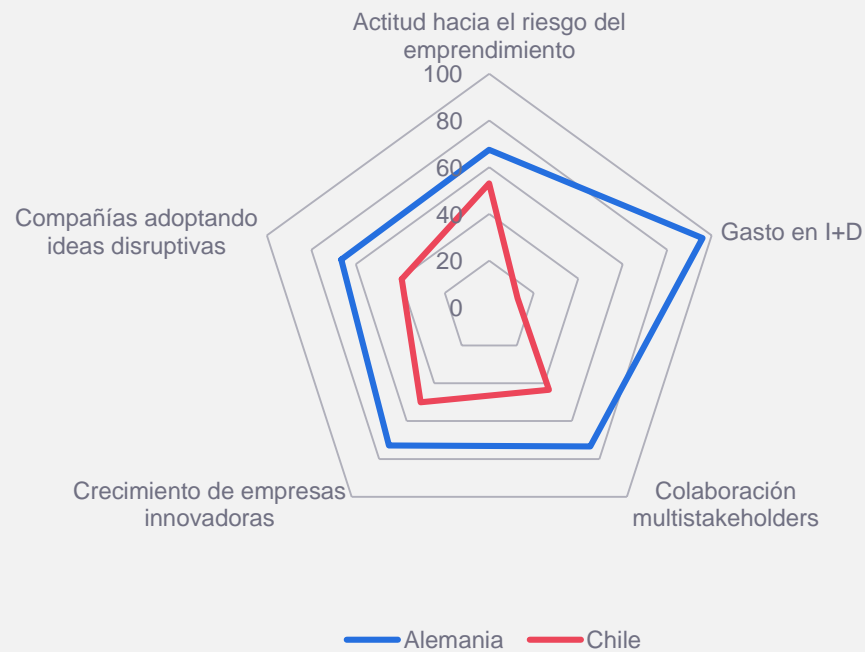
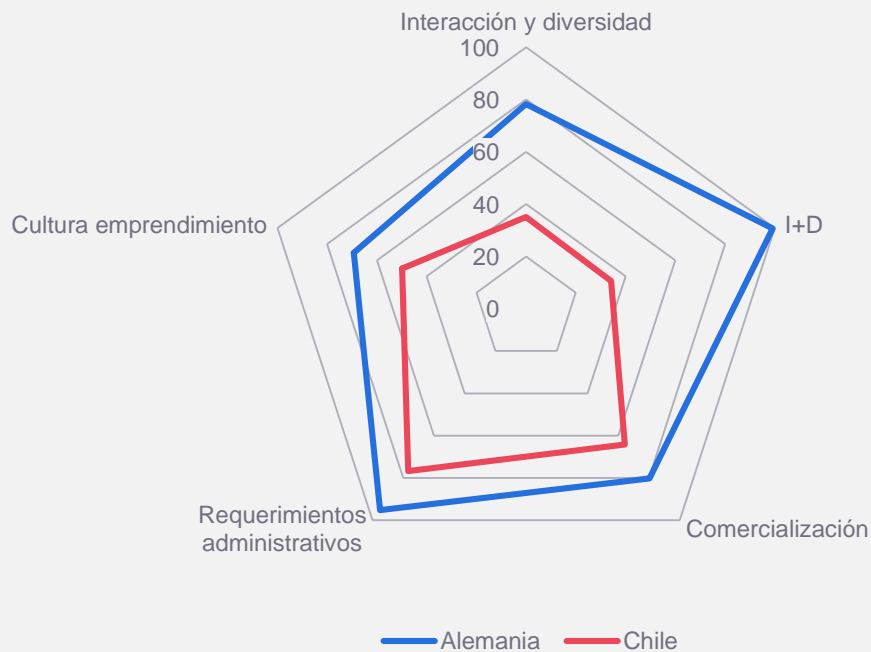


Pilar 12: Capacidades de innovación



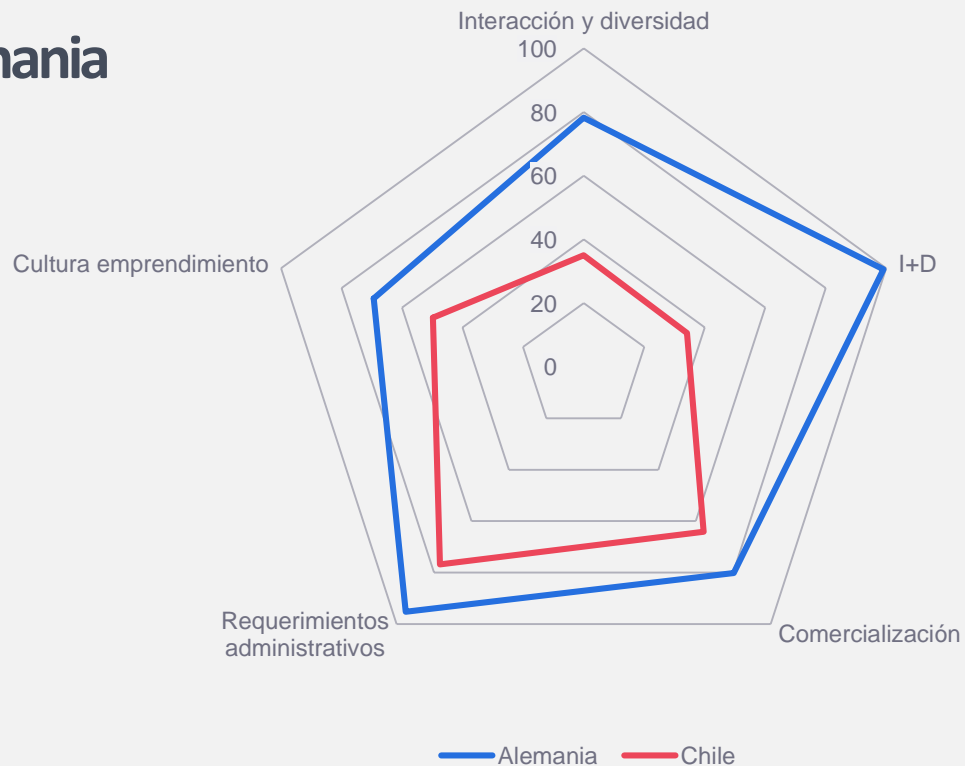
## Pilares del ecosistema de innovación

# Chile y Alemania



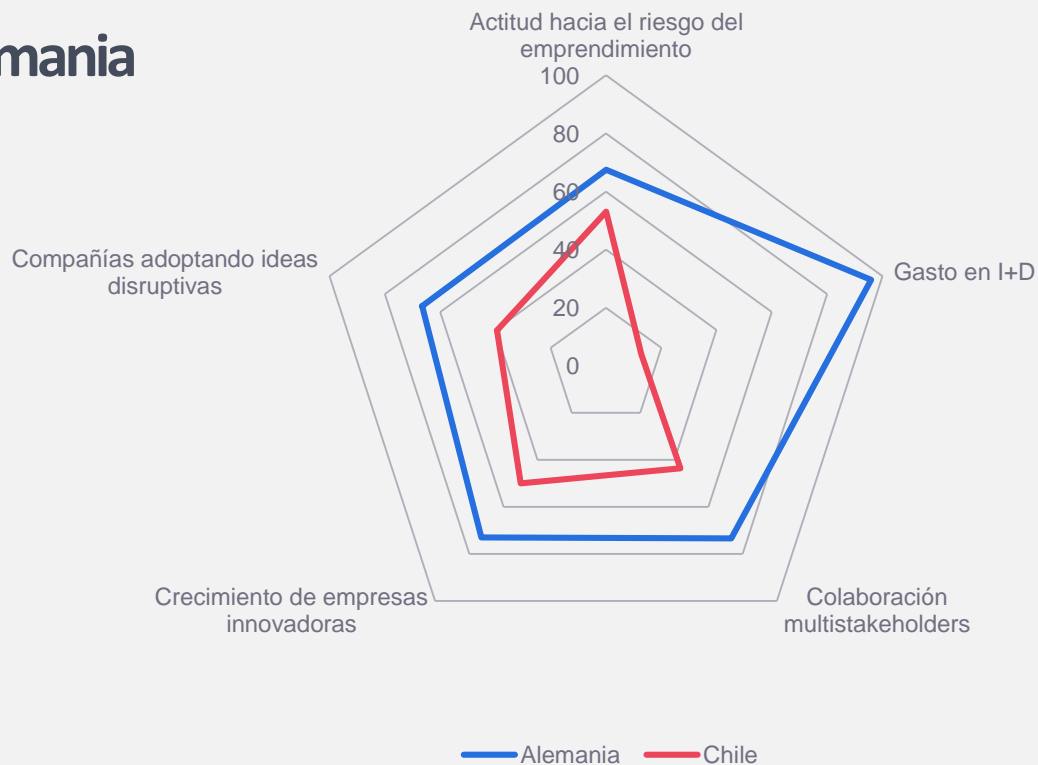
## Pilares del ecosistema de innovación

# Chile y Alemania



## Otras subdimensiones de innovación

# Chile y Alemania





# SOFOFA HUB

**Conectar a nuestros socios con emprendedores e innovadores para  
enfrentar los principales desafíos de la industria**



1.  
Desafíos



2. Encuentro



3. Integración



4.  
Escalamiento

# Modelo SOFOFA Innova

# Núcleos de innovación





SJFJA

# Índice de Competitividad Global

BERNARDO LARRAÍN

Octubre 2018