

# KNOW MADS

LOS TRABAJADORES DEL FUTURO

**Transformación  
organizacional**  
Futuro del trabajo

Por @Raquelroca

# Revolución tecnológica Megatendencias



- Globalización e hiperconectividad
- Irrupción de las Potencias Emergentes y envejecimiento de las Desarrolladas
- 3ª Ola de Virtualización Laboral

Vivimos en una **SOCIEDAD LIQUIDA**   
en la que todo cambia exponencialmente

La población chilena envejece.

Con **1,8** hijos por mujer (2015) la sociedad chilena no alcanza el mínimo de hijos necesarios (**2,1**) para mantener en el tiempo su población activa



¿bono demográfico? Hasta 2025



Aliadas con  
las NUEVAS  
TECNOLOGÍAS

+ HUMANIZADAS

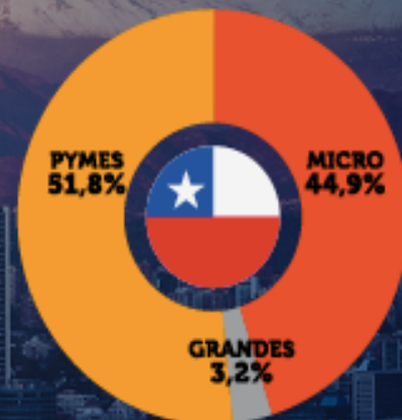
El futuro del trabajo (fow)  
se centra en las PERSONAS

# DIGITALIZACIÓN Y ÉXITO EMPRESARIAL

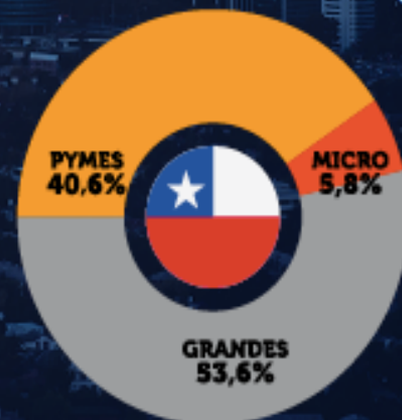
Las pequeñas y medianas empresas son una pieza clave del desarrollo económico de un país.

Pymes y micro empresas representan el **97%** de las empresas en Chile y generan el **46%** del empleo.

EMPRESAS POR TAMAÑO CHILE (%)



DISTRIBUCIÓN DEL EMPLEO (%)



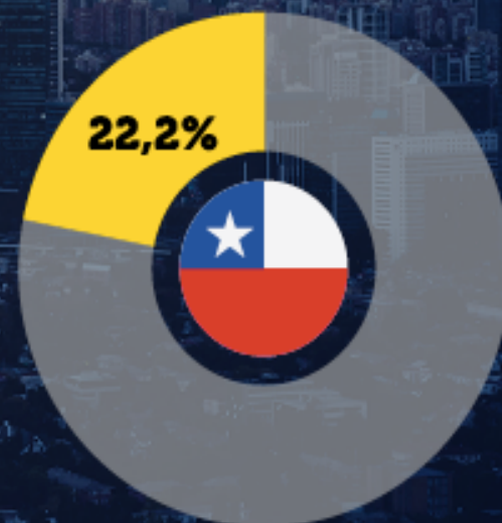
# DIGITALIZACIÓN Y ÉXITO EMPRESARIAL

## Desarrollo digital en Chile y su impacto sobre el PIB.

La economía digital representa  
el **22,2%** del PIB del país

Chile ocupa el **primer** lugar  
del Índice de Valor Económico  
Digital en Latinoamérica

APORTACIÓN DE LA ECONOMÍA DIGITAL  
AL PIB CHILENO



Estudio Accenture & Oxford Economics

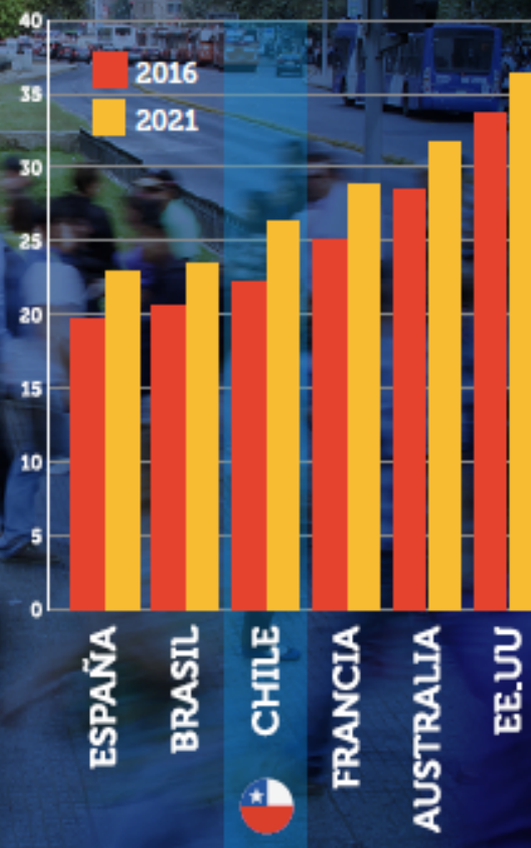
# DIGITALIZACIÓN Y ÉXITO EMPRESARIAL

## Oportunidad de crecimiento

A pesar de ser el líder regional, el nivel de madurez de Chile es aún bajo... ¡para su potencial!

Hoy 22,2%.

En 2021 el 25,3% o 26,3% del PIB si se optimizan los impulsores de valor digital.



Estudio Accenture & Oxford Economics

# DIGITALIZACIÓN Y ÉXITO EMPRESARIAL

## IMPULSORES DEL VALOR DIGITAL

### Talento digital

Grado de digitalización en el empleo, habilidades digitales empleados, facilitar el teletrabajo, etc



### Aceleradores digitales

Regulación gubernamental, cultura o demanda...



### Tecnologías digitales

Recursos tecnológicos disponibles para la transformación



Estudio Accenture & Oxford Economics

# DIGITALIZACIÓN Y ÉXITO EMPRESARIAL

Alcanzar una buena economía digital requiere:

Generar talento  
(y retribuir bien el talento)

1

Aumentar  
las inversiones en I+D

2

Adaptar la regulación  
a las nuevas tecnologías

3

Potenciar  
las plataformas digitales

4

5

Entender los beneficios  
y ahorro de costes  
a medio plazo  
que tiene la digitalización  
en pequeña, mediana  
y gran empresa:

- redes sociales,
- facturas electrónicas,
- servicios en la nube,
- comercio electrónico...

- 
- Creativas
  - Imaginativas
  - Innovadoras
  - Colaborativas
  - Extrovertidas
  - Abiertas
  - Independientes
  - Autodidactas

# KNOWMADS

• Comparten la información

- Digitalizadas
- Generador de redes

# DIGITALIZACIÓN Y ÉXITO EMPRESARIAL

## RETOS PRESENTES Y FUTUROS

### IA y Robótica

Programa Horizonte 2020 de la Comisión Europea.  
Medidas para:

- 1) Reforzar la inversión pública y privada en IA
- 2) Anticipar los cambios socioeconómicos y el impacto en puestos de trabajo
- 3) Garantizar un marco ético y jurídico adecuado.



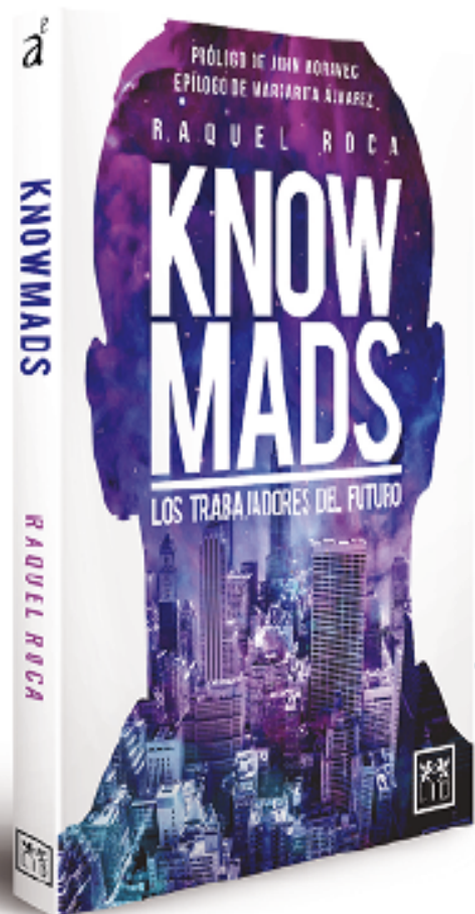
### Flexiseguridad

Foro de Davos, OCDE, OIT y Comisión Europea:

Estrategia integrada para potenciar a un tiempo, la flexibilidad y la seguridad en el mercado laboral. Progresión de los trabajadores hacia mejores empleos, «movilidad ascendente» y al desarrollo óptimo del talento

Ej. Dinamarca alcanza el pleno empleo gracias al modelo de “flexiseguridad”





iGracias!

@Raquelroca

[www.raquelroca.com](http://www.raquelroca.com)