



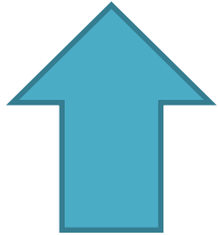
# El papel del **archivero** en **proyectos de digitalización**

Hugo Carrión G.

Mayo de 2017

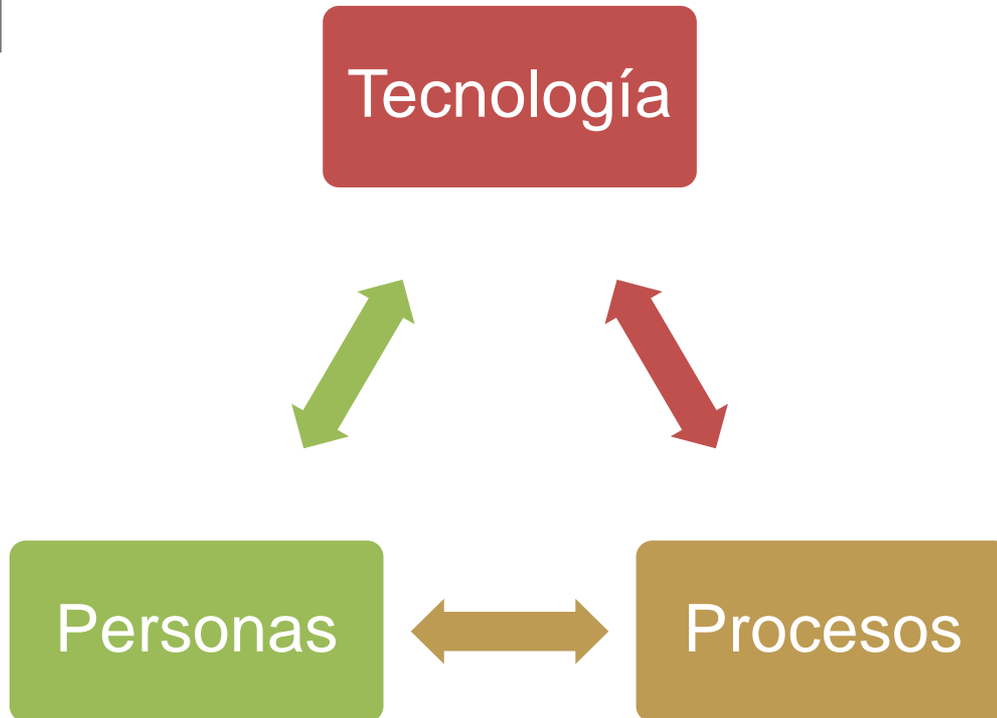


## Ejes de reflexión



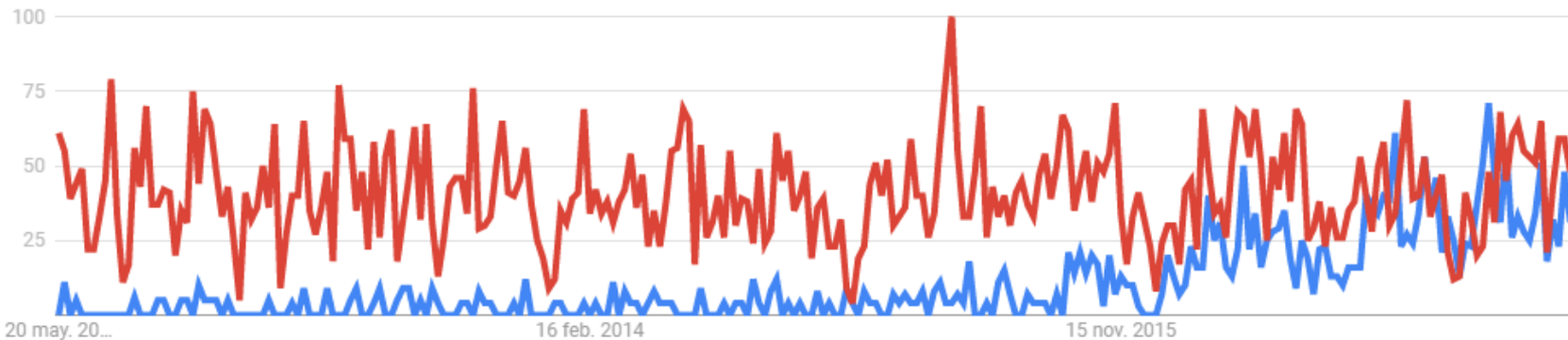
- Papel del archivero (Talento Humano)
- Proyectos (Metodología-procesos)
- Digitalización (Tecnología)

# Transformación digital



La transformación digital es la **reinvención** de una organización a través de la utilización de la tecnología digital para mejorar la forma en que se la organización se desempeña y sirve a quienes la constituyen. Digital se refiere al uso de la tecnología que genera, almacena y procesa los datos.

# Transformación digital... una moda?



# Tecnología de digitalización



  
imag



# Digitalización móvil

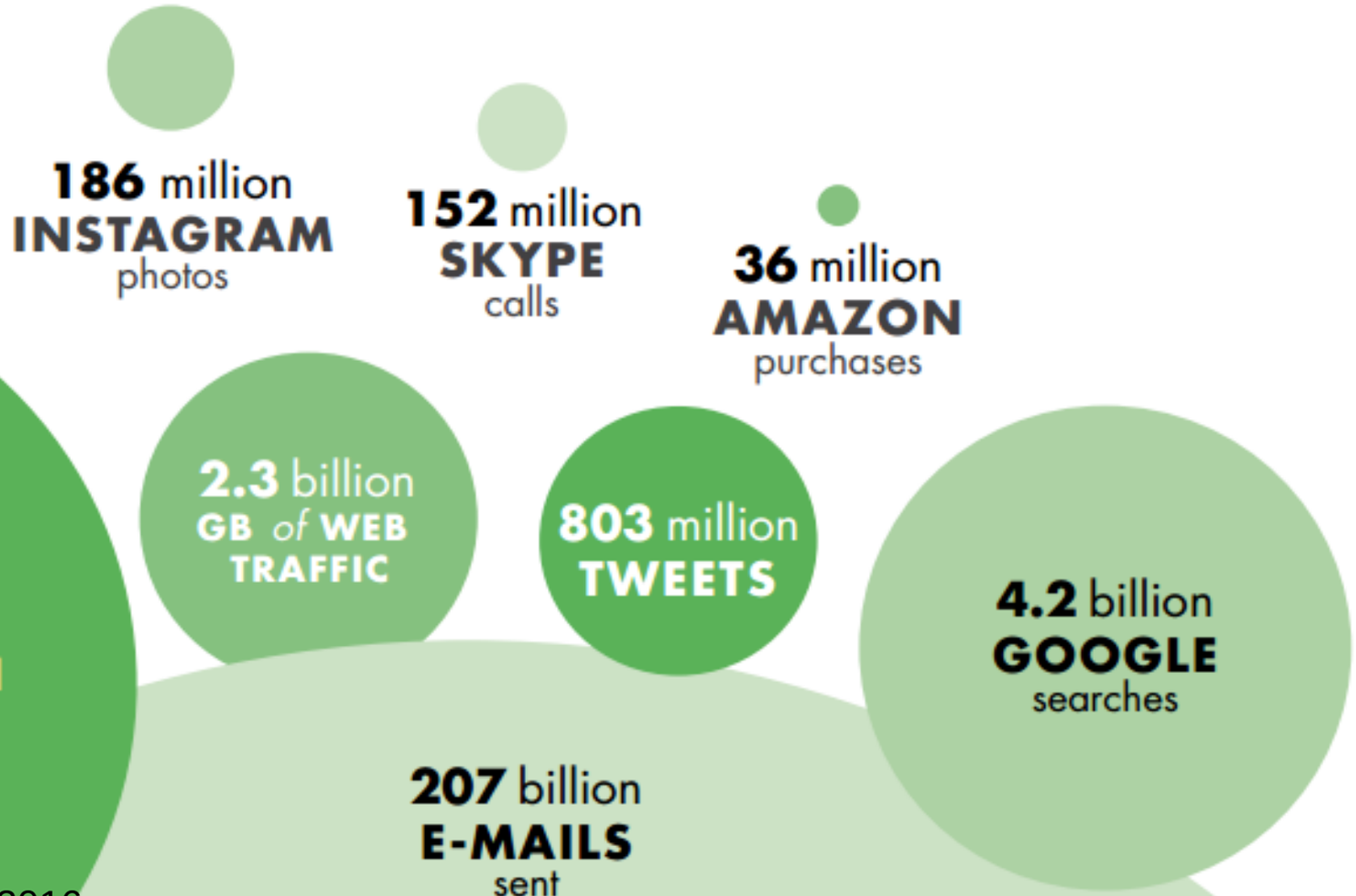
## CAM SCANNER

Document scanning & sharing

# CS



# Un día típico en internet



# Tecnologías y conceptos del futuro

## Más allá de la computadora y el internet

- Computación en la nube...  
nubes públicas, privadas,  
híbridas... integración de nubes
- Ultra banda ancha: 5G, 1 Gbps
- Big, big data.. Análisis de datos
- Movilidad... omnipresencia
- Hiperconectividad: Internet de las cosas

## Más allá de la gestión documental

- Gestión de contenidos empresariales
- *Gobernanza de la información*
- Arquitectura de la información
- Ingeniería documental
- Archivometría digital
- Arqueología digital
- Curaduría de contenidos

# El futuro es digital... el presente es digital?

- El presente es digital... y analógico
- Generamos más información de la que podemos administrar



# Procesos / Proyectos de digitalización

- Todo proyecto debe **cambiar** una situación problemática en una situación mejorada.
- Los procesos **institucionalizan** las actividades de mejoramiento
- Los proyectos/procesos de digitalización en general y documental en particular deben **buscar la transformación** de una organización.
- Los procesos de “digitalización documental” son **esencialmente procesos archivísticos**



# Flujos documentales que conviertan documentos en activos de información



# Talento Humano: El archivero del futuro

- Archivo digitales vs archiveros analógicos
- ¿Los archiveros han desarrollado las competencias digitales para *gobernar* la información que deben gestionar?
- No es suficiente son saber “manejar la computadora”

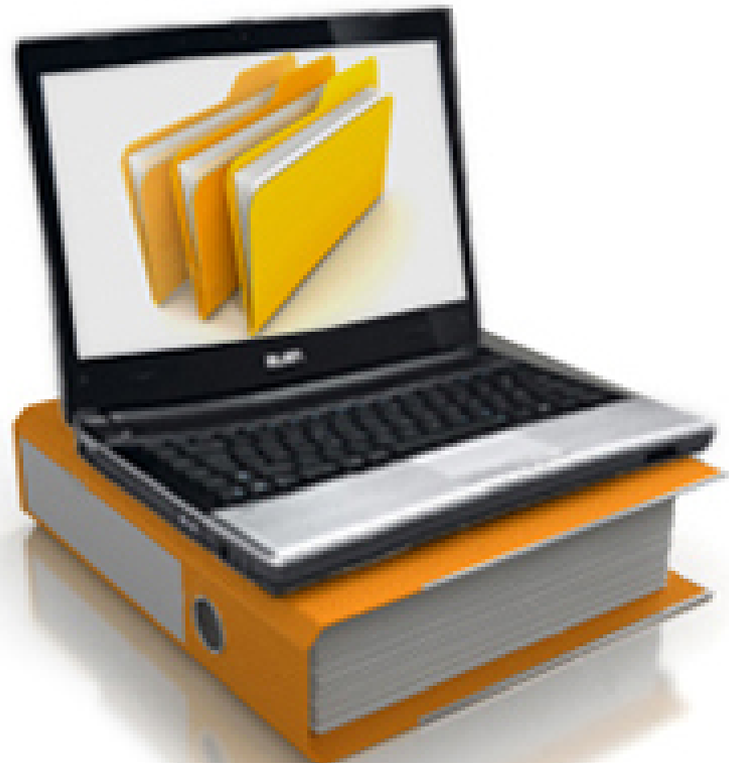


# Competencias para el futuro

- Cognitivas
  - Principios archivísticos: clasificación, descripción, valoración
  - Dominio de conceptos informáticos
  - Destreza en el manejo de herramientas informáticas
- Socio-emocionales
  - Creatividad
  - Innovación
  - Liderazgo
  - Trabajo en equipo
  - Adaptación

# Profesiones del futuro de los archivos

- PM (Project Managers) de proyectos archivísticos y documentales
- Consultores de organización
- Arquitectos de información
- Ingenieros documentales
- Curadores de contenidos
- Archiveros
  - Archivometría
  - Digitalización
  - Preservación digital



## Desafío de los gestores documentales

**TENEMOS QUE ESTAR PREPARADOS  
PARA TRABAJOS QUE AÚN**

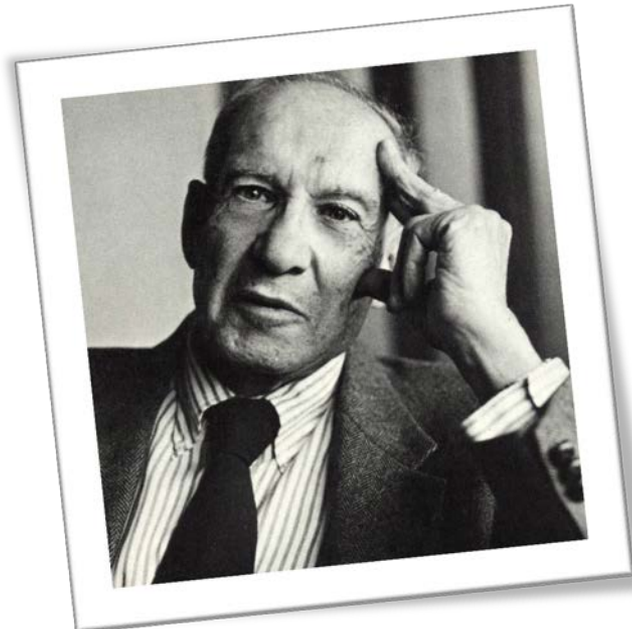
**NO EXISTEN**

**CON HERRAMIENTAS QUE  
NO SE HAN DESARROLLADO**

**PARA RESOLVER PROBLEMAS QUE  
AÚN NO ESTÁN PLANTEADOS**

"En un mundo cada vez más **complejo**, en el que todo individuo puede verse obligado a ejercer varias profesiones en el transcurso de su existencia, es **indispensable** seguir **aprendiendo** a lo largo de **toda la vida**"

*Peter Drucker, 1969*



# Preguntas, comentarios, sugerencias



**Hugo Carrión G.**

**IMAGINAR**

**Centro de Investigación para  
la Sociedad de la Información**

Quito-Ecuador

[hcarrion@imaginar.org](mailto:hcarrion@imaginar.org)

Teléfono: +593-2-2400937

Móvil: +593-9-99845135

Skype: hcarrion