

Identificar las competencias y habilidades del perfil profesional junto al rol que poseen dentro del contexto de la industria TI así como la metodología de trabajo del curso para adquirirlas.

 Unidad 1: Orientación al perfil y metodología del curso





 Reconocer las características del contexto de la industria y del mercado laboral en el cual se desenvuelve el perfil en cuestión.



# /\* Habilidades personales valoradas por la industria TI \*/



## **Soft Skills** Atributos o cualidades personales Colaboración Automotivación y proactividad Negociación **Soft Skills** Organización

¿Cuál o cuáles de estas habilidades crees que tienes más desarrolladas?



¿Cuál o cuáles consideras que deberías trabajar?



/\* Metodologías y forma de trabajo del área \*/

#### Metodología ágil

Optimización del proceso de entrega de un producto siempre orientado a dar valor

+

Se evalúa el desarrollo del producto en base a quién lo usará y cómo lo utilizará

Acelerar la entrega de valor y mejorar la experiencia

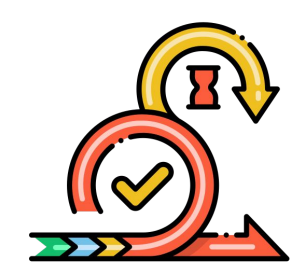
Orientar el trabajo a solucionar problemas lo más rápido posible de la mano con el cliente

Ser flexible, para cumplir las necesidades cambiantes del usuario y cliente



# **6 valores de interdependencia** *Manifiesto Agile y Modelo iterativo e incremental*

- Aumentar el retorno de la inversión al enfocarse en la entrega continua de valor.
- Dar resultados confiables al trabajar mano a mano con el cliente con interacciones frecuentes, haciendo que la responsabilidad sea compartida.
- 3. Dar por sentado que hay incertidumbre. Esto se controla mediante iteraciones, anticipación y adaptación.

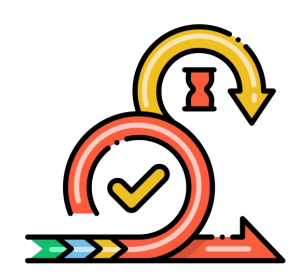




## 6 valores de interdependencia

#### Manifiesto Agile y Modelo iterativo e incremental

- 4. Fomentar la creatividad y la innovación haciendo posible que todos puedan participar con confianza.
- 5. Aumentar el rendimiento del equipo con entregas frecuentes que demuestran el incremento de valor.
- 6. Mejorar la eficacia y fiabilidad del equipo con estrategias orientadas a situaciones específicas, procesos y prácticas.





¿Conocías la metodología ágil?



¿Crees que esta metodología es aplicable a otros rubros o industrias?¿Cuál?



/\* El mercado laboral TI \*/



#### El mercado laboral TI

Las empresas aumentan la solicitud de profesionales TI, según un sondeo realizado por DNA (*Human Capital a Chief Information Officer*) y encargados de área de 200 compañías confirman que esto es una realidad.

El 32% declara haber aumentado su solicitud de contratar a profesionales Tl.



### ¿En qué se necesita un profesional TI?

Sea una empresa 100% digital o no, en áreas de redes y soporte interno, siempre será necesario un perfil de esta envergadura. Se busca tener un buen proceso tecnológico dentro de la empresa y también de cara a lo que ve el cliente.

Invertir en desarrollos tecnológicos y automatización de los procesos puede salvar a las empresas de estar vigentes en el mercado. Además de incorporar canales digitales y profesionales TI.



Según lo visto en la sesión: ¿Por qué es importante capacitarse en la industria TI?





- Distinguir las competencias que serán adquiridas a lo largo de cada módulo de la currícula.
- Reconocer la naturaleza del trabajo que será realizado junto con las herramientas que serán utilizadas a lo largo de cada módulo.

{desafío} latam













