



es un enfoque que busca **diseñar y desarrollar sistemas tecnológicos pensando principalmente en las necesidades, habilidades y experiencias de las personas que los van a utilizar.**  

Este enfoque se basa en entender cómo los usuarios interactúan con la tecnología para crear **interfaces, aplicaciones y sistemas que sean fáciles de usar, claros, accesibles y eficientes.** Para lograrlo, se analizan factores como el comportamiento del usuario, sus objetivos, sus dificultades y su experiencia al usar la tecnología.

El objetivo del TI enfocado en el usuario es **mejorar la experiencia del usuario,** reducir errores y hacer que las herramientas tecnológicas se adapten a las personas. Este concepto está relacionado con el campo de la **Interacción Humano-Computadora,** que estudia cómo mejorar la relación entre los seres humanos y las computadoras.

En resumen, el TI enfocado en el usuario consiste en **crear tecnología pensando primero en las personas que la usarán,** para que sea más útil, fácil y eficiente