

Encuesta tipo Likert

Encuesta sobre la Efectividad del Liderazgo y la Integración del Diseño UX en Proyectos Tecnológicos

Instrucciones: Por favor, lea cada afirmación y marque en la escala del 1 al 5 su nivel de acuerdo, donde: 1 = Totalmente en desacuerdo 2 = En desacuerdo 3 = Neutral 4 = De acuerdo 5 = Totalmente de acuerdo

Variable 1: Integración del Diseño UX

1. El diseño UX está presente en todas las etapas del desarrollo del proyecto.
2. Se realizan pruebas de usabilidad regularmente para mejorar la experiencia del usuario.
3. El feedback de los usuarios finales se incorpora en las iteraciones del proyecto.
4. Los diseñadores UX colaboran estrechamente con los desarrolladores.
5. Se utilizan herramientas y metodologías específicas de UX en los proyectos.

Variable 2: Liderazgo en Equipos Multidisciplinarios

1. El líder del equipo fomenta la colaboración entre los diferentes departamentos.
2. Los objetivos del proyecto son claramente comunicados por el líder del equipo.
3. El líder proporciona retroalimentación constructiva de manera regular.
4. Se promueve un ambiente de trabajo inclusivo y respetuoso.
5. El líder del equipo toma decisiones de manera efectiva y oportuna.

Variable 3: Calidad de las Soluciones Tecnológicas

1. Las soluciones tecnológicas desarrolladas cumplen con los requisitos funcionales establecidos.
2. Los usuarios finales están satisfechos con la calidad de las soluciones tecnológicas.
3. Las soluciones tecnológicas son confiables y estables en su funcionamiento.
4. Se realizan pruebas exhaustivas antes de implementar las soluciones tecnológicas.
5. Las soluciones tecnológicas se actualizan regularmente para mantener su calidad.

Variable 4: Satisfacción del Usuario Final

1. Los usuarios finales encuentran las soluciones tecnológicas fáciles de usar.
2. Los usuarios finales reportan una alta satisfacción general con las soluciones tecnológicas.
3. Las soluciones tecnológicas cumplen con las expectativas de los usuarios finales.
4. Los usuarios finales encuentran que las soluciones tecnológicas mejoran su productividad.
5. El soporte técnico proporcionado es adecuado y satisfactorio para los usuarios finales.