FICHA TÉCNICA DEL CURSO

Nombre del curso: Punto de Vista Cliente en la Transformación Digital

Duración: 60h **Modalidad:** Online

Objetivo

Con este contenido de curso profesional el alumno aprenderá conceptos principales de la transformación digital y las nuevas tecnologías que están siendo el motor de dicha transformación, abarcando aspectos como las técnicas para conocer al cliente y la elaboración de un plan de transformación.

Contenido

Unidad 1 - Conceptos claves

- 1. El mundo digital que rodea a la empresa
- 1.1. Evolución de la tecnología, evolución del mundo
- 2. La transformación digital en los negocios
- 2.1. ¿Qué es un modelo de negocio?
- 2.2. ¿Qué beneficios nos aporta la transformación digital?
- 3. Las tecnologías de la transformación digital
- 3.1. Tecnologías disruptivas.4.Las personas en la transformación digital
- 5. Modelos de negocio
- 5.1. Oportunidades que nos brinda la digitalización.6. Gestión de Operaciones

Unidad 2 - Tecnologías de la T.D.1.Big Data, ejemplos de uso actual

- 1.1. ¿Qué es el Big Data?
- 1.2. Los orígenes del Big Data y qué pretende cubrir
- 1.3. Industrias principales para la tecnología del Big Data
- 1.4. Inconvenientes del Big Data
- 2. Realidad Aumentada, diferenciar de la Realidad Virtual, principales usos y diferencias
- 2.1. Qué es la realidad virtual vs realidad aumentada
- 2.2. Realidad aumentada
- 2.3. Realidad mixta
- 2.4. Industrias principales para la realidad aumentada
- 3. Tecnologías que forman los Servicios Cloud y siglas de servicios. Principales riesgos
- 3.1. La nube y qué significa para la empresa
- 3.2. Nuevos modelos de negocios con servicios Cloud
- 3.3. La seguridad en la nube como desafío clave
- 4. "Inteligencia Artificial, Robótica, Bots" y sus diferentes usos
- 4.1. La inteligencia artificial, el gran aliado en la empresa
- 4.2. Industrias principales para la inteligencia artificial
- 4.3. Qué es la robótica
- 4.4. La aplicación de la robótica en la empresa
- 4.5. Los bots en la industria web

- 5. Aplicaciones de BlockChain, SmartContracts. Conceptos básicos
- 5.1. Qué es el blockchain
- 5.2. Industrias principales para el blockchain y los smartcontract
- 6. Conocer el concepto de IOT, revolución Industrial 4.

0

- 6.1. El Internet de las Cosas: qué es y cómo surge
- 6.2. Estudio de mercado del Internet de las Cosas
- 6.3. Aplicación del Internet de las Cosas en la Empresa. Industria 4.

n

6.4. El futuro del Internet de las Cosas: retos y oportunidades

Unidad 3 - El Cliente

- 1. Nuestros clientes y la información que nos proporcionan
- 1.1. Técnica de Marketing. Segmentación
- 1.2. Pasos para entender a nuestros clientes
- 2. Cambio de paradigma, que significa tener al cliente en el centro
- 3. ¿Qué es el marketing?
- 3.1. ¿Cómo ha evolucionado?
- 3.2. El marketing orientado a empresas y a clientes
- 4. Conceptos de Omnicanaliadad, Control impacto, Visión unificada
- 4.1. ¿Qué es omnicanalidad?. ¿Cómo nos impacta?

Unidad 4 - Plan de Transformación

- 1. Pasos para crear el plan de transformación digital de tu empresa
- 1.1. Objetivo. ¿Cómo abordarlos?
- 2. Diagnóstico y análisis de tu entorno para comenzar a mejorar
- 2.1. ¿Conoces a tu cliente? Análisis de la competencia
- 2.2. ¿Qué debo tener en cuenta en un análisis de datos?
- 2.3. ¿Cómo hacer una auditoria de innovación?
- 3. Aprender a definir tu Estrategia Digital. ¿Qué es la estrategia digital y que horizontes marcarnos?
- 4. ¿Qué es un Digital Transformation Canvas?
- 4.1. Ventajas del Digital Transformation Canvas
- 5. ¿Cómo capacitar digitalmente a tus empleados para afrontar la transformación digital?
- 5.1. Tipos de formaciones internas que pueden plantear
- 6. Plan de acción de marketing online
- 7. ¿Cómo desarrollar tu Plan de Datos?
- 8. Procesos candidatos para su digitalización
- 9. Adecuación del modelo de Negocio para mejorarlo
- 10. Desarrolla tu Digital Transformation Roapmap