

TABLA DE CONTENIDOS

01. INTRODUCCIÓN

Pág. 02

02. METODOLOGÍA

Pág. 03

03. RUTA DE APRENDIZAJE

Pág. 07

04. NUESTRO ORIGEN

Pág. 9



EnglishCode
by Teilur

INGLÉS

PARA DATA ANALYTICS Y BUSINESS INTELLIGENCE



INTRODUCCIÓN

Bienvenido a EnglishCode, tu destino principal para dominar el inglés a través de experiencias de aprendizaje inmersivas y específicas para la industria.

Ya sea que estés entrando al mundo corporativo, escalando en tu carrera profesional o simplemente buscando mejorar tus habilidades de comunicación, nuestros programas personalizados se adaptan a todos los niveles de competencia en inglés.

EnglishCode está dedicado a proporcionar una experiencia de aprendizaje holística que mejora tu competencia en inglés y potencia tus habilidades profesionales y perspectivas de carrera. Únete a nosotros y desbloquea tu potencial en el mercado global.

METODOLOGÍA

Integraremos herramientas digitales modernas, metodologías interactivas y escenarios del mundo real para asegurarnos que aprender inglés se convierta en un activo poderoso en tu caja de herramientas profesional. Utilizamos el método CLT (Enseñanza Comunicativa de Lenguas), que enfatiza la interacción y la comunicación en situaciones de la vida real. Este método se basa en:

Aprendizaje Basado en Actividades

Juegos de roles y entrevistas

Aprendizaje Centrado en el Estudiante

El coach actúa como facilitador.

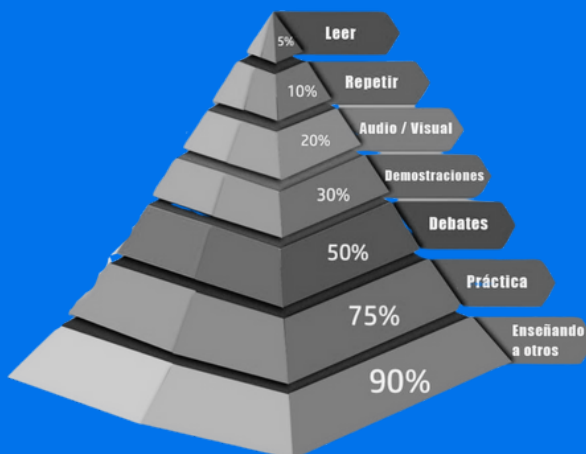
Enfoque en la Comunicación

Facilitar la comunicación efectiva y fluida.

Herramientas y Recursos

Asistentes personales (IA) y ejercicios interactivos.

Esta metodología no solo ayuda a los estudiantes a comunicarse con mayor confianza y precisión, sino que también les permite aplicar sus habilidades lingüísticas en contextos profesionales reales, como entrevistas y reuniones laborales. En EnglishCode, fomentamos la participación activa en clase, animando a los estudiantes a expresar sus ideas sin temor a cometer errores. A medida que ganan confianza, nuestros coaches realizan sugerencias para mejorar la precisión y fluidez de su comunicación.



En EnglishCode, nos enfocamos en métodos de aprendizaje activo para asegurar una adquisición del lenguaje comprensiva y efectiva. Nuestra metodología se basa en la pirámide de aprendizaje, que demuestra que las técnicas de aprendizaje activo son las más efectivas para retener y aplicar conocimientos, desde la discusión grupal hasta la enseñanza a otros.

SOBRE EL PROGRAMA

EnglishCode está dedicado a proporcionar una experiencia de aprendizaje holística e inmersiva que no solo mejora tu competencia en inglés, sino que también potencia tus habilidades profesionales y perspectivas de carrera.

Rutas de aprendizaje personalizadas

Cursos diseñados para coincidir con tu nivel actual de inglés y tus necesidades profesionales.

Opciones de aprendizaje flexibles

Modelos de aprendizaje en línea e híbridos que se adaptan a tu horario y estilo de aprendizaje.

Sesiones interactivas

Lecciones atractivas y dinámicas que incorporan vocabulario y escenarios específicos de la industria. Algunos términos utilizados en las sesiones: bayesian statistics, self-service BI y clustering

Aplicación en el mundo real

Actividades y ejercicios que simulan entornos y desafíos profesionales de la vida real. Como presentaciones de hallazgos y recomendaciones, validación de modelos y métodos analíticos y creación y mantenimiento de documentación.

Expertos en enseñanza

Formadores con trayectoria en el mundo de las empresas tecnológicas más importantes, y en el acompañamiento personalizado del aprendizaje, combinando tecnología avanzada con apoyo humano.

Recursos integrales

Acceso a una amplia gama de herramientas digitales, materiales de práctica y apoyo continuo. En específico, nuestra inteligencia artificial que te ayudará a practicar temas relevantes para tu rol en análisis de datos e inteligencia empresarial, como creación de dashboards interactivos, manejo avanzado de SQL para consultas complejas y optimización de procesos ETL.



ESTRATEGIAS DE APRENDIZAJE EN ENGLISHCODE

Lecciones interactivas

Nuestras sesiones son interactivas, combinando el asistente de IA con ejercicios prácticos y retroalimentación personalizada para una participación activa.

Colaboración y comunicación

Fomentamos la colaboración mediante actividades personalizadas y sesiones con el asistente de IA, desarrollando habilidades lingüísticas y de comunicación.

Simulaciones y ejercicios de roles

Utilizamos situaciones y desafíos profesionales reales, permitiendo a los estudiantes aplicar el inglés en contextos relevantes para su carrera, incluyendo prácticas para entrevistas o reuniones que llevarías a cabo en tu rol.

Apoyo continuo y comunidad de aprendizaje

Ofrecemos apoyo continuo a través de una comunidad de estudiantes, facilitando el networking y la colaboración, y asegurando que cada estudiante tenga las herramientas y el respaldo necesario.

Enfoque en el aprendizaje activo

Nos centramos en métodos altamente efectivos, como discusiones grupales, aprendizaje práctico y la enseñanza a otros, garantizando que los estudiantes no solo adquieran conocimientos, sino que los retengan y puedan aplicarlos en situaciones reales. Por ejemplo, debates sobre visualización efectiva de datos, estrategias de limpieza y transformación de datos, o análisis de casos de discrepancias en reportes y su resolución.

Participación activa y retroalimentación

En EnglishCode, alentamos a los estudiantes a participar sin temor, enfocándonos primero en la comunicación de ideas. A medida que ganan confianza, nuestros coaches realizan correcciones necesarias para asegurar una comunicación precisa. La retroalimentación personalizada ayuda a seguir el progreso y atender las necesidades individuales de aprendizaje.

AL COMPLETAR NUESTRO PROGRAMA

Vas a ser capaz de:

Mejorar Habilidades Profesionales

Obtener competencia en terminología específica de la industria y habilidades de comunicación necesarias para desempeñarte en tu rol.

Aumentar tu Confianza

Mejorar tu confianza para participar en entrevistas, reuniones y presentaciones y gracias al conocimiento de la terminología en inglés de tu profesión.

Adaptarte a las Tendencias

Mantenerse actualizado con las últimas tendencias y prácticas en tu campo a través de un fuerte dominio del inglés.

Avanzar en tu Carrera

Equiparte con las habilidades lingüísticas necesarias para navegar y sobresalir en un entorno laboral global destacándose en data analytics y business intelligence.



RUTA DE APRENDIZAJE

** A continuación, se presentan los hitos que se esperan a lo largo del programa. Cada estudiante tendrá la responsabilidad de cumplir con estos objetivos dentro del plazo establecido, con nuestro apoyo en todo momento.

NIVEL BÁSICO

SEMA-NAS	HORAS	HITOS
1	5-10	<p>Construir un vocabulario básico: Aprende términos clave como "visualización de datos", "insights", "KPIs", "métricas" y saludos comunes.</p> <p><i>Build foundational vocabulary: Learn key terms like "data visualization," "insights," "KPIs," "metrics," and common greetings.</i></p>
2	5-10	<p>Hablar sobre tareas diarias: Representa explicar actualizaciones de tableros, métricas o la preparación de informes para stakeholders.</p> <p><i>Discuss daily tasks: Roleplay explaining updates to dashboards, metrics, or preparing reports for stakeholders.</i></p>
3	5-10	<p>Explicar herramientas: Practica describir herramientas de BI como Tableau, Power BI o Google Sheets y su propósito.</p> <p><i>Explain tools: Practice describing BI tools like Tableau, Power BI, or Google Sheets and their purpose</i></p>
4	5-10	<p>Conversaciones básicas sobre problemas de datos: Representa explicar datos faltantes o anomalías en informes.</p> <p><i>Basic conversation for data issues: Roleplay explaining missing data or anomalies in reports.</i></p>
5	5-10	<p>Comunicar cómo usar IA: Representa explicar cómo la IA respalda el análisis (e.g., modelos predictivos o identificación de tendencias).</p> <p><i>Communicate how to use AI: Roleplay explaining how AI supports analytics (e.g., predictive models or trend identification).</i></p>
6	5-10	<p>Hablar sobre visualizaciones: Practica describir un gráfico, tabla o diseño de dashboard a una audiencia no técnica.</p> <p><i>Roleplay discussing visualizations: Practice describing a chart, graph, or dashboard layout to a non-technical audience.</i></p>
7	5-10	<p>Hablar sobre métricas: Explica indicadores clave de rendimiento (KPIs) y su significado en diferentes contextos.</p> <p><i>Discuss metrics: Explain key performance indicators (KPIs) and what they mean in different contexts.</i></p>
8	5-10	<p>Compartir progreso: Simula conversaciones sobre entregar actualizaciones de proyectos o compartir insights iniciales del análisis.</p> <p><i>Share progress: Simulate conversations on delivering a project update or sharing initial insights from analysis.</i></p>
9	5-10	<p>Presentar tendencias: Representa explicar una tendencia que has identificado en los datos a colegas o supervisores.</p> <p><i>Present trends: Roleplay explaining a trend you've noticed in data to team members or supervisors.</i></p>
10	5-10	<p>Hablar sobre herramientas y desafíos: Practica explicar los pros y contras de herramientas de BI y abordar problemas con tableros y su funcionamiento.</p> <p><i>Discuss tools and challenges: Practice explaining the pros and cons of BI tools and addressing issues with dashboards and how they work.</i></p>
11	5-10	<p>Explicar recomendaciones: Practica explicar sugerencias basadas en datos para mejorar resultados del equipo o del negocio.</p> <p><i>Explain recommendations: Practice explaining data-driven suggestions to improve team or business outcomes based on data.</i></p>
12	5-10	<p>Presentación simulada: Demuestra cómo presentar insights o recomendaciones usando visuales para stakeholders.</p> <p><i>Mock presentation: Demonstrate presenting insights or recommendations using visuals to stakeholders.</i></p>

NIVEL INTERMEDIO

SEMA-NAS	HORAS	HITOS
1	5-10	Practicar la presentación de tu experiencia en analítica: Habla sobre tu experiencia con herramientas, informes o narración basada en datos. <i>Practice introducing your analytics background: Discuss your experience with tools, reporting, or data storytelling.</i>
2	5-10	Responder preguntas de entrevistas: Practica responder preguntas sobre métricas, dashboards y colaboración con stakeholders. <i>Respond to interview questions: Practice answering questions about metrics, dashboards, and stakeholder collaboration.</i>
3	5-10	Presentar visualizaciones: Simula presentar gráficos o dashboards para demostrar tendencias o insights para toma de decisiones. <i>Present visualizations: Simulate presenting charts or dashboards to demonstrate trends or decision-support insights.</i>
4	5-10	Representar escenarios de solución de problemas: Explica desafíos como fórmulas incorrectas o desajustes en datos de informes. <i>Roleplay troubleshooting scenarios: Explain challenges like incorrect formulas or data mismatches in reports.</i>
5	5-10	Hablar sobre proyectos colaborativos: Practica explicar cómo has contribuido a iniciativas de análisis entre equipos. <i>Discuss collaborative projects: Practice explaining how you've contributed to analytics initiatives across teams.</i>
6	5-10	Simular discusiones sobre herramientas: Representa explicar la selección de herramientas (e.g., Tableau vs. Excel) para diferentes escenarios y crear ejemplos de cómo funcionan en la vida real. <i>Mock discussions on tools: Roleplay explaining the selection of tools (e.g., Tableau vs. Excel) for different scenarios and creating real-life examples of how those tools work.</i>
7	5-10	Realizar entrevistas simuladas para roles en analítica: Simula discusiones sobre habilidades en informes y visualización de datos. <i>Conduct mock interviews for analytics roles: Simulate discussions about reporting and data visualization skills.</i>
8	5-10	Explicar técnicas de narración: Practica articular la historia detrás de los insights de datos utilizando ejemplos claros e impactantes. <i>Explain storytelling techniques: Practice articulating the story behind data insights using clear, impactful examples.</i>
9	5-10	Practicar narración de historias: Destaca tu impacto al presentar resultados utilizando la metodología STAR. <i>Storytelling practice: Highlight your impact on presenting results using the STAR methodology.</i>
10	5-10	Representar escenarios de toma de decisiones: Simula explicar cómo los datos respaldan decisiones estratégicas en entrevistas. <i>Roleplay decision-making scenarios: Simulate explaining how data supports strategic decisions in interviews.</i>
11	5-10	Responder preguntas complejas: Representa discusiones sobre pronósticos, detección de anomalías y recomendaciones para mejorar procesos. <i>Answer complex questions: Roleplay discussing forecasting, anomaly detection, and recommendations for process improvement.</i>
12	5-10	Entrevista simulada final: Practica responder preguntas de entrevistas con confianza y presentar insights visuales. <i>Final mock interview: Practice confidently answering interview questions and presenting visual insights.</i>

NUESTRO ORIGEN

CREADO PARA EL TALENTO LATINOAMERICANO

EnglishCode, una orgullosa marca de Teilur, nació de una visión singular: cerrar la brecha entre el talento en bruto y los vastos e inexplorados terrenos de oportunidades en América del Norte. En América Latina, identificamos profesionales talentosos con un inmenso potencial, pero a menudo obstaculizados por las barreras del idioma, específicamente en el ámbito del Marketing Digital. Con una base arraigada en la amplia experiencia EdTech que nuestro equipo obtuvo en Silicon Valley, EnglishCode es más que un programa de idiomas convencional; **es una solución específica diseñada por especialistas, para especialistas**.

A través de nuestro riguroso plan de estudios y tutorías personalizadas, EnglishCode ofrece a los profesionales de marketing digital las herramientas necesarias para comunicar con confianza sus ideas y colaborar con sus colegas en inglés. Entendemos que el dominio de este idioma no sólo es esencial para el crecimiento profesional, sino también para el desarrollo personal y la confianza en uno mismo. Nuestro programa va más allá de la enseñanza de idiomas, **proporcionando conocimientos culturales y oportunidades de desarrollo profesional** para asegurar que nuestros estudiantes sean profesionales completos.

En EnglishCode, **creemos que la diversidad es una fortaleza**, y estamos comprometidos a crear un ambiente inclusivo donde todos puedan prosperar. Celebramos los antecedentes y perspectivas únicas de cada uno de nuestros estudiantes, y nuestro programa está diseñado para satisfacer las necesidades de los estudiantes de todos los ámbitos de la vida. Nuestro equipo está formado por expertos en adquisición de idiomas y trabajamos sin descanso para ofrecer la mejor experiencia posible a nuestros estudiantes.

Con EnglishCode, los profesionales en marketing digital de América Latina pueden **romper las barreras del idioma y desbloquear nuevas oportunidades** en América del Norte y más allá. Estamos orgullosos de ser parte de la familia Teilur y esperamos continuar empoderando a los profesionales para que alcancen su máximo potencial.

EnglishCode

by Teilur