

Presentación:



Abacom™ Capacitación y Servicios Informáticos, Acreditado por la *Secretaría Técnica del Sistema Nacional de Cualificaciones Profesionales SETEC* con Resolución N° SETEC-CAL-2017-039, es una empresa creada el 21 de noviembre del 2001 inicialmente como R&R y dedicada a la prestación de servicios informáticos y a la capacitación especializada en informática. Como parte de nuestra

evolución realizamos cambios estructurales tanto de fondo como de forma hasta convertirnos en Abacom® como marca registrada a Nivel Nacional.

MISION:

Brindar servicios tecnológicos en el área INFORMÁTICA a la ciudadanía, con el compromiso de apoyar los aprendizajes y conocimientos a través de la educación de calidad, estimular el crecimiento tecnológico y contribuir al desarrollo de la región sur del país.

VISION:

Llegar a tener el mejor centro de capacitación con un equipo humano invaluable y equipo tecnológico de primera, que llegue a toda la provincia de Loja y el austro ecuatoriano; así como también proveer de un sistema de servicios excelente en el área de ventas y soporte técnico.

Abacom, cuenta actualmente con la Acreditación de la Secretaría Técnica del Sistema Nacional de Cualificaciones Profesionales SETEC.



Secretaría Técnica
del **Sistema Nacional de
Cualificaciones Profesionales**

Calificación

Resolución No. SETEC-CAL-2017-039

KELBI OSWALDO RAMÍREZ MACAS
ABACOM



Se encuentra calificado por la Secretaría Técnica del Sistema Nacional de Cualificaciones Profesionales, en cumplimiento con los requisitos establecidos en la "Norma Técnica de Calificación de Operadores de Capacitación", y con los criterios y procedimientos de la SETEC.

Esta Calificación demuestra que el Operador de Capacitación cumple con los requisitos establecidos en la Norma Técnica y registra los cursos y/o programas de capacitación ofertados.

Mgs. Ana Ruiz C.
Secretaría Técnica

Reconocimiento inicial: 13 de junio de 2017

Expira: 13 de junio de 2019



Certificados a Obtener:

Al finalizar el curso, se realizará la entrega de un Certificado de APROBACION, indica su nombre, el tema del curso que aprobó, la fe-

cha de inicio y finalización, además de el número de horas académicas aprobadas con el Aval de la SETEC.

Certificado OCC No. 0627 - 2019



capacitación y servicios informáticos



SECRETARÍA TÉCNICA
DEL SISTEMA NACIONAL DE
CUALIFICACIONES PROFESIONALES

Otorga el presente

CERTIFICADO DE CAPACITACIÓN

A: *Andrade Maldonado Alonso Enrique - 1104475593*

Por haber aprobado el curso: MS Excel Avanzado de 60 horas de duración, realizado en la ciudad de Loja del 11 de febrero de 2019 al 22 de febrero de 2019, bajo el enfoque de formación continua.

Loja, 22 de febrero de 2019



Representante Legal
Kelbi O. Ramirez M.



John T. Campoverde B.
Instructor
0090124



Código de Calificación: SETEC-CAL-2017-039
Fecha de Vigencia de Calificación: 13/06/2019

Nuestros Clientes:

Gracias a la experiencia y calidad de todos nuestros servicios, hemos podido colocarnos en Loja como una de las empresas capacitadoras de mejor prestigio, esto ha conllevado a que varios clientes tanto del sector público como privado y de diversos puntos del país, elijan nuestro centro para capacitar a su personal.

Aquí mostramos algunos de ellos:



Nombre del curso
MS. EXCEL CON PROGRAMACIÓN DE MACROS

Tipo de Participante
Jovenes y Adultos

Niveles
Intermedio

Requisitos mínimos de entrada al Curso.

Llenar y firmar formulario de inscripción y compromiso de cuidado físico de los equipos asignados e instalaciones. Adjuntando copia de cédula y/o pasaporte, Conocimientos básicos de Sistema Operativo y Excel Básico

Objetivo del Curso.

Desarrollar programas que utilicen las estructuras secuenciales, condicionales y repetitivas en el entorno de programación a través de la resolución de ejercicios en VBA que le permita resolver problemas planteados

Contenidos del Curso.

Temas Principales.

1. INTRODUCCION A LA PROGRAMACION
1.1. Introducción a los algoritmos
1.2. Variables y constantes
1.3. Operaciones de entrada, salida y asignación de datos.
1.4. Estructura secuencial Sintaxis Ejercicios Comprobación
1.5. Estructura condicional Sintaxis Ejercicios Comprobación
1.6. Estructura repetitiva Sintaxis Ejercicios Comprobación
1.7. Trabajo Extra Clase
2. VISUAL BASIC
2.1. Conociendo el ambiente de Visual Basic
2.2. Declaración de variables y constantes
2.3. Estructura secuencial Sintaxis Ejercicios Comprobación
2.4. Estructura condicional Sintaxis Ejercicios Comprobación
2.5. Estructura repetitiva Sintaxis Ejercicios
2.6. Comprobación
2.7. Trabajo Extra Clase
3. MACROS EN EXCEL
3.1. ¿Qué es una macro?
3.2. Para qué se utilizan las macros
3.3. Métodos y funciones para manejar las hojas de Excel.
3.4. Crear Funciones que no existen en Excel a través de una macro
3.5. Trabajo Extra Clase



Cómo Llegar

