





CECILIA CONYERS RODRÍGUEZ

Resumen profesional

Soy profesional dedicado y con experiencia en trabajar en equipo y proyectos desde sus inicios enfocados en la nutrición y otras ramas de salud. Entre las habilidades se incluyen: 1. Toma de medidas antropométricas (peso, talla, circunferencia de cintura, cadera muleca y cuello, etc.), 2. Realización y aplicación de cuestionarios de frecuencia de alimentos y recordatorio de 24 horas para la determinación de calidad de dieta, 3. Conducción de software como Excel para interpretación de datos, 4. Manejo de biomodelos, 5. Uso de SPSS y otros programas para realizar análisis estadísticos.

CONTACTO

 8713769958

 nut.cecconyers@gmail.com

HISTORAL LABORAL

Nutrióloga – Consultas privadas \ Torreón, Coahuila

Atención privada y personalizada, enfocadas en pérdida de peso, enfermedades crónicas como diabetes mellitus, hipertensión, hipotiroidismo y enfermedades del sistema digestivo, etc. Así como pláticas de lactancia materna, higiene personal y enfermedades crónicas.

Asistente de Investigación – UJED \ Torreón, Coahuila

- Realización de ensayos, calibraciones y verificaciones según las normas y/o procedimientos aplicables en cuestión de instrumentos antropométricos.
- Recepción de muestras y confección del dossier para el posterior análisis.
- Introducción de los resultados en el sistema informático para la posterior confección y emisión del informe de análisis.

2019-2019

FORMACIÓN

Licenciatura en Nutrición / Nutrición clínica e investigación

2015-2019

Universidad Juárez del estado de Durango

- Promedio general de calificaciones: 9.61
- Graduado con honores (Mención Honorífica)
- Premio [Medalla Benito Juárez] al Mérito Académico

Actualmente Cursando **Maestría en Investigación multidisciplinaria en salud**

Universidad Autónoma de Coahuila

Departamento de histología

APTITUDES

- Creatividad
- Compromiso
- Trabajo en equipo
- Responsabilidad
- Facilidad de palabra
- Adaptabilidad
- Microsoft Office
- Atención al detalle