

DATOS

EDAD: 29 años

FECHA DE NACIMIENTO: 05/01/93

CIUDAD DE RESIDENCIA: Paraná

CUIL: 27372917194

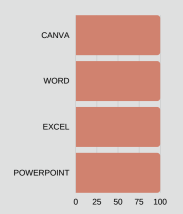
CONTACTO

P: +54 9 342 4799386 E: angelinaperezviecenz@gmail.com

HABILIDADES PERSONALES

Organizada Trabajo en equipo Creativa Proactiva Adaptación al cambio

APTITUDES



PÉREZ, MARÍA ANGELINA

ACERCA DE MI

Actualmente resido en la ciudad de Paraná, Entre Ríos.

Entusiasmada por continuar aprendiendo para poder desenvolverme de la mejor manera. Disponibilidad horaria: Full time.

EDUCACION

LICENCIATURA EN NUTRICIÓN

Facultad de Bioquímica y Ciencias Biológicas - Universidad Nacional del Litoral

Próxima a defender tesina de grado.

"Alimentos saludables: Análisis exploratorio del verdadero conocimiento social"

EXPERIENCIA LABORAL

MAYO-NOVIEMBRE 2021 CENTRO INTEGRADOR COMUNITARIO - MARÍA GRANDE, ENTRE RÍOS

Elaboración de recetarios. Diabéticos. Celíacos. Familiar.

Dictado de talleres. Lactancia. Sistema osteoartromuscular. Tarjeta Alimentar para familias de bajos recursos. Diabetes. Cocina apto diabéticos.

Atención de pacientes de todo el rango etario. Mujeres embarazadas. Educación alimentaria. Valoración. Planes alimentarios. Seguimiento de pacientes hospitalizados.

Servicio de Alimentación. Elaboración de mosaico de menús según patología. Capacitación al personal de cocina.

Confección de planillas en Excel para el seguimiento de pacientes según evolución y patologías. Interpretación de datos.

Contacto de referencia: Nimsi, Spessot. Teléfono: +54 343 4719599

CURSOS - FORMACIÓN ADICIONAL

Manejo Integral de plagas ASSAL-NOVIEMBRE 2021

Rotulado de alimentos envasados INAL-ANMAT Septiembre 2020

Fermentación: "Cocina Ancestral" - "Somos salvajes" - Agosto 2020

"KIOSCO SALUDABLE" - Actividad de Extensión Nutrición en Situaciones Fisiológicas | 2019 Prof. Mayenfisch Estefanía

"CUIDA TU SALUD" - Actividad de Extensión Nutrición en Situaciones Patológicas I y II | Oct 2019 Dra. Canesini Guillermina

"ANTROPOMETRÍA CLUB ATLÉTICO UNIÓN DE SANTA FE" - Trabajo de Campo Nutrición en Situaciones Fisiológicas | Dic 2018 Prof. Fredes Silvia