



## MCS. José Rafael Villanueva Echavarría

E-mail: [jvillanueva@pampano.unacar.mx](mailto:jvillanueva@pampano.unacar.mx)

### EXTRACTO PROFESIONAL

Profesor de Tiempo Completo Asociado B, Universidad Autónoma del Carmen, DES Ciencias de la Salud. Líder de la academia clínica hospitalaria, enfermero jefe de los servicios de enfermería Hospital General “María del Socorro Quiroga Aguilar”.

#### Formación Académica

2017-2019

**Maestro en Enfermería con Enfoque en Gestión Sanitaria**  
Universidad Internacional Iberoamericana

2016-2017

**Especialización Docente en Proceso del Cuidado Enfermero y Registros Clínicos Taxonomía NANDA, NIC, NOC**  
Instituto Tomas Garrigue Masaryk Hidalgo, México

2013-2015

**Doctor en Educación**  
Centro Internacional de Posgrado

2013-2015

**Maestro en Pedagogía y práctica Docente**  
Universidad pedagógica Nacional

2006-2008

**Maestro en Ciencias de la Salud**  
Universidad Autónoma del Carmen

1991 - 1996

**Licenciado en Enfermería**  
Universidad Autónoma del Carmen

#### Línea de Investigación

Investigación en nutrición y educación en la formación del recurso humano en ciencias alimentarias y de salud.

#### Producción académica reciente

Capítulo de libro publicado (2013). Desarrollo del pensamiento reflexivo y crítico en los estudiantes de enfermería en México: Experiencia en la Universidad Autónoma del Carmen

Artículo publicado (2017). Deserción universitaria. Una aproximación a las características de abandono escolar en estudiantes de la Licenciatura en Nutrición para la toma de decisiones.

#### Cursos, Diplomados y Certificaciones

- Curso-Taller: Proceso de Enfermería con la metodología de la investigación en el entorno educativo.
- Curso-Taller: Elaboración de reactivos y evaluación del EGEL.
- Curso-Taller: Mejora continua de la calidad.
- 1° Simposium Del Sureste empoderamiento de la enfermería en el manejo y tratamiento de las heridas y estomas.
- Curso-Taller: Elaboración de productos del proyecto de investigación.

#### Cursos en los que apoya

- Salud, seguridad y protección ambiental en cocinas industriales.
- Proyecto integrador.