

## MARIA JOSE VILLARREAL AGUIRRE

Col. Cumbres Perugia #1036, Saltillo, Coahuila, 25270 | 844 174 20 13 | mari.jovi2@hotmail.com

### FORMACIÓN ACADÉMICA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE COAHUILA, Saltillo, Coah.

**Escuela de Bachilleres Ateneo Fuente**  
**Bachillerato**

20/09/2011

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE COAHUILA, Saltillo, Coah.

**Carrera Universitaria en Ingeniería Física**  
Facultad de Ciencias Físico-Matemáticas

19/12/2016

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN, Monterrey, N.L.

**Maestría en Ingeniería Física Industrial (MIFI)**  
Facultad de Ciencias Físico-Matemáticas

En proceso de titulación.

### EXPERIENCIA RELACIONADA

CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN QUÍMICA APLICADA

**Prácticas Profesionales**

“POLIMEROS CONJUGADOS PARA SU APLICACIÓN EN DISPOSITIVOS OPTOELECTRÓNICOS”

01/03/2016 – 30/06/2016

Asesor: Dr. CARLOS ALBERTO GALLARDO VEGA

Dpto. MATERIALES AVANZADOS

INSTITUTO NACIONAL DE ASTRIFÍSICA, ÓPTICA Y ELECTRÓNICA

**Estancia de investigación**

Investigación experimental de un láser en régimen de onda continua y régimen pulsado por la técnica Q-switch pasiva con emisión en la región de 2  $\mu\text{m}$ .

01/06/2018 – 31/07/2018

Asesor: Dr. MANUEL DURÁN SÁNCHEZ

Investigador Cátedras CONACyT

### PUBLICACIONES

“CARACTERIZACIÓN DE UN INTERFERÓMETRO DE SAGNAC CON FIBRA DE ALTA BIRREFRINGENCIA EN EL LAZO”

Postér presentado en el 8vo Foro de Divulgación CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA.

Universidad Autónoma de Nuevo León, Centro de Investigaciones en Ciencias Físico-Matemáticas,  
FCFM

23/02/2018

### IDIOMAS

Español: idioma materno

Inglés: lo habla, lo lee y lo escribe bien.