

## **Luz María Ibarra Velázquez**

Licenciatura en Químico Farmacobiólogo

Maestría en Microbiología e Higiene de los alimentos

Doctorado en Ciencias en Agrobiotecnología

Perfil PROME

Nivel S.N.I.: No

e-mail: [luz.ibarra@cuci.udg.mx](mailto:luz.ibarra@cuci.udg.mx)

libarra14@hotmail.com

### **Líneas de Investigación:**

Microbiología Sanitaria (Inocuidad de alimentos)

### **Publicaciones recientes:**

- Luz María Ibarra Velázquez, Ma. Refugio Torres Vitela, Isaac Andrade González, Irma G . López Muraira, Silvia E .Valdés Rodríguez, Juan Florencio Gómez Leyva, “Genetic Variation and antibiotic susceptibility among Staphylococcus aureus isolates from dairy products and food handlers”, African Journal of Microbiology Research, Vol. 5 (27) (2011)
- Capítulo de Libro “Agentes patógenos transmitidos por alimentos Volúmen II” Editores: Ma. Refugio Torres Vitela, Alejandro Castillo Ayala. Nombre del capítulo: “*Yersinia enterocolitica*”. Ed. Universidad de Guadalajara. ISBN: 978-970-764-859-3 (2010)
- J.J. Varela Hernández, E. Cabrera Díaz, M.A. Cardona López, L.M. , Ibarra Velázquez, H. Rangel Villalobos, A. Castillo, M.R. Torres Vitela. A. Ramírez Álvarez “Isolation and characterization of Shiga toxin-producing Escherichia coli O157:H7 from beef carcasses at a slaughter plant in México”, International Journal of Food Protection, Vol. 113, (2007).