

NOMBRE: Juan Carlos Rodríguez Martínez.

LICENCIATURA (1992-1997): Facultad de Economía de la "Benemérita Universidad Autónoma de Puebla".

POSGRADO (2001-2003): Maestría en Planeación y Desarrollo. "Universidad Autónoma del Estado de Morelos".

(Coautor) S. Daza Germán. La Industria Electrónica Mexicana en el Contexto Internacional. En la Revista Aportes de la Facultad de Economía de la "Benemérita Universidad Autónoma de Puebla" Año II, No.5. Mayo-Agosto de 1997.

La tesis de Maestría abordó el tema participación ciudadana en el 14 Distrito Electoral Federal del Estado de Puebla. Publicado en enero de 2005.

(2007) Ponente en la Primera y Segunda Jornada Ciudadanas de Reflexión y Análisis para la Modernización y Reforma Electoral. Realizado Ciudad Universitaria, Facultad de Administración de la BUAP.

(2001) Analista del Consejo Distrital Electoral Uninominal 10° con Cabecera en Izúcar de Matamoros del Estado de Puebla, durante el Proceso Electoral Local Ordinario dos mil uno.

(2001) Supervisor del Programa de Resultados Electorales Preliminares (PREP) del Distrito 10° con Cabecera en Izúcar de Matamoros, Puebla. Durante el Proceso Electoral Ordinario Local dos mil uno.

(2003) Consejero Electoral Propietario en el 14 Consejo Distrital del Estado de Puebla con cabecera en Izúcar de Matamoros Puebla; integrante de la Comisión de Capacitación Electoral y Educación Cívica.

(2004) Coordinador del Programa de Resultados Electorales Preliminares (PREP) del Distrito 10° con Cabecera en Izúcar de Matamoros, Puebla.

(2006) Consejero Electoral Propietario en el 14 Consejo Distrital del Estado de Puebla con cabecera en Izúcar de Matamoros Puebla. Presidente de la Comisión de Vigilancia del Voto.

(2009) Consejero Electoral Propietario en el 14 Consejo Distrital del Estado de Puebla con cabecera en Izúcar de Matamoros Puebla; integrante de la Comisión de Organización Electoral.

(2005 a la fecha.) Gerente de Sucursal en Casa de Empeño. Empresa Más Efectivo de Puebla S.A de C.V. en la Ciudad de Cuautla, Morelos.