



MUNICIPIO DE TOTUTLA, VERACRUZ
ADMINISTRACIÓN 2018 - 2021
Servicios Municipales y Protección Civil



Datos Generales

Nombre:	Quirino Sandoval Quezada
Puesto:	Director
Area de adscripción:	Servicios Municipales y Protección Civil
Fecha de Alta en el cargo:	01/01/2018
Nivel Académico:	Acuerdo de Comité de Transparencia Número CT/06-11-2019/002
Teléfono:	2737342533 Ext. 107
Correo electrónico	pctotutla01@gmail.com

Formación Académica

Mediante Acuerdo Número CT/06-11-2019/002 del Comité de Transparencia se clasificó en carácter de confidencial la Información relativa a la escolaridad y comprobantes académicos de servidores públicos que se ubiquen dentro de los siguientes supuestos: Que no sea un requisito exigible por la ley para ocupar el cargo, ni se ostenten o refieran en documentos oficiales con grado profesional.

Campo de Experiencia

Protección Civil Producción Agrícola

Experiencia Laboral

Periodo	Dependencia gubernamental o empresa	Puesto
Actual	H. Ayuntamiento de Totutla, Ver.	Director
2014 - 2017	H. Ayuntamiento de Totutla, Ver.	Director de Protección Civil
2000 - 2010	Beneficio Pequeño Productores de Café y Agroindustrias S.A. de C.V.	Recepcionista
1995-2000	Productor agrícola independiente	Productor

Síntesis curricular

Se desempeñó como productor agrícola independiente de 1995 al año 2000, posteriormente, laboró como recepcionista de Café Cereza del beneficio Pequeños Productores de Café y Agroindustrias de S.A. de C.V. del año 2000 al 2010, en la administración pública municipal se desempeñó como Director de Protección Civil del H. Ayuntamiento de Totutla, Ver., de 2014 a 2017. Actualmente ocupa el cargo de Director de Servicios Públicos Municipales.
--

Otros datos relevantes

Diploma por haber aprobado el diplomado en: "Gestión de Riesgos y Programas Municipales de Protección Civil" expedido por la Universidad Veracruzana. (2014)
Constancia de participación en el "Taller Integral de Pirotecnia" otorgado por la Secretaría de Protección Civil del Estado de Veracruz y el Instituto Mexiquense de la Pirotecnia. (2013)