

Nombre: **Clicerio Rivas Unzueta**

Fecha de nacimiento: 14 de junio de 1958

Lugar de nacimiento: Canatlan, Dgo.

Cedula profesional: 4324367

PERITO TOPOGRAFO T20

Estudios realizados:

- Primaria. Escuela primaria "Amado Nervo.", En Nuevo Ideal Durango.
 - Secundaria. Escuela Secundaria "Mariano Balleza", en Canatlan Dgo..
 - Preparatoria. Tecnológico Regional de Durango
 - Estudios Superiores en Politécnico Nacional en México D.F.
- Ingeniero Topógrafo y Fotogrametrista
- Injuve cursos de Teatro y Poesía Coral
 - Estudiantina Del ITRD
 - Titulación 1988
 - Curso de pavimentos Flexibles y Rígidos 1980 IPN
 - Curso sobre mezclas C.F.E 1982
 - Curso de Distancia metros CFE 1983
 - Maestría en Construcción Universidad Autónoma de Querétaro 2002-2004
 - TITULACIÓN 2004 "FACTIBILIDAD DE UNA VIALIDAD EN ZONAS MARGINADAS"

Experiencia profesional no académica:

1976 trabajé en Cometro en la estación la Raza como dibujante

1977 ICA (Ingenieros Civiles Asociados) construcción del Colegio Militar

1980 Fidecomiso Tizayuca Hidalgo y Construcción del Rastro de Tierra Blanca Veracruz..

1981-1983 Comisión Federal de Electricidad Estudios Geológicos Río Yaqui y Construcción de la Termoeléctrica Puerto Libertad

1984-1985 Indeur y consorcio constructor del Noroeste Edificio Administrativo de Gobierno y Estadio de FUT-bol. Héroes de Caborca y algunos Fraccionamientos

1985-1986 Construcción de la Hidroeléctrica Comedero en Sinaloa

1986 En Estados Unidos estudiando y trabajando.

1990 maestro de tiempo completo Unison.

1987- 1996 líneas de Transmisión y algunos trabajos en Fraccionamientos

1996-1997. trabajo como perito federal.

1998-2004. trabajo para el ayuntamiento de hermosillo (levantamientos en el municipio de Hermosillo.

2008 levantamiento de la línea de distribución trabajos para el proyecto de la subestación (termoeléctrica Vildozola 6 km) y hasta subestación Monteverde

2009 distintos trabajos en Presa El Novillo.

2011 anteproyecto (factibilidad) de la carretera Imuris a Puerto San Luis proyecto

Abril 2011 a mayo 2012. Proyecto Convenio CONAGUA_UNISON Censo de 9 acuíferos de Sonora

2012 CENSO VIVIENDA ABANDONADA PROYECTO DE CONACYT

2014 ACTUALMENTE MAESTRO DE TIEMPO COMPLETO DE LA UNISON

Experiencia Profesional Académica:

- 1984-1985 Profesor de horas sueltas de la Universidad de Sonora
- 1987-1990 Profesor de horas sueltas de la Universidad de Sonora En el Departamento de Ingeniería Civil y Minas.
- 1987-1990 Implementé la Carrera de Técnico en Topografía en el Cobach Norte
- 1990-2002 Maestro de Tiempo Completo de la Universidad de Sonora en el departamento de Ingeniería Civil y Minas
- 1994 Coordinador de Servicio Social de la División de Ingeniería
- 1997 se inicia con el proyecto de la Carrera de Ingeniero 2000-2002 Consejero Divisional
- Enero 2001 Curso sobre Metrología impartido a Maestros
- 2006 curso de Autocad a Fisica
- Apuntes de topografía II
- 2007-2008 curso de opus y Civil Cad a destinos profesionistas
- 2009 Sabático Realización del Libro SubCultura de la Construcción. Apuntes de topografía II
- Convenio TEC DE CHETUMAL- UNISON.
- 2010 cursos de Autocad, Civil Cad Modulos de Redes de drenaje y Redes de Agua potable CONAGUA convenio estatal UNISON- CONAGUA
- 2011 Convenio con SEC-Unison en proyecto
- 2011 Conferencista en el simposio Internacional de Ciencia en CHETUMAL.
- Modificación del Plan de estudios de la Maestría en Ciencias de la Ingeniería, Ingeniería Civil Líneas terminales: Construcción y Valuación
- 2012 proyecto de Conacyt- Conavi Vivienda abandonada
- Feb 2010- marzo2013 como coordinador del Posgrado en Ciencias de la Ingeniería, Ingeniería Civil. Líneas terminales Construcción y Valuación

Cursos a los que asistí:

Introducción a la Valuación Inmobiliaria 1997

Valuación de Bienes Inmuebles 1997

Metrología y Cálculo de Incertidumbre 1998
Cartografía Básica y uso de G.P.S. 1998
2003 opus
2004 Civil Cad
2007 Civil 3d certificación por Autodesk
2008 iris curso de Inegi
2011 curso de Inventor Autodesk
2013 curso de Math Lab
2014 Curso de ArcGis
2015 curso de MDM v 6.5

Servicios Sociales Asesorados.

Autoconstrucción en fraccionamiento Eusebio Kino 1984
1987 Estudio de Factibilidad en San Pedro de la Cueva para el Drenaje y tratamiento de aguas negras en una cañada.
1988 Estudios Necesarios para la localización de pozos en 9 diferentes zonas de Sonora
1996-1997 Estudios de factibilidad para los poblados del municipio de la Colorada Sonora: Cobachi, Tecoripa, San José de Pimas, la Galera, La Colorada, y Estación Torres.
1999 estudios para el agua potable de San Javier
1999 Estudios topográficos para los poblados el Llano y el Claro.
1999-2000 Estudio Topográfico de Empalme Sonora OBTENIENDO LA Carta Urbana 2000 Ubicación del Ejido Maycoba
2000 Estudios de factibilidad hasta construcción de laguna de oxidación de Suaqui Grande
2007 desarrollo de un proyecto de servicio social para apoyo a la tribu Triqui
2010 coordinador del posgrado de Ingeniería Civil en la Unison.
Asesoría de tesis
4 Direcciones
10 asesorías
Actualmente asesor 3 tesis de Maestría en el Posgrado de Ingeniería Civil
2011 Conagua servidores sociales en el proyecto de censo de Pozos 9 Cuencas
2012 servicio social en proyecto de conavi 2013 actualmente dos proyectos, anteproyecto de modernización de la carretera Imuris-Puerto San Luis.
Participación en el proyecto de Bavispe-Agua prieta
2014 maestro de tiempo completo Unison, Asesor y encargado del Centro de Autosuficiencia Sonora
2016 maestro de tiempo completo de Universidad de Sonora ,