

Currículum versión pública para candidatas y candidatos a cargo de elección popular para el Proceso Electoral Concurrente 2017-2018

Seleccionar el partido político, coalición que lo postula o si es independiente:

Partido Revolucionario Institucional

Datos

ROBERTO GERARDO	ALBARRAN	MAGAÑA
Nombre completo	Apellido paterno	Apellido materno

Trayectoria Académica			
Ninguno	Preescolar Preescolar completa	Primaria Primaria completa	Secundaria Secundaria completa
Estudio técnico o comercial	Preparatoria Preparatoria completa	Licenciatura X	¿Cuál? MEDICO CIRUJANO Y PARTERO
Maestría X	Doctorado ¿Cuál?		
	¿Cuál? GESTION DE LA SALUD		

Trayectoria Laboral (sector público y/o privado):

Ninguna

Cargo	Institución o empresa	Período	Que actividad desempeñó o desempeña
DIRECTOR REGIONAL	SECRETARIA DE SALUD JALISCO	JUL 2017-MAR 2018	Funcionario público/jefatura
COORDINADOR DE PLANEACION	SECRETARIA DE SALUD JALISCO	OCT 2015-JUN 2017	Funcionario público/jefatura
DIRECTOR GRAL SMMT	AYUNTAMIENTO DE TLAQUEPAQUE	2010-2012	Funcionario público/jefatura
SUBDIRECTOR SMMT	AYUNTAMIENTO DE TLAQUEPAQUE	2004-2006	Funcionario público/jefatura

Trayectoria política de cargos de elección popular:

Ninguna

Partido político	Cargo	Período
PARTIDO REVOLUCIONARIO INSTITUCIONAL	REGIDOR	2012-2015

Organizaciones sociales a las que pertenezca o ha pertenecido y su carácter de participación:

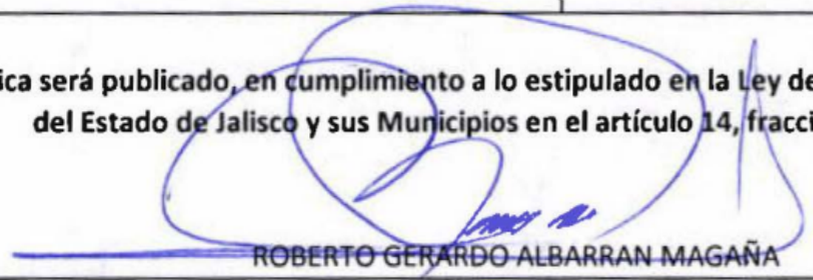
Ninguna

Nombre de la organización social	Cargo o actividad	Integrante desde - hasta
Partido político	PRESIDENTE DE CM TLAQUEPAQUE	2016-2018

Cargo al que aspira	
Gubernatura	Diputación
No aplica	

		Mayoría relativa	No aplica
Municipes		Distrito electoral:	No aplica
Municipio	Municipio	Calidad	
Cargo	Calidad	Representación proporcional	
Regidor	Propietaria o propietario		No aplica

El currículum vitae versión pública será publicado, en cumplimiento a lo estipulado en la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Jalisco y sus Municipios en el artículo 14, fracción II, inciso e).



ROBERTO GERARDO ALBARRAN MAGAÑA

Firma