

CURRÍCULUM VITAE

(versión pública actualizado a junio de 2019)

Nombre del servidor público: Jorge Luis Villalobos Romero

Cargo actual: Asesor de la Rectoría

Grado máximo de estudios: Doctor en ciencias de la educación

Carrera genérica: Ingeniero agrónomo fitotecnista

Trayectoria profesional/laboral

a) Cargos desempeñados

ENCARGO	PERIODO	HABILIDADES
Asesor de la Rectoría	2019-01-16 al 2022-11-11	Comunicación asertiva, compromiso y responsabilidad
Jefe de Programa Académico	2018-10-23 al 2019-10-22	Planeación educativa, comunicación asertiva, responsabilidad, resolución de conflictos y compromiso
Asesor de la Dirección Regional Laguna	2015-11-01 al 2017-09-30	Comunicación asertiva, compromiso y responsabilidad
Jefe de Programa Académico	2010-11-01 al 2012-10-31	Planeación educativa, comunicación asertiva, responsabilidad, resolución de conflictos y compromiso
Jefe de Departamento	2005-10-01 al 2007-09-30	Administración de recursos, planeación educativa, comunicación asertiva, responsabilidad, resolución de conflictos y compromiso

b) Proyectos especiales

Proyecto de gestión integral para el manejo y uso agropecuario del agua en la región centro del estado de Coahuila. 2013. Como colaborador e

integrante del equipo de proyectos del departamento de riego de la Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro unidad laguna. Secretaría de desarrollo rural del estado. Marzo – junio.

Proyecto “programa de medidas preventivas y mitigación de la sequía (PMPMS) para la ciudad de Matamoros, Coahuila”. 2014. Como colaborador e integrante del equipo de proyectos del Departamento de Riego de la Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro unidad laguna. Comisión Nacional del Agua. Julio a noviembre.

Proyecto “programa de medidas preventivas y mitigación de la sequía (PMPMS) para la ciudad de Matehuala, SLP”. 2014. Como colaborador e integrante del equipo de proyectos del Departamento de Riego de la Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro unidad laguna. Comisión Nacional del Agua. Julio a noviembre.

c) Publicaciones

Ponencia “evaluación del desempeño docente en el aula con estudiantes del CBTA 1”. Publicada en el libro de resúmenes del XVIII Congreso Nacional de Investigación y Desarrollo Tecnológico Agropecuario, realizado del 25 al 28 de noviembre de 2008. Zinacantepec, Puebla. con carácter de colaborador (constancia).

Retorno cognitivo del aprendizaje. 2014. Publicado en Jornal Universitario, revista de divulgación científica, tecnológica y humanística, año 1 volumen 1 N° 1 de la Universidad Politécnica de Gómez Palacio. Durango. Enero – abril 2014.

Atributos de los agentes que intervienen en el proceso del aprendizaje. 2014. Publicado en Jornal Universitario, revista de divulgación científica, tecnológica y humanística, año 1 volumen 3 de la Universidad Politécnica de Gómez Palacio. Durango. Septiembre – diciembre 2014.

d) Aportaciones

Marco de referencia como sustento de la línea de investigación "APRENDIZAJE Y ENTORNO". Inscrito en la Subdirección de Docencia UL.
AUTOR. Debidamente registrada el 07 de abril de 2016

e) Trayectoria académica

PERIODO ESCOLAR	ASIGNATURAS IMPARTIDAS
2019-01-14 al 2019-06-30	Seminario de tesis (curso intensivo), Distritos y unidades de riego, Agrometeorología y Prácticas profesionales
2018-08-07 al 2018-12-19	Seminario de tesis, Distritos y unidades de riego, Agrometeorología y Prácticas profesionales (curso especial)
2018-01-08 al 2018-06-01	Seminario de tesis (curso intensivo), Distritos y unidades de riego, Agrometeorología y Prácticas profesionales
2017-08-01 al 2017-12-20	Seminario de tesis, Agrometeorología (grupo1), Agrometeorología (grupo2) y Prácticas profesionales
2017-01-01 al 2017-07-31	Distritos y unidades de riego y Prácticas profesionales (curso especial)
2016-08-20 al 2016-12-22	Seminario de tesis, Agrometeorología y Prácticas profesionales (curso especial)
2016-01-14 al 2016-06-30	Distritos y unidades de riego y Prácticas profesionales
2015-08-10 al 2015-12-01	Seminario de tesis, Agrometeorología y Prácticas profesionales (curso especial)
2015-01-05 al 2015-06-02	Distritos y unidades de riego y Prácticas profesionales

Torreón, Coah. a 25 de junio de 2019