

CONACYT

CURRICULUM VITAE ÚNICO

CHRISTOPHER AÑORVE SOLANO

Datos personales

Calle y número (ext/int)	Colonia	C.P.
NIGROMANTE 44	MAGISTERIAL	49070

Ciudad o localidad	Delegación o municipio	País y entidad fed	Nacionalidad
CIUDAD GUZMAN	ZAPOTLAN EL GRANDE	México JAL	Mexicano

Fecha de nacimiento	Lugar de nacimiento	Género	Estado civil
1980-Dic-12	MEXICO JAL	Male	Soltero(a)

Identificaciones	
CVU	47842
CURP	AOSC801212HJCXLH01
RFC	AOSC801212PB5

Correo	
Campus	canorve@uas.edu.mx
Home	canorve@gmail.com
Other	chraor@yahoo.com.mx

Teléfono	
Cellular	052 667.2345488.
Home	052 341.4131145.

Desempeño profesional

Adscripción actual	
2013-May-16	PROFESOR INVESTIGADOR HOME

Desempeño profesional

Experiencia laboral

2013-May-16	, 0, , PROFESOR INVESTIGADOR, FORMACION Y EVOLUCION DE GALAXIAS S0, N 0 0 0 Líneas de investigación: NUCLEOS ACTIVOS DE GALAXIAS
-------------	--

Producción científica

Año de publicación

Artículos

2017	Evidence of bar-driven secular evolution in the gamma-ray narrow-line Seyfert 1 galaxy FBQS J164442.5+261913 ISSN: 1365-2966, Olgún-Iglesias, A. Kotilainen, J. K. León Tavares, J. Chavushyan, V. Añorve, C., Monthly Notices of the Royal Astronomical Society Vol. Pag. 0-0
2016	MODELLING PLANETARY ORBITS THROUGH GEODESICS ON A TORUS ISSN: 2319-6939, J. A. Nieto E. Terán C. Añorve, International Journal of Modern Physics: Advances in Theory and Applications Vol. 1 Pag. 1-1
2016	Discovery of a Pseudobulge Galaxy Launching Powerful Relativistic Jets ISSN: 1538-4357, Kotilainen, Jari K. León-Tavares, Jonathan Olgún-Iglesias, Alejandro Baes, Maarten Anorve, Christopher Chavushyan, Vahram Carrasco, Luis, The Astrophysical Journal Vol. 832 Pag. 157-157
2016	The host galaxies of active galactic nuclei with powerful relativistic jets ISSN: 1365-2966, Olgún-Iglesias, A. León-Tavares, J. Kotilainen, J. Chavushyan, V. Tornikoski, M. Valtaoja, E. Añorve, C. J. Valdés L. Carrasco, Monthly Notices of the Royal Astronomical Society Vol. 460 Pag. 3202-3202
2015	LINKING THE CENTRAL ENGINE TO THE JET PROPERTIES IN RADIO LOUD AGN ISSN: 1743-9221, Olgún-Iglesias, A. León-Tavares, J. Chavushyan, V. Valtaoja, E. Añorve, C. Nilsson, K. Kotilainen, J. Tornikoski, M., Proceedings of the International Astronomical Union Vol. 10 Pag. 329-329
2014	THE HOST GALAXY OF THE GAMMA-RAY NARROW-LINE SEYFERT 1 GALAXY 1H 0323+342 ISSN: 1538-4357, León Tavares, J. Kotilainen, J.

(2 de 6)

Producción científica

	<p>Chavushyan, V. Añorve, C. Puerari, I. Cruz-González, I. Patiño-Alvarez, V. Antón, S. Carramiñana, A. Carrasco, L. Guichard, J. Karhunen, K. Olguín-Iglesias, A. Sanghvi, J. Valdes, J., The Astrophysical Journal Vol. 795 Pag. 58-58</p>
2014	<p>THE BRIGHTEST CLUSTER GALAXY IN A85: THE LARGEST CORE KNOWN SO FAR ISSN: 2041-8205, López-Cruz, O. Añorve, C. Birkinshaw, M. Worrall, D. M. Ibarra-Medel, H. J. Barkhouse, W. A. Torres-Papaqui, J. P. Motta, V., The Astrophysical Journal Letters Vol. 795 Pag. 31-31</p>
2011	<p>THE CONNECTION BETWEEN BLACK HOLE MASS AND DOPPLER BOOSTED EMISSION IN BL LACERTAE TYPE OBJECTS. ISSN 1365-2966, León-Tavares, J. Valtaoja, E. Chavushyan, V. H. Tornikoski, M. Añorve, C. Nieppola, E. Lähteenmäki, A., Monthly Notices of the Royal Astronomical Society Vol. 411 Pag. 1127-1127</p>
2011	<p>MUSINGS ON DENSIDADES, POTENCIALES Y FUNCIONES ASOCIADAS A UNA GALAXIA REDUCIDA BY POVEDA ET AL. (1960), Lopez-Cruz O. Aguilar, L.A. Añorve C., evista Mexicana de Astronomía y Astrofísica Vol. Pag. 100-100</p>
2009	<p>CLUSTER GALAXY MORPHOLOGIES: THE RELATIONSHIP AMONG STRUCTURAL PARAMETERS, ACTIVITY AND THE ENVIRONMENT, Christopher Añorve Omar López-Cruz Hector Ibarra-Medel Jonathan León-Tavares, American Institute of Physics Vol. Pag. 131-131</p>

Fechas	Participación en congresos
2014	¿que controla la formación de las galaxias lenticulares dentro de los cúmulos de galaxias? MEX E
2016	Panelista MEX N
2016	Un modelo tridimensional del meteorito de Bacubirito MEX N
2016	Establecimiento de las propiedades ge- ométricas del meteorito de Bacubirito Sinaloa, utilizando instrumental geodésico MEX N
2015	Linking the central engine to the jet properties in radio loud AGN MEX E
2009	MORFOLOGÍAS EN CÚMULOS DE GALAXIAS: LA RELACIÓN ENTRE PARÁMETROS ESTRUCTURALES Y EL AMBIENTE GALÁCTICO MEX N
2006	MODELADO DEL BRILLO SUPERFICIAL PARA GALAXIAS EN CUMULOS DE ABELL MEX N
2007	ESTUDIO CUANTITATIVO DE LA MORFOLOGÍA DE GALAXIAS EN CÚMULOS CERCANOS MEX N

(3 de 6)

Producción científica	
2011	EVIDENCIA DE LOS EFECTOS AMBIENTALES DE LOS CÚMULOS SOBRE LAS PROPIEDADES ESTRUCTURALES DE LAS GALAXIAS MEX N
2009	CLUSTER GALAXY MORPHOLOGIES: THE RELATIONSHIP AMONG STRUCTURAL PARAMETERS, ACTIVITY AND ENVIRONMENT USA E

Formación académica	
Fecha obtención	Niveles/grados académicos
	<p>DOCTOR EN CIENCIAS EN LA ESPECIALIDAD DE ASTROFÍSICA, , , , MEXICO, PUE, , Efectos del medio ambiente sobre las propiedades físicas de las galaxias: algunas claves hacia la formación de las galaxias S0</p> <p>MAESTRIA EN CIENCIAS EN LA ESPECIALIDAD DE ASTROFÍSICA, , , , MEXICO, PUE, , Modelaje del brillo superficial para galaxias en cumulos de abell: correlaciones y efectos ambientales</p> <p>INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES, , 3979106, , MEXICO, JAL, 00,</p>
Fecha evaluación	Idiomas
	Spanish Y N N 0

Formación de recursos humanos	
Docencia	
2016-Ago-15	2017-Ene-13
2016-Ene-18	2016-Jul-01
2016-Ene-18	2016-Jul-01
2016-Ene-18	2016-Jul-01
2014-Ago-18	2014-Dic-19
2014-Ago-11	2014-Dic-19
2014-Ago-11	2014-Dic-19
2014-Ago-11	2014-Dic-19
2014-Ene-06	2014-Jun-13
2013-Sep-06	2013-Nov-30
2013-Ago-26	2013-Dic-20

(4 de 6)

Formación de recursos humanos	
Tesis dirigidas	
2020-Ene-18	Leyes de Escalamiento de agujeros negros en galaxias cD 3
2017-Jul-12	Las oscilaciones acústicas bariónicas y la naturaleza de la materia oscura 1

Distinciones y premios	
Distinciones	
2017	MEXICO, Miembro de la H. Comisión Académica de Titulación de Licenciatura Wenseslao Plata Rocha Universidad Autónoma de Sinaloa
2017	MEXICO, Sinodal del examen de candidatura a Doctor en Ciencias Agustin Ramon Uribe Ramírez Universidad de Guanajuato
2016	MEXICO, Reconocimiento Eduardo Mendoza Torres Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y electrónica
2016	MEXICO, constancia de participación en el programa institucional de Tutorías Juan Ignacio Velazquez Dimas Universidad Autónoma de Sinaloa
2016	MEXICO, Reconocimiento de concluir el Taller de reflexión profesional Nacaveva Morales Zepeda Universidad Autónoma de Sinaloa
2016	MEXICO, Jurado calificador en acto de academico de defensa de tesis Wenseslao Plata Rocha Universidad Autónoma de Sinaloa
2015	MEXICO, Participacion en curso-taller "Inventario de Estilos de Aprendizaje" Juan Ignacio Velazquez Dimas Universidad Autónoma de Sinaloa
2015	MEXICO, Presidente de jurado calificador de defensa de tesis Comision de titulación Universida Autónoma de Sinaloa
2015	MEXICO, Asistencia al foro "Fortalecimiento del programa de seguimiento de egresados de la FACITE" Juan Martin Aguilar Villegas Universidad Autónoma de Sinaloa
2015	MEXICO, Reconocimiento de egresado distinguido Jose Roberto Gudiño Venegas Instituto Tecnológico de Ciudad Guzmán
2015	MEXICO, Presea al mérito ciudadano 2015 presidente municipal José Luis Ayuntamiento de Ciudad Guzmán Jalisco
2015	MEXICO, Distinción de Investigador Honorífico del Sistema Sinaloense de Investigadores y Tecnólogos Dr. Carlos Karam Quiñones Instituto de Apoyo a la Investigación e Innovación
2014	MEXICO, Reconocimiento por haber logrado la distincion Nivel C del Sistema Nacional de Investigadores del Co Juan Elogio Guerra Liera Universidad Autónoma de Sinaloa
2013	UNITED STATES, Certificado con distincion del curso an introduction to interactive programming in Python Joe warren Coursera
2013	UNITED STATES, Certificado de cumplimiento del curso Astronomy state of the art chris Impey Udemy
2012	UNITED STATES, certificado del curso Model Thinking Scott page Coursera
2008	CANADA, Participacion en el Workshop for Parallel computing in Astrophysics Jonathan Dursi Universidad de Toronto
2006	MEXICO, Participacion en el Taller de Manejo y Reducion de grandes bases de datos astronómicos Luc Binette UNAM
2006	MEXICO, Participacion en International School on Galactic and Cosmological N-Body Simulations Luis Aguilar INAOE

(5 de 6)

Distinciones y premios

2005	MEXICO, Participacion en A Pan-Chromatic View of clusters of galaxies and the large-scale structure Omar Lopez Cruz INAOE
2005	UNITED STATES, Participacion en NAIC-NRAO School on Single-Dish Radio Astronomy NAIC-NRAO

(6 de 6)