

## ARTÍCULOS

PROFESOR	COLABORADORES (INTERNAOS)	ESTUDIANTES	ARTÍCULO PUBLICADO	AUTORES	REVISTA	AÑO
Oscar M. Sabido	J. Socorro		Anisotropic cosmology in Saez-Ballester theory: Classical and quantum solutions	J. Socorro, M. Sabido, M.A. Sanchez G., M.G.Frias Palos	Rev.Mex.Fis. 56 (2010) 166-171	2009
J. Socorro García	Oscar M. Sabido		Anisotropic cosmology in Saez-Ballester theory: Classical and quantum solutions	J. Socorro, M. Sabido, M.A. Sanchez G., M.G.Frias Palos	Rev.Mex.Fis. 56 (2010) 166-171	2009
David Delepine	N/A	SÍ	QFT results for neutrino oscillations and New Physics	David Delepine, Vannia Gonzalez Macias, Shaaban Khalil, Gabriel Lopez Castro	Phys.Rev. D79 (2009) 093003	2009
Luis Arturo Ureña López	J. Socorro, M. Sabido	NO	Classical and quantum Cosmology of the Saez-Ballester theory	J. Socorro, M. Sabido, † and L. Arturo Ureña-López		2009

Hoja4

J. Socorro García	Luis A. Ureña, M. Sabido	NO	Classical and quantum Cosmology of the Sáez-Ballester theory	J. Socorro, <sup>†</sup> M. Sabido, <sup>†</sup> and L. Arturo Ureña-López		2009
M. Sabido	J. Socorro, Luis A. Ureña	NO	Classical and quantum Cosmology of the Sáez-Ballester theory	J. Socorro, <sup>†</sup> M. Sabido, <sup>†</sup> and L. Arturo Ureña-López		2009
Luis Arturo Ureña López	N/A	SÍ	On the dynamics of a quadratic scalar field potential	L. Arturo Ureña-López, Mayra J. Reyes-Ibarra	International Journal of Modern Physics D 18, 621	2009
Luis Arturo Ureña López	N/A	NO	Bose-Einstein condensation of scalar field dark matter	L. Arturo Ureña-López	Journal of Cosmology and Astroparticle Physics	2009
Luis Arturo Ureña López	N/A	NO	Dynamics of scalar field dark matter with a cosh-like potential	Tonatiuh Matos, José-Rubén Luévano, Israel Quiros, L. A Ureña-López, J. Alberto Vazquez	Physical Review D 80, 123531	2009

Hoja4

Luis Arturo Ureña López	N/A	NO	Dynamics of interacting dark energy	Gabriela Caldera-Cabral, Roy Maartens, L. Arturo Ureña-López	Physical Review D 69, 063518	2009
Octavio José Obregón Díaz	N/A	SÍ	Towards a supersymmetric generalization of the Schwarzschild black hole.	J.C. López-Domínguez, O. Obregón and S. Zacarías	Phys. Rev D 80, 104020, arXiv:0910.4408.	2009
Octavio José Obregón Díaz	M. Sabido	NO	On noncommutative minisuperspace, cosmology and Lambda	O. Obregón, M. Sabido and E. Mena.	Mod. Phys. Lett. A 24 2, 1907-1914.	2009
M. Sabido	Octavio Obregón	NO	On noncommutative minisuperspace, cosmology and Lambda	O. Obregón, M. Sabido and E. Mena.	Mod. Phys. Lett. A 24 2, 1907-1914.	2009
Octavio José Obregón Díaz	J. Félix	NO	Coincident frequencies and relative phases among brain activity and hormonal signals.	S. Solís-Ortiz, R. Gonzalez-Campos, J. Félix and O. Obregón.	Behavioral and Brain Functions 5:18, 1-21	2009

Hoja4

Julián Felix Valdez	Octavio Obregón	NO	Coincident frequencies and relative phases among brain activity and hormonal signals.	S. Solís-Ortiz, R. Gonzalez-Campos, J. Félix and O. Obregón.	Behavioral and Brain Functions 5:18, 1-21	2009
Mauro Napsuciale			Compton scattering off elementary spin 3/2 particles	E. G. Delgado-Acosta and M. Napsuciale	PHYSICAL REVIEW D 80, 054002 (2009)	2009
Mauro Napsuciale		Sí	Is there an isovector companion of the X(2175)?	C.A. Vaquera-Araujo *, M. Napsuciale	Physics Letters B 681 (2009) 434-438	2009
Mauro Napsuciale			Chiral unitary dynamics of hadrons and hadrons in a nuclear medium	E. Oset, L.S. Geng, D. Gamermann, M.J. Vicente Vacas, D. Strottman, K.P. Khemchandani, A. Martinez Torres , J.A. Oller, L. Roca, Mauro Napsuciale.	Int.J.Mod.Phys. E18 (2009) 1389-1403	2009

Hoja4

José Socorro García Díaz	N/A	SÍ	Scalar field in the Bianchi I: Non commutative classical and Quantum Cosmology	J. Socorro, Luis O. Pimentel, C. Ortiz and M. Aguero	Int. J. Theor. Phys. 48 3567-	2009
Luis Arturo Ureña López			Sistemas dinámicos cosmológicos: puntos y líneas para la evolución del Universo	Luis Arturo Ureña López	Acta Universitaria Vol. 19, Núm. 2 (2009) 15-21	2009
Marco A. Reyes	G. Moreno, David Delepine		“The compact muon solenoid experiment at the Large Hadron Collider”	Edgar Casimiro, Marco A. Reyes, Gerardo Moreno y David Delepine	Acta Universitaria Vol. 19, Núm. 2 (2009) 28-35.	2009
G. Moreno	Marco A. Reyes, David Delepine		“The compact muon solenoid experiment at the Large Hadron Collider”	Edgar Casimiro, Marco A. Reyes, Gerardo Moreno y David Delepine	Acta Universitaria Vol. 19, Núm. 2 (2009) 28-35.	2009
David Delepine	G. Moreno, Marco A. Reyes		“The compact muon solenoid experiment at the Large Hadron Collider”	Edgar Casimiro, Marco A. Reyes, Gerardo Moreno y David Delepine	Acta Universitaria Vol. 19, Núm. 2 (2009) 28-35.	2009
Marco A. Reyes	J. Socorro		Supersimetrías y parasimetrías de la ecuación de Riccati	Marco A. Reyes y José Socorro	Acta Universitaria Vol. 19, Núm. 2 (2009) 11-14	2009

Hoja4

J. Socorro García	Marco A. Reyes		Supersimetrías y parasimetrías de la ecuación de Riccati	Marco A. Reyes y José Socorro	Acta Universitaria Vol. 19, Núm. 2 (2009) 11-14	2009
-------------------	----------------	--	--	----------------------------------	--	------