

No.	Tipo (2)	Autor (es)	Año	Publicación (referencia bibliográfica completa)
1	RII	AMANDA EDITH CHARRIS-HDEZ HERNANDEZ,	2017	Publicado en revista especializada: Exploring constant substrate temperature and constant high pressure SCD growth using variable pocket holder depths Estados Unidos, Diamond and Related Materials ISSN: 0925-9635, 2017 vol:76 fasc: N/A págs: 58 - 67, DOI:http://dx.doi.org/10.1016/j.diamond.2017.04.010
2	T. de Grado	ZULIA ISABEL CAAMANO DE AVILA,	2017	Trabajos de grado de pregrado : Modelado del tamaño medio de grano de aleaciones nanoestructuradas sintetizadas por aleado mecánico mediante programación por expresión de genes Desde 2 2017 hasta , Tipo de orientación: Tutor principal Nombre del estudiante: Javier Andres Ruidiaz Buelvas, Programa académico: Física Número de páginas: 0, Valoración: , Institución: UNIVERSIDAD DEL ATLÁNTICO
3	T. de Grado	RICARDO VEGA MONROY,	2017	1.- Trabajo de grado de maestría o especialidad clínica : PROPIEDADES ÓPTICAS EN MONOCAPAS DE GRAFENO MEDIADOS POR LA INTERACCIÓN ELECTRÓN DE DIRAC-RADIACIÓN ELECTROMAGNÉTICA CIRCULARMENTE POLARIZADA Desde 7 2016 hasta Marzo 2017, Tipo de orientación: Tutor principal Nombre del estudiante: Guillermo Salazar Cohen, Programa académico: Física Número de páginas: 0, Valoración: Aprobada, Institución: UNIVERSIDAD DEL ATLÁNTICO
4	RII	F BREDICE, RAFAEL ANGEL SARMIENTO MERCADO, PAOLA PATRICIA PACHECO MARTINEZ,	2017	Publicado en revista especializada: Determination of electron temperature temporal evolution in laser-induced plasmas through Independent Component Analysis and 3D Boltzmann plot , Spectrochimica Acta - Part B: Atomic Spectroscopy ISSN: 0584-8547, 2017 vol:135 fasc: págs: 48 - 53, DOI:10.1016/j.sab.2017.07.004

No.	Tipo (2)	Autor (es)	Año	Publicación (referencia bibliográfica completa)
5	RII	PAOLA PATRICIA PACHECO MARTINEZ,	2017	Publicado en revista especializada: Determination of electron temperature temporal evolution in laser-induced plasmas through Independent Component Analysis and 3D Boltzmann plot Estados Unidos, Spectrochimica Acta - Part B: Atomic Spectroscopy ISSN: 0584-8547, 2017 vol:135 fasc: págs: 48 - 53, DOI:http://dx.doi.org/10.1016/j.sab.2017.07.004
6	RII	FRANCISCO JUAN RACEDO NIEBLES,	2017	Publicado en revista especializada: Characterization of the optical non-linear response of the (E)-4-(4-dimethylaminophenyl) but-3-en-2-one and (E)-4-(4-nitrophenyl) but-3-en-2-one by Z-Scan Estados Unidos, Journal of Physics: Conference Series ISSN: 1742-6596, 2017 vol:786 fasc: 1 págs: 1 - 8, DOI:10.1088/1742-6596/786/1/012004
7	RII	FRANCISCO JUAN RACEDO NIEBLES,	2017	Publicado en revista especializada: Characterization of the nonlinear optical properties of the new 2-amino-4,6-difenilnicotinonitrilo by UV-Vis spectroscopy absorption and Z-Scan Estados Unidos, Journal of Physics: Conference Series ISSN: 1742-6596, 2017 vol:786 fasc: 1 págs: 1 - 7, DOI:10.1088/1742-6596/786/1/012005
8	RII	JUAN CARLOS ALVAREZ NAVARRO,	2017	Publicado en revista especializada: Identification of metal elements by time-resolved LIBS technique in sediments lake the ¿Cisne¿ Colombia, Journal of Physics: Conference Series ISSN: 1742-6596, 2017 vol:786 fasc: N/A págs: 1 - 5, DOI:10.1088/1742-6596/786/1/012008
9	RII	RAFAEL ANGEL SARMIENTO MERCADO, JUAN ALVAREZ NAVA, PAOLA PATRICIA PACHECO MARTINEZ,	2017	Publicado en revista especializada: Identification of metal elements by time-resolved LIBS technique in sediments lake the ¿Cisne¿ , Journal of Physics: Conference Series ISSN: 1742-6588, 2017 vol:786 fasc: págs: 1 - 6, DOI:10.1088/1742-6596/786/1/012008

No.	Tipo (2)	Autor (es)	Año	Publicación (referencia bibliográfica completa)
10	RNI	RAFAEL ANGEL SARMIENTO MERCADO,	2017	Publicado en revista especializada: Extended Analysis of Xe VII and Xe VIII Colombia, Canadian Journal of Physics ISSN: 1208-6045, 2017 vol:1 fasc: 1 págs: 1 - 21, DOI:10.1139/cjp-2016-0728
11	RII	PAOLA PATRICIA PACHECO MARTINEZ, JUAN CARLOS ALVAREZ NAVARRO, RAFAEL ANGEL SARMIENTO MERCADO,	2017	Publicado en revista especializada: Identification of metal elements by time-resolved LIBS technique in sediments lake the ¿Cisne¿ vEstados Unidos, Journal of Physics: Conference Series ISSN: 1742-6588, 2017 vol:786 fasc: 1 págs: 1 - 6, DOI:doi:10.1088/1742-6596/786/1/012008
12	T. de Grado	FRANCISCO JUAN RACEDO NIEBLES,	2017	Trabajos de grado de pregrado : Estudio de propiedades ópticas no lineales del aceite lubricante para automóvil mediante el uso de la técnica Z Scan Desde 1 2017 hasta Diciembre 2017, Tipo de orientación: Tutor principal Nombre del estudiante: Johan Diaz Tovar, Programa académico: Fisica Número de páginas: 104, Valoración: Aprobada, Institución: UNIVERSIDAD DEL ATLÁNTICO
13	RII	EVER ORTIZ MUNOZ, VICTOR JULIO MENDOZA ESTRADA, JONATHAN ROMERO ATENCIO,	2017	Publicado en revista especializada: On the isostructural and superprotonic Cs ₅ H ₃ (SO ₄) ₄ ·xH ₂ O transformations: physical or chemical nature? Alemania, Ionics ISSN: 0947-7047, 2017 vol:24 fasc: págs: 1 - 8, DOI:https://doi.org/10.1007/s11581-017-2408-z
14	RII	EVER ORTIZ MUNOZ, JONATHAN ROMERO ATENCIO, ANDRES DAVID PARDO PERDOMO,	2017	Publicado en revista especializada: High-temperature behaviour of ammonium dihydrogen phosphate Alemania, Journal of Physics: Conference Series ISSN: 1742-6588, 2017 vol:935 fasc: págs: 1 - 5, DOI:https://doi.org/10.1088/1742-6596/935/1/012050
15	RII	ISMAEL PINERES ARIZA, ALEJANDRA MARIA ZAMBRANO AREVALO,	2017	Publicado en revista especializada: Conceptual approach to thermal analysis and its main applications , Prospectiva ISSN: 1692-8261, 2017 vol:15 fasc: 2 págs: 117 - 125, DOI:http://dx.doi.org/10.15665/rp.v15i2.1166

No.	Tipo (2)	Autor (es)	Año	Publicación (referencia bibliográfica completa)
16	RII	DIANA NATHALIE MONTENEGRO MARTINEZ,	2017	Publicado en revista especializada: Systematic study of inorganic functionalization of ZnO nanorods by Sol-Gel method Estados Unidos, Journal of Physics: Conference Series ISSN: 1742-6588, 2017 vol:786 fasc: 012022 págs: 1 - 6, DOI:
17	T. de Grado	JULIO CESAR TROCHEZ MONDRAGON,	2017	Trabajos de grado de pregrado : Influencia del Fe en las propiedades térmicas de las aleaciones de Heusler Ni 2-x Fe x MnGa (x=0.25; 0.50; 0.75; 1.00) Desde 1 2016 hasta Noviembre 2017, Tipo de orientación: Tutor principal Nombre del estudiante: Neisa del Carmen Cárdenas Rivera, Programa académico: Física Número de páginas: 55, Valoración: Aprobada, Institución: UNIVERSIDAD DEL ATLÁNTICO
18	T. de Grado	RUBEN VARGAS ZAPATA, EVER ORTIZ MUNOZ,	2017	Tesis de doctorado : RESPECTO AL DILEMA DE LA NATURALEZA DE LAS TRANSFORMACIONES DE ALTA TEMPERATURA EN KH ₂ PO ₄ , CsH ₂ PO ₄ y Cs ₃ (HSO ₄) ₂ (H ₂ PO ₄): ¿FÍSICA O QUÍMICA? Desde 7 2012 hasta Septiembre 2017, Tipo de orientación: Tutor principal Nombre del estudiante: ISMAEL ENRIQUE PIÑERES ARIZA, Programa académico: DOCTORADO EN CIENCIAS FÍSICAS Número de páginas: 99, Valoración: Distincion laureada, Institución: UNIVERSIDAD DEL ATLÁNTICO
19	RII	ALLAN THOMAS WILLIAMS, NELSON GUILLERMO RANGEL BUITRAGO, GIORGIO ANFUSO MELFI,	2017	Publicado en revista especializada: The management of coastal erosion Países Bajos, Ocean '&' Coastal Management ISSN: 0964-5691, 2018 vol:156 fasc: N/A págs: 4 - 20, DOI:doi.org/10.1016/j.ocecoaman.2017.03.022

No.	Tipo (2)	Autor (es)	Año	Publicación (referencia bibliográfica completa)
20	RII	NELSON GUILLERMO RANGEL BUITRAGO, ALLAN THOMAS WILLIAMS, GIORGIO ANFUSO MELFI, ADRIANA GRACIA,	2017	Publicado en revista especializada: Magnitudes, sources, and management of beach litter along the Atlántico department coastline, Caribbean coast of Colombia Países Bajos, Ocean '&' Coastal Management ISSN: 0964-5691, 2017 vol:138 fasc: págs: 142 - 157, DOI: http://dx.doi.org/10.1016/j.ocecoaman.2017.01.021
21	RII	Autores: PAOLA PATRICIA PACHECO MARTINEZ, NELSON GUILLERMO RANGEL BUITRAGO, RAFAEL ANGEL SARMIENTO MERCADO,	2017	Publicado en revista especializada: Identification of metal elements by time-resolved LIBS technique in sediments lake the Cisne. Suiza, Journal of Physics: Conference Series ISSN: 1742-6596, 2017 vol:786 fasc: págs: 1 - 5, DOI:10.1088/1742-6596/786/1/012008
22	C. Libro	NELSON GUILLERMO RANGEL BUITRAGO,	2017	Capítulo de libro : Risk Assessment to Extreme Wave events Using GIS Turquía, 2017, Coastal and Marine Sciences, Engineering, Management & Conservation, ISBN: 978-605-85652-6-5, Vol. , págs:700 - 711, Ed. MEDCOAST
23	T. de Grado	JAIRO PLAZA CASTILLO,	2017	Trabajos de grado de pregrado : Caracterización óptica y estructural de películas de óxido de silicio crecidas por la técnica HFCVD Desde 7 2016 hasta Mayo 2017, Tipo de orientación: Tutor principal Nombre del estudiante: Sandra Marcela Arrieta Márquez, Programa académico: Pregrado en Física Número de páginas: 90, Valoración: Aprobada, Institución: UNIVERSIDAD DEL ATLÁNTICO
24	RII	UBALDO ENRIQUE MOLINA REDONDO, INGRID HELGA STEFFANELL, PABLO VILORIA MOLINARES,	2017	Publicado en revista especializada: ELEMENTS OF A GRAVITATIONAL LENS SYSTEM ASSUMING AN ELLIPTICAL GALAXY MODEL México, Revista Mexicana de Astronomía y Astrofísica ISSN: 0185-1101, 2017 vol:53 fasc: 2 págs: 171 - 177, DOI: http://www.astroscu.unam.mx/~rmaa/

No.	Tipo (2)	Autor (es)	Año	Publicación (referencia bibliográfica completa)
25	RII	ALEXANDER OLIVEROS GARCIA,	2017	Publicado en revista especializada: Slow-roll inflation from massive vector fields non-minimally coupled to gravity Países Bajos, Astrophysics and Space Science ISSN: 0004-640X, 2017 vol:362 fasc: N/A págs: 1 - 6, DOI:10.1007/s10509-016-2998-3
26	T. de Grado	MARIO ANDRES ACERO ORTEGA,	2017	Trabajos de grado de pregrado : Estimación de la diferencia del cuadrado de las masas y el ángulo de mezcla en el fenómeno de oscilación de neutrinos en experimentos con reactores nucleares Desde 7 2017 hasta Diciembre 2018, Tipo de orientación: Tutor principal Nombre del estudiante: Dairo Jose Polo Toledo, Programa académico: Física Número de páginas: 70, Valoración: , Institución: UNIVERSIDAD DEL ATLÁNTICO
27	T. de Grado	CRISTIAN CAMILO MEJIA CORTES,	2017	Vortices ópticos en sistemas periódicos no lineales: red de Lieb UNIVERSIDAD DEL ATLÁNTICO Estado: Tesis concluida Física ,2017, . Persona orientada: Jorge Castillo Barake , Dirigió como: Tutor principal, meses

No.	Tipo (2)	Autor (es)	Año	Publicación (referencia bibliográfica completa)
-----	----------	------------	-----	---

Tipos:

RII	Revista internacional indexada
RIN	Revista internacional no indexada
RNI	Revista nacional indexada
RNNI	Revista nacional no indexada
Lb.	Libro (con ISBN)
C. Lb.	Capítulo de libro (Libros con ISBN)
O. Pub.	Otras publicaciones (literatura gris y otros productos no certificados, normas basadas en los resultados de investigación y productos de divulgación ó popularización de resultados de investigación
T. Grado	Trabajos de grado - Finales a Tesis. Trabajos de grado que hacen parte de la culminación de estudios para optar un título de pregrado o posgrado
Pat.	Patentes y otros tipos de registro de propiedad intelectual
O. Res.	Otros resultados (paquetes tecnológicos, modelos de gestión empresarial, etc.)