

### **INFORMATIVO CIARP MES DE FEBRERO DE 2020**

La Vicerrectoría de Docencia informa a la comunidad docente, las decisiones tomadas en la sesión del Comité Interno de Asignación y Reconocimiento de Puntaje – CIARP que se llevó a cabo el día 12 de febrero de 2020. Las decisiones aquí comunicadas están sujetas a verificación por parte del Departamento de Gestión del Talento Humano y el Departamento Jurídico de la Universidad del Atlántico y tendrán validez únicamente con el cumplimiento de las siguientes etapas:

- Aprobación del Acta
- Firma del Acta
- Elaboración de las Resoluciones por el Departamento de Talento Humano
- Visto Bueno por la Oficina de Asesoría Jurídica
- Firma del Rector
- Numeración de la Resolución en Secretaría General
- Comunicación por parte de Talento Humano
- Inclusión de los puntos en nómina

#### **1. Orden de la sesión:**

- Verificación del quórum
- Lectura y aprobación del acta anterior
- Correspondencia
- Conceptos Académicos
- Producción académica
- Varios

#### **2. Decisiones del CIARP**

##### **2.1. PRODUCCIÓN ACADÉMICA.**

Por favor ubique en el cuadro su número de identificación para informarse de las decisiones tomadas en el Comité. En caso de mostrarse en desacuerdo con lo aquí publicado, contarán con un **término de cinco (5) días hábiles para presentar reclamación ante el CIARP.**

| IDENTIFICACIÓN | PRODUCTO/SOLICITUD   | DECISIÓN   |
|----------------|--|--|
| 32751525       | Artículo: "NANOGOLD - IGY ANTIBODIES. AN IMMUNOCONJUGATED FOR THE DETECTION OF HOUSE DUST MITE (DERMATOPHAGOIDES) ALLERGENS"                                   | El Comité aprueba reconocer y asignar 4 puntos salariales.   |
| 49653400       | Artículo: "EFFICIENCY OF PILOT-SCALE HORIZONTAL SUBSURFACE FLOW CONSTRUCTED WETLANDS AND MICROBIAL COMMUNITY COMPOSITION OPERATING UNDER TROPICAL CONDITIONS". | El Comité aprueba reconocer y asignar 6 puntos salariales.   |
| 49653400       | Artículo: "IBUPROFEN AND NAPROXEN REMOVAL FROM DOMESTIC WASTEWATER USING A HORIZONTAL SUBSURFACE FLOW CONSTRUCTED WETLAND COUPLED TO OZONATION".               | El Comité aprueba reconocer y asignar 7,5 puntos salariales. |
| 20951971       | Artículo: "EFFICIENCY OF PILOT-SCALE HORIZONTAL SUBSURFACE FLOW CONSTRUCTED WETLANDS AND MICROBIAL COMMUNITY COMPOSITION OPERATING UNDER TROPICAL CONDITIONS". | El Comité aprueba reconocer y asignar 6 puntos salariales.   |
| 8777072        | Artículo: "TELEOPERACIÓN ACADÉMICA EN AMBIENTE EDUCATIVO DEL ROBOT RV-M1 CON MATLAB(R) EN RED RENATA".   | El Comité aprueba reconocer y asignar 8 puntos salariales.   |
| 14882592       | Artículo: "EFFECT OF FE ON THERMAL AND ELECTRICAL PROPERTIES IN Ni <sub>2</sub> MN <sub>1-x</sub> FE <sub>x</sub> GA HEUSLER ALLOYS".                          | El Comité aprueba reconocer y asignar 6 puntos salariales.   |
| 8773983        | Artículo: "TELEOPERACIÓN ACADÉMICA EN AMBIENTE EDUCATIVO DEL ROBOT RV-M1 CON MATLAB(R) EN RED RENATA".   | El Comité aprueba reconocer y asignar 8 puntos salariales    |
| 8773983        | Software: "GUI PARA CINEMÁTICA DE POSICIÓN DE UNA PLATAFORMA STEWART"  | El Comité aprueba reconocer y asignar 6.9 puntos salariales  |
| 8773983        | Software: "FIVE-BAR MECHANISM KINEMATIC CONTROL GUI"   | El Comité aprueba reconocer y asignar 13.2 puntos salariales |
| 16940348       | Artículo: "BIO-REMOVAL OF METHYLENE BLUE FROM AQUEOUS SOLUTION BY GALACTOMYCES GEOTRICHUM KL20A".  | El Comité aprueba reconocer y asignar 8 puntos salariales    |
| 16940348       | Artículo: "PHOTOCATALYTIC ACTIVITY OF GRAPHENE OXIDE-TIO <sub>2</sub> THIN FILMS SENSITIZED BY NATURAL DYES EXTRACTED FROM BACTRIS GUINEENSIS".                | El Comité aprueba reconocer y asignar 7,5 puntos salariales. |
| 16940348       | "ANTIMICROBIAL FILMS BASED ON NANOCOMPOSITES OF CHITOSAN/POLY (VINYL ALCOHOL) / GRAPHENE OXIDE FOR BIOMEDICAL APPLICATIONS".                                   | El Comité aprueba reconocer y asignar 3,3 puntos salariales. |

| IDENTIFICACIÓN | PRODUCTO/SOLICITUD  | DECISIÓN   |
|----------------|---|--|
| 16940348       | Artículo: "EVALUATION OF THE BIOCOMPATIBILITY OF CS-GRAPHENE OXIDE COMPOUNDS IN VIVO".  | El Comité aprueba reconocer y asignar 4.3 puntos salariales. |
| 16940348       | Artículo: "NOVEL BIOACTIVE AND ANTIBACTERIAL ACRYLIC BONE CEMENT NANOCOMPOSITES MODIFIED WITH GRAPHENE OXIDE AND CHITOSAN".   | El Comité aprueba reconocer y asignar 3.8 puntos salariales. |
| 16940348       | Artículo: "BIOCOMPATIBLE AND ANTIMICROBIAL ELECTROSPUN MEMBRANES BASED ON NANOCOMPOSITES OF CHITOSAN/POLY (VINYL ALCOHOL)/GRAPHENE OXIDE".  | El Comité aprueba reconocer y asignar 3.8 puntos salariales. |
| 16940348       | Artículo: "EVALUATION OF THE CHITOSAN FILMS OF ESSENTIAL OILS FROM ORIGANUM VULGARE L (OREGANO) AND ROSMARINUS OFFICINALIS L (ROSEMERY)".   | El Comité aprueba reconocer y asignar 0.8 puntos salariales. |
| 16940348       | Artículo: "COLLETOTRICHUM GLOESPORIODES INHIBITION IN SITU BY CHITOSAN-RUTA GRAVEOLENS ESSENTIAL OIL COATINGS: EFFECT ON MICROBIOLOGICAL, PHYSICO-CHEMICAL, AND ORGANOLEPTIC PROPERTIES OF GUAVA (PSIDIUM GUAJAVA L.) DURING ROOM TEMPERATURE STORAGE".       | El Comité aprueba reconocer y asignar 3.3 puntos salariales. |
| 16940348       | Artículo: "CHITOSAN BEADS INCORPORATED WITH ESSENTIAL OIL OF THYMUS CAPITATUS: STABILITY STUDIES ON RED TILAPIA FILLETS".   | El Comité aprueba reconocer y asignar 4.3 puntos salariales  |
| 16940348       | Artículo: "BIOACTIVE MICRO-CONSTITUENTS OF ACKEE ARILLI (BLIGHIA SAPIDA K.D. KOENIG)".  | El Comité aprueba reconocer y asignar 4.3 puntos salariales  |
| 80198502       | Artículo: "PHOTOCATALYTIC ACTIVITY OF GRAPHENE OXIDE-TIO <sub>2</sub> THIN FILMS SENSITIZED BY NATURAL DYES EXTRACTED FROM BACTRIS GUINEENSIS".   | El Comité aprueba reconocer y asignar 7.5 puntos salariales  |
| 80198502       | Artículo: "BIO-REMOVAL OF METHYLENE BLUE FROM AQUEOUS SOLUTION BY GALACTOMYCES GEOTRICHUM KL20A"  | El Comité aprueba reconocer y asignar 7.5 puntos salariales  |
| 80198502       | Artículo: "SYNTHESIS AND CHARACTERIZATION OF 5,10,15,20-TETRAKIS 6 (4-ETHYLPHENYL) PORPHYRIN AND (Zn <sup>2+</sup> , Mn <sup>2+</sup> , Sn <sup>2+</sup> , Ni <sup>2+</sup> , Al <sup>3+</sup> , V <sup>3+</sup> )-DERIVATIVES: PHOTOPHYSICAL AND DFT STUDY". | El Comité aprueba reconocer y asignar 3.4 puntos salariales  |
| 80198502       | Artículo: "CYANOBACTERIAL BIOMASS PIGMENTS AS NATURAL SENSITIZER FOR TIO <sub>2</sub> THI FILMS".   | El Comité aprueba reconocer y asignar 3.0 puntos salariales  |
| 80198502       | Artículo: "POTENTIAL USE OF AN ANTHOCYANIN-RICH EXTRACT FROM BERRIES OF VACCINIUM T MERIDIONALE SWARTZ AS SENSITIZER FOR TIO <sub>2</sub> THIN FILMS - AN EXPERIMENTAL AND THEORETICAL STUDY".  | El Comité aprueba reconocer y asignar 4.3 puntos salariales  |

| IDENTIFICACIÓN | PRODUCTO/SOLICITUD  | DECISIÓN  |
|----------------|---|---|
| 91515122       | Artículo: "PHOTOCATALYTIC ACTIVITY OF GRAPHENE OXIDE-TIO <sub>2</sub> THIN FILMS SENSITIZED BY NATURAL DYES EXTRACTED FROM BACTRIS GUINEENSIS".   | El Comité aprueba reconocer y asignar 7.5 puntos salariales |
| 91515122       | Artículo: "SINGLET OXYGEN PHOTOGENERATION BY ETHANOLIC EXTRACT OF SYZYGIUM CUMINI FRUITS: THEORETICAL ELUCIDATION THROUGH EXCITED STATES COMPUTATIONS".   | El Comité aprueba reconocer y asignar 4 puntos salariales   |
| 91515122       | Artículo: "SYNTHESIS AND CHARACTERIZATION OF 5,10,15,20-TETRAKIS 6 (4-ETHYLPHENYL) PORPHYRIN AND (ZN <sub>2</sub> +, MN <sub>2</sub> +, SN <sub>2</sub> +, NI <sub>2</sub> +, AL <sub>3</sub> +, V <sub>3</sub> +)-DERIVATIVES: PHOTOPHYSICAL AND DFT STUDY". | El Comité aprueba reconocer y asignar 3.4 puntos salariales |
| 91515122       | Artículo: "CYANOBACTERIAL BIOMASS PIGMENTS AS NATURAL SENSITIZER FOR TIO <sub>2</sub> THI FILMS".   | El Comité aprueba reconocer y asignar 12 puntos salariales  |
| 91515122       | Artículo: "POTENTIAL USE OF AN ANTHOCYANIN-RICH EXTRACT FROM BERRIES OF VACCINIUM T MERIDIONALE SWARTZ AS SENSITIZER FOR TIO <sub>2</sub> THIN FILMS - AN EXPERIMENTAL AND THEORETICAL STUDY".  | El Comité aprueba reconocer y asignar 4.3 puntos salariales |
| 91486514       | Artículo: "EQUAL CHANNEL ANGULAR SHEET EXTRUSION (ECASE) AS A PRECURSOR OF HETEROGENEITY IN AN AA6063-T6 ALLOY".  | El Comité aprueba reconocer y asignar 5 puntos salariales   |
| 91486514       | Artículo: "INDUCING HETEROGENEITY IN AN AUSTENITIC STAINLESS STEEL BY EQUAL CHANNEL ANGULAR SHEET EXTRUSION (ECASE)".   | El Comité aprueba reconocer y asignar 7.5 puntos salariales |
| 94366021       | Artículo: "INFLATION DRIVEN BY MASSIVE VECTOR FIELDS WITH DERIVATIVE SELF-INTERACTIONS".  | El Comité aprueba reconocer y asignar 15 puntos salariales  |
| 94366021       | Artículo: "Artículo: " CONSTANT-ROLL INFLATION DRIVEN BY A SCALAR FIELD WITH NONMINIMAL DERATIVE COUPLING".   | El Comité aprueba reconocer y asignar 15 puntos salariales  |
| 1126255310     | Artículo: "INTERACTION OF CHRYSENE, DIBENZO [A, H]ANTHRACENE AND DIBENZO [A, H]PYRENE WITH GRAPHENE MODELS OF DIFFERENT SIZES: INSIGHTS FROM DFT MOLECULAR ELECTRICAL PROPERTIES".  | El Comité aprueba reconocer y asignar 7.5 puntos salariales |
| 1126255310     | Artículo: "SYNTHESIS OF (E)-ETHYL-4-(z(FURAN-2-YLMETHYLENE) HYDRAZINYL) BENZOATE, CRYSTAL STRUCTURE, AND STUDIES OF ITS INTERACTIONS WITH HUMAN SERUM ALBUMIN BY SPECTROSCOPIC FLUORESCENCE AND MOLECULAR DOCKING METHODS".                                   | El Comité aprueba reconocer y asignar 4.3 puntos salariales |
| 1126255310     | Artículo: "INTEGRATION OF ALGEBRA AND CHEMISTRY CONCEPTS WITH MOLECULAR DESCRIPTORS: A PROBLEM-BASED LEARNING EXERCISE".  | El Comité aprueba reconocer y asignar 3 puntos salariales   |
| 72342626       | Artículo: "INSTANTANEOUS IN-CYLINDER VOLUME CONSIDERING DEFORMATION AND CLEARANCE DUE TO LUBRICATING FILM IN RECIPROCATING INTERNAL COMBUSTION ENGINES".  | El Comité aprueba reconocer y asignar 7.5 puntos salariales |

| IDENTIFICACIÓN | PRODUCTO/SOLICITUD   | DECISIÓN  |
|----------------|--|---|
| 72342626       | Artículo: "CHARACTERIZATION OF THE PERFORMANCE OF CENTRIFUGAL PUMPS POWERED BY A DIESEL ENGINE IN DREDGING APPLICATIONS".  | El Comité aprueba reconocer y asignar 8 puntos salariales   |
| 52144659       | Artículo: "NON-NATIVE PLANT SPECIES IN THE ATLANTICO DEPARTMENT COASTAL DUNE SYSTEMS, CARIBBEAN OF COLOMBIA: A NEW MANAGEMENT CHALLENGE".  | El Comité aprueba reconocer y asignar 15 puntos salariales  |
| 75096153       | Artículo: "AN ASSESSMENT OF AREAL AND TRANSECT-BASED HISTORIC SHORELINE CHANGES IN THE CONTEXT OF COASTAL PLANNING".   | El Comité aprueba reconocer y asignar 4 puntos salariales   |
| 75096153       | Artículo: "NON-NATIVE PLANT SPECIES IN THE ATLANTICO DEPARTMENT COASTAL DUNE SYSTEMS, CARIBBEAN OF COLOMBIA: A NEW MANAGEMENT CHALLENGE".  | El Comité aprueba reconocer y asignar 15 puntos salariales  |
| 75096153       | Artículo: "MARINE LITTER: SOLUTIONS FOR A MAJOR ENVIRONMENTAL PROBLEM".  | El Comité aprueba reconocer y asignar 15 puntos salariales  |
| 92188735       | Artículo: "A NEW SPECIES, NEW DISTRIBUTION RECORDS, AND TAXONOMIC NOTES IN LAMIINAE (COLEOPTERA: CERAMBYCIDAE) FROM COLOMBIA".   | El Comité aprueba reconocer y asignar 12 puntos salariales  |
| 92188735       | Artículo: "TWO NEW SPECIES OF BERABA MARTINS, 1997 AND NEW GEOGRAPHICAL RECORDS OF EBURIINI (COLEOPTERA, CERAMBYCIDAE)".   | El Comité aprueba reconocer y asignar 12 puntos salariales  |
| 92188735       | Artículo: "DIVERSITY OF PSEUDOSCORPIONES (ARTHROPODA: ARACHNIDA) IN TWO FRAGMENTS OF DRY TROPICAL FOREST IN THE COLOMBIAN CARIBBEAN REGION".   | El Comité aprueba reconocer y asignar 8 puntos salariales   |
| 92188735       | Artículo: "ESTRATIFICACIÓN VERTICAL DE ARAÑAS TEJEDORAS (ARANEAE) EN FRAGMENTOS DE BOSQUE SECO TROPICAL DEL CARIBE COLOMBIANO".  | El Comité aprueba reconocer y asignar 4 puntos salariales   |
| 80026690       | Artículo: "MEASUREMENT OF THE NEUTRINO OSCILLATION PARAMETERS BY NOVA".  | El Comité aprueba reconocer y asignar 8 puntos salariales   |
| 8795443        | Artículo: "LEVEL CONTROL LOOP DESIGN FOR A TEST-RIG FLOTATION COLUMN".   | El Comité aprueba reconocer y asignar 4 puntos salariales   |
| 72155161       | Artículo: "LEVEL CONTROL LOOP DESIGN FOR A TEST-RIG FLOTATION COLUMN".   | El Comité aprueba reconocer y asignar 4 puntos salariales   |
| 72155161       | Artículo: "ESTUDIO COMPUTACIONAL DE LAS INTERACCIONES MOLECULARES ENTRE EL ÁCIDO ITACÓNICO Y COMPUESTOS ANTIMALÁRICOS: UN PASO IMPORTANTE PARA EL DISEÑO RACIONAL DE SISTEMAS DE LIBERACIÓN CONTROLADA DE FÁRMACOS". | El Comité aprueba reconocer y asignar 0.9 puntos salariales |

| IDENTIFICACIÓN | PRODUCTO/SOLICITUD   | DECISIÓN  |
|----------------|--|---|
| 3729403        | Artículo: "ELECTRODYNAMIC FORMULATION OF SPECIAL RELATIVITY FROM THE FIRST POSTULATE".   | El Comité aprueba reconocer y asignar 8 puntos salariales   |
| 3729403        | Artículo: "THERMODYNAMIC ANALYSIS OF KERR-NEWMAN BLACK HOLES".   | El Comité aprueba reconocer y asignar 8 puntos salariales   |
| 10186759       | Artículo: "SPATIAL ROGUE WAVES IN PHOTOREFRACTIVE SBN CRYSTALS"  | El Comité aprueba reconocer y asignar 3.8 puntos salariales |
| 10186759       | Artículo: "NONLINEAR OPTICAL LATTICES WITH A VOID IMPURITY"  | El Comité aprueba reconocer y asignar 7.5 puntos salariales |
| 43571971       | Artículo: "IBUPROFEN AND NAPROXEN REMOVAL FROM DOMESTIC WASTEWATER USING A HORIZONTAL SUBSURFACE FLOW CONSTRUCTED WETLAND COUPLED TO OZONATION".   | El Comité aprueba reconocer y asignar 7.5 puntos salariales |
| 94460712       | Artículo: "LITTER IMPACTS ON CLEANLINESS AND ENVIRONMENTAL STATUS OF ATLANTICO DEPARTMENT BEACHES, COLOMBIAN CARIBBEAN COAST".   | El Comité aprueba reconocer y asignar 4.3 puntos salariales |
| 94460712       | Artículo: "THEORETICAL STUDY OF THE ADSORPTION PROCESS OF ANTIMALARIAL DRUGS INTO ACRYLAMIDE-BASE HYDROGEL MODEL USING DFT METHODS: THE FIRST APPROACH TO THE RATIONAL DESIGN OF A CONTROLLED DRUG DELIVERY SYSTEM". | El Comité aprueba reconocer y asignar 3.4 puntos salariales |
| 94460712       | Artículo: "ECIENCY OF COMBINED PROCESSES COAGULATION/SOLAR PHOTO FENTON IN THE TREATMENT OF LANDFILL LEACHATE".  | El Comité aprueba reconocer y asignar 5 puntos salariales   |
| 30775569       | Artículo: "METODOLOGÍA PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE MANTENIMIENTO CENTRADO EN LA EFICIENCIA ENERGÉTICA (MCEE) EN LAS ORGANIZACIONES INDUSTRIALES A TRAVÉS DE UNA HERRAMIENTA INFORMÁTICA".                | El Comité aprueba reconocer y asignar 8 puntos salariales   |
| 30775569       | Artículo: "EVALUACIÓN DEL MODELO DE BIRD Y HULSTROM PARA LA ESTIMACIÓN DEL RECURSO SOLAR DISPONIBLE EN LA CIUDAD DE BARRANQUILLA Y SU ÁREA METROPOLITANA".   | El Comité aprueba reconocer y asignar 3 puntos salariales   |
| 73576019       | Artículo: "THEORETICAL STUDY OF THE ADSORPTION PROCESS OF ANTIMALARIAL DRUGS INTO ACRYLAMIDE-BASE HYDROGEL MODEL USING DFT METHODS: THE FIRST APPROACH TO THE RATIONAL DESIGN OF A CONTROLLED DRUG DELIVERY SYSTEM". | El Comité aprueba reconocer y asignar 3.4 puntos salariales |
| 92539927       | Artículo: "EFFECT OF HEAT TREATMENT ON PHYSICAL PROPERTIES OF WHEY PROTEIN BEVERAGES (WPB)".   | El Comité aprueba reconocer y asignar 8 puntos salariales   |
| 12621312       | Artículo: "GENERALIZED APOSTOL-TYPE POLYNOMIAL MATRIX AND ITS ALGEBRAIC PROPERTIES".   | El Comité aprueba reconocer y asignar 8 puntos salariales   |

| IDENTIFICACIÓN | PRODUCTO/SOLICITUD   | DECISIÓN  |
|----------------|--|---|
| 12621312       | Libro: "ESTADÍSTICA APLICADA". ISBN 978-958-8921-59-4.   | El Comité aprueba reconocer y asignar 9.6 puntos salariales       |
| 72191604       | Artículo: "ALGORITHMS HEURISTIC FOR SOLVING THE OF OPEN VEHICLE ROUTING PROBLEM".  | El Comité aprueba reconocer y asignar 8 puntos salariales         |
| 72169447       | Artículo: "ALGORITHMS HEURISTIC FOR SOLVING THE OF OPEN VEHICLE ROUTING PROBLEM".  | El Comité aprueba reconocer y asignar 8 puntos salariales         |
| 72169447       | Artículo: "PROGRAMAS DE VACUNACIÓN INFANTIL"   | El Comité aprueba reconocer y asignar puntos 3 puntos salariales. |
| 72169447       | Artículo: "PREDICTION OF EFFICIENCY IN COLOMBIAN HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS WITH DATA ENVELOPMENT ANALYSIS AND NEURAL NETWORKS".                            | El Comité aprueba reconocer y asignar puntos 3 puntos salariales. |
| 72169447       | Artículo: "LOS PROCESOS LOGÍSTICOS Y LA ADMINISTRACIÓN DE LA CADENA DE SUMINISTRO".  | El Comité aprueba reconocer y asignar 8 puntos salariales         |
| 72169447       | Artículo: "PST-PRIM HEURISTIC FOR THE OPEN VEHICLE ROUTING PROBLEM".   | El Comité aprueba reconocer y asignar 12 puntos salariales        |
| 72333756       | Artículo: "CFD PERFORMANCE ANALYSIS FOR DARRIEUS HYDROKINETIC TURBINE".  | El Comité aprueba reconocer y asignar 8 puntos salariales         |
| 72333756       | Artículo: "MULTIOBJECTIVE OPTIMIZATION OF A PLATE HEAT EXCHANGER IN A WASTE HEAT RECOVERY ORGANIC RANKINE CYCLE SYSTEM FOR NATURAL GAS ENGINES".               | El Comité aprueba reconocer y asignar 12 puntos salariales        |
| 72333756       | Artículo: "ENERGY AND EXERY ANALYSIS OF DIFFERENT EXHAUST WASTE HEAT RECOVERY SYSTEMS FOR NATURAL GAS ENGINE BASED ON ORC".                                    | El Comité aprueba reconocer y asignar 7.5 puntos salariales       |
| 72333756       | Artículo: "RESEARCH TRENDS IN PROTON EXCHANGE MEMBRANE FUEL CELLS DURING 2008-2018: A BIBLIOMETRIC ANALYSIS".  | El Comité aprueba reconocer y asignar 7.5 puntos salariales       |
| 32718427       | Artículo: "LA PRÁCTICA PEDAGÓGICA EN LA INVESTIGACIÓN EN EDUCACIÓN MATEMÁTICA DESDE LA PERSPECTIVA DE LOS EGRESADOS".  | El Comité aprueba reconocer y asignar 8 puntos salariales         |
| 32718427       | Artículo: "FORMACIÓN DE PROFESORES EN COLOMBIA: MIRADAS DE LA RELACIÓN PRÁCTICA PEDAGÓGICA E INVESTIGACIÓN, UN PROGRAMA QUE FORMA LICENCIADOS EN MATEMÁTICAS". | El Comité aprueba reconocer y asignar 8 puntos salariales         |

| IDENTIFICACIÓN | PRODUCTO/SOLICITUD  | DECISIÓN  |
|----------------|---|---|
| 32718427       | Artículo: "INVESTIGACIÓN EDUCATIVA Y LA PRÁCTICA PEDAGÓGICA, UNA MIRADA DESDE EL CURRÍCULO".  | El Comité aprueba reconocer y asignar 8 puntos salariales               |
| 8533687        | Artículo: "APPLICATION OF ROBUST MULTIVARITE CONTROL CHART WITH WINSORIZED MEAN, A CASO STUDY".   | El Comité aprueba reconocer y asignar 15 puntos salariales              |
| 469935         | Artículo: "ENTRAMADO DISCURSIVO DE LOS TROLES DE PODEMOS EN LAS REDES SOCIALES  | El Comité aprueba reconocer y asignar 8 puntos salariales               |
| 469935         | Artículo: "BÉLA TARR Y EL CINE QUE NO CESA. UNA ESTÉTICA VISUAL DESDE LO TEMPORAL".   | El Comité aprueba no reconocer ni asignar puntos por esta producción.   |
| 9725370        | Artículo: "PERIPHYTIC ALGAE AND ENVIRONMENTAL INDICES OF THE LOWER BASIN OF THE CESAR RIVER, DEPARTMENT OF CESAR, CARIBBEAN REGION, COLOMBIA".  | El Comité aprueba reconocer y asignar 15 puntos salariales              |
| 9725370        | Solicitud de asignación y reconocimiento de puntaje por concepto de ascenso de Categoría mediante Resolución de Rectoría N° 000123 del 2 de diciembre de 2019.                                      | El Comité aprueba reconocer y asignar 22 puntos salariales.             |
| 8672990        | Solicitud de asignación y reconocimiento de puntaje por concepto de ascenso de Categoría mediante Resolución de Rectoría N° 000124 del 2 de diciembre de 2019.                                      | El Comité aprueba reconocer y asignar 22 puntos salariales              |
| 60254766       | Dirección de Tesis de Maestría: "ORIENTACIONES NEUROPEDAGÓGICAS DIRIGIDAS AL DOCENTE EN FORMACIÓN DE LA LICENCIATURA EN EDUCACIÓN FÍSICA, RECREACIÓN Y DEPORTES".                                   | El Comité aprueba reconocer 36 puntos de bonificación por una sola vez. |
| 22449954       | Artículo: "ANÁLISIS DE NUTRIENTES DE LA RAÍZ DE LA MALANGA (COLOCASIA ESCULENTA SCHOTT) EN EL TRÓPICO SECO DE COLOMBIA".  | El Comité aprueba reconocer y asignar 4 puntos salariales               |
| 7445966        | Artículo: "ANÁLISIS DE NUTRIENTES DE LA RAÍZ DE LA MALANGA (COLOCASIA ESCULENTA SCHOTT) EN EL TRÓPICO SECO DE COLOMBIA".  | El Comité aprueba reconocer y asignar 4 puntos salariales               |
| 3723877        | Dirección de Tesis Doctoral: "LA CULTURA VISUAL DE HOY EN LA EDUCACIÓN ARTÍSTICA Y CULTURAL DEL DISTRITO DE BARRANQUILLA".  | El Comité aprueba reconocer 72 puntos de bonificación por una sola vez. |
| 3723877        | Libro titulado: "LA MÚSICA COMO EJE TRANSVERSAL EN EL DESARROLLO DEL CONOCIMIENTO - PROPUESTA PEDAGÓGICA Y DIDÁCTICA A PARTIR DE LA PERSPECTIVA CONSTRUCTIVISTA ALTERNATIVA". ISBN: 9-789585-525047 | El Comité aprueba reconocer y asignar 17.6 puntos salariales            |
| 22551898       | Ponencia titulada: "ANÁLISIS DEL INDIVIDUO EMPRENDEDOR EN EL MARCO DE LA GUBERNAMENTALIDAD NEOLIBERAL DESDE LAS INTELIGENCIAS MÚLTIPLES".   | El Comité aprueba reconocer 84 puntos de bonificación por una sola vez. |



| IDENTIFICACIÓN | PRODUCTO/SOLICITUD  | DECISIÓN   |
|----------------|---|--|
| 22506212       | Solicitud de Corrección de puntaje por Artículo: "DETECCIÓN DE INFECCIÓN NATURAL POR TRYPANOSOMA CRUZI (TRYPANOSOMATIDAE) EN TRIATOMINOS DEL MUNICIPIO DE COLOSÓ, COLOMBIA" | El Comité aprueba realizar la corrección y como resultado reconocer y asignar 2.6 puntos salariales. |
| 1047408342     | Ponencia titulada: "LA COSTA ATLÁNTICA Y SU LUGAR EN LA LITERATURA SOBRE LA VIOLENCIA: RECORRIDOS, LIMITACIONES Y PERSPECTIVAS"   | El Comité aprueba reconocer 84 puntos de bonificación por una sola vez.                              |
| 32722806       | Capítulo de Libro: "LA TOMA DE DECISIONES. UNA REVISIÓN DEL TEMA". del LIBRO: GERENCIA DE LAS ORGANIZACIONES. UN ENFOQUE EMPRESARIAL. ISBN 978-958-5430-10-5.               | El Comité aprueba reconocer y asignar 16 puntos salariales.  |
| 7378220        | Libro: "MÉTODO PARA TOCAR LA CAÑA DE MILLO O PITO ATRAVESAO" ISBN 978-958-44-4656-5.  | El Comité aprueba reconocer y asignar 13.2 puntos salariales.  |
| 8668077        | Libro: "ESTADO DEL ARTE DE LA INVESTIGACIÓN CURRICULAR". TOMO I. ISBN 978-958-8431-70-3.  | El Comité aprueba reconocer y asignar 16.8 puntos salariales.  |
| 8668077        | Libro: "ESTADO DEL ARTE DE LA INVESTIGACIÓN CURRICULAR". TOMO II. ISBN 978-958-8431-64-2.   | El Comité aprueba reconocer y asignar 16 puntos salariales.  |
| 8668077        | Libro: "SABERES Y FORMACIÓN CIUDADANA: ENFOQUES SOCIO EDUCATIVOS E HISTÓRICOS" ISBN 978-958-8715-65-0   | El Comité aprueba reconocer y asignar 9.6 puntos salariales.   |
| 8668077        | Libro: "PRACTICAS CURRICULARES, CULTURA Y PROCESOS DE FORMACIÓN". ISBN 978-958-8715-33-9.   | El Comité aprueba reconocer y asignar 18.8 puntos salariales.  |
| 8668077        | Libro: "CURRÍCULO Y SABERES EN LA FORMACIÓN DE ABOGADOS: PROPUESTAS ALTERNATIVAS PARA PENSAR LA EDUCACIÓN JURÍDICA" ISBN 978-958-8715-58-2.                                 | El Comité aprueba reconocer y asignar 10.5 puntos salariales.  |
| 13510927       | Capítulo de Libro: "DINÁMICA DE LA OBLIGACIÓN Y DEL DEBER DE INFORMAR (SE) EN LA FASE PRECONTRACTUAL. LA RELACIÓN CONSUMO". ISBN 978-958-731-068-9                          | El Comité aprueba reconocer y asignar 1.84 puntos salariales.  |
| 13510927       | Capítulo de Libro: "EL DEBER Y LA OBLIGACIÓN PRECONTRACTUAL DE INFORMACIÓN ENTRE EL SUMINISTRO Y EL PEQUEÑO CONSUMIDOS DE GAS NATURAL EN ESPAÑA"                            | El Comité aprueba reconocer y asignar 1.7 puntos salariales.   |
| 77033502       | Libro: "ESTADÍSTICA APLICADA". ISBN 978-958-8921-59-4.  | El Comité aprueba reconocer y asignar 9.6b puntos salariales.  |

**EDIMER LATORRE IGLESIAS**  
Vicerrector de Docencia  
Presidente CIARP