

**DIRECCIÓN DE GESTIÓN DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
 ANUNCIO DE RESULTADOS DE LA CONVOCATORIA
 PROGRAMA DE JÓVENES CIENTÍFICOS 2017**

Código	Título de la Propuesta	Nombre del Investigador Principal	Nombre del Co Investigador	Adulto Coordinador	Mentor
JC-2017-52	Correlación cultural entre los petroglifos precolombinos del curso medio del Río de Chiriquí, próximos a la población de Caldera, y los restos de cerámica expuestos "in situ"	Luz Jackeline Yángüez Franco	Liz Jackeline Yángüez Franco	Luis Egberto Carrera Ledezma	Letzy Serrano
JC-2017-34	Diseño y elaboración de platos reutilizables con hojas de <i>Musa paradisiaca</i>	Andrea Ramos	Ana Lucía Ardila	Ignacio Anguera De Sojo	Nacarí Marín
JC-2017-24	Proporcionalidad humana y prótesis de extremidades superiores	Carlos Manuel Beleño		Irene Santos	Rafael Asprilla
JC-2017-61	La influencia de la tecnología haptica en el mejoramiento del tacto	Raúl Rodríguez	Viviana Justin	Raúl Rodríguez Vargas	Donna Roper
JC-2017-39	Prototipo robótico detector de fugas y determinación de la turbidez y el PH del agua en un sistema de acueducto	Jonathan Beitia	Blas Camaño	Alvin Antonio López Navarro	Lilia Muñoz
JC-2017-58	Estudio del impacto del Corredor Sur en la restauración natural del manglar en la Bahía de Panamá	Sotiris Gleglés	Paula Palacios	Maritza Moya	Carlos Vergara
JC-2017-05	Comprobación de la durabilidad y resistencia de la mezcla de los ladrillos Pet versus la mezcla de los convencionales ante factores ambientales	Eduardo McCoulley	Randy González	Juan Antonio Magallón	Cristóbal Gómez
JC-2017-50	La capacidad fagocítica de células de cáncer	Tomás Rosas		Ideyra Gordillo	Gerald Moncayo
JC-2017-48	Endometriosis	Angélica Sánchez		Aixa Bernal	RENUNCIA
JC-2017-38	Pluviómetro inteligente	Francisco Antonio Miranda	Luis Eduardo Alvarado	Alvin Antonio López Navarro	Lilia Muñoz
JC-2017-19	Aceite esencial del <i>Citrus x aurantifolia</i> como anticancerígeno	Lianne Francis	Carla Chanis	Diovane Francis	Luis Mejía
JC-2017-69	Uso de compuestos naturales para el tratamiento contra el Alzheimer's	Daniel Víquez	Elizabeth Víquez	Ariadne González de Víquez	María Carreira

JC-2017-16	Biomateriales útiles en neurogénesis	Diego Herrera Rowley		Stella Rowley Millán	Gerald Moncayo
JC-2017-31	Estudio de extracto vitamínico del <i>Cucumis melo</i> para contrarrestar la enfermedad degenerativa vitíligo	Gloris Estefanía Cedeño Batista	Gloris Denisse Cedeño Batista	Gerardo Barría	Iván Landires
JC-2017-54	Incidencia de plásmidos en la mutación de <i>Streptococcus pyogenes</i> y <i>S. aureus</i>	David Moisés Quiñones Carrasco	Kevin Leonel Cedeño Ávila	Yarelys Carrasco de Quiñones	Francisco Rivas
JC-2017-51	La contaminación en las capas del suelo	Edlyn Nabir Aguirre García		Keeira Elena García	Vanessa Valdés
JC-2017-67	Comparación de bioadsorbentes a base de cascara de piña y melón, para remover metales pesados en medios acuosos	Fabiola Herrera	Sydney Barsallo	Carolina García de Figueroa	Pablo Montero
JC-2017-63	Mejoras en técnicas de detención del cáncer de piel	Carlos Chong	Paola Tejedor	Patsy Pérez	Lorenzo Cáceres
JC-2017-37	"Estudio y elaboración de un programa ambiental para repoblar los anfibios en Chepo, ante la futura llegada del hongo chitridio"	Yarielys Edith Barahona	Keysis L. Cáceres	Paulino González Sanguillén	Kathia Broce
JC-2017-32	Aqua-trash-can	Ana Isabel Vanegas		Javier Vanegas	Kathia Broce
JC-2017-26	Relación matemática entre el índice de refracción, concentración y la conductividad de una solución	Robin Abdiel Pitty Santos	Zuleika Santos	Héctor Guerra	Miguel Vargas
JC-2017-10	Determinación de sustancias químicas en la piel de la lombriz roja californiana " <i>Eisenia foetida</i> " que la protegen de microorganismos en el medio que habita y las posibles alternativas de uso en el hombre contra enfermedades.	Ana Gabriela Castillo		Priscila del Carmen García	RENUNCIA
JC-2017-45	La importancia de un buen estado mental que nos ayude a conseguir un completo bienestar físico y social	Raisa Abuhassan	Melina You Chen	Mylenne Serracín González	Anilena Mejía
JC-2017-22	Utilización de aserrín como estrategia ecológica para mejorar el uso racional de agua en cultivos de <i>Phaseolus vulgaris</i> y <i>Lycopersicon esculentum</i> en la región de Azuero.	Katherine M. De Frías	Anayelis Pinto	Lucas Hernández	Román Gordón
JC-2017-25	Medida de la presión atmosférica local mediante un manómetro en U	Nohelia Mendoza	Kilmara Miranda	Héctor Guerra	Miguel Vargas