

# Acta de Clasificados a evento de Feria 6 de Nov 2019



**GÉNESIS**  
Incubadora de Empresas  
del Oriente Antioqueño



Alcaldía de  
**Guarne**  
Tú nos inspiras



## CLASIFICADOS A EVENTO DE FERIA DE LA CIENCIA GUARNE CREA

<b>Fecha de Feria:</b>	6 de Noviembre de 2019
<b>Lugar del Feria:</b>	Coliseo Menor Cubierto, Guarne
<b>Hora de Inicio de Feria y evaluación:</b>	8:00 am
<b>Hora de finalización:</b>	1:00 pm
<b>Preguntas o inquietudes:</b>	info@incubadoragenesis.com

La Secretaria de Desarrollo Económico y medio ambiente del Municipio de Guarne, en alianza con la Incubadora de Empresas de Base tecnológica, Génesis, vienen trabajando de manera articulada, aunando esfuerzos para el desarrollo de proyectos de emprendimiento innovadores, que nazcan desde la comunidad educativa y que puedan, en el futuro, aportar al desarrollo económico, ambiental, cultural y social de la localidad. Por esta razón, estamos invitando a padres de familia, docentes y directivos de las escuelas y colegios del municipio a apoyar a los estudiantes en el desarrollo de sus proyectos, los cuales serán presentados el día 6 de Noviembre, en el coliseo menor cubierto de Guarne; donde pondrán a prueba sus conocimientos frente a la comunidad educativa del municipio.

Las categorías de los proyectos clasificados son del tipo:

**Científico y/o tecnológico:** Implica la investigación y apropiación de conocimiento conducente al desarrollo, adaptación o mejoramiento de sistemas, artefactos o procedimientos para satisfacer necesidades, en diversos ámbitos de la actividad humana: Alimentación, vestido, salud, vivienda, recreación comunicaciones, transporte entre otros.

**Ambiental:** Proyectos que favorecen el desarrollo de la creatividad y la innovación para hacer un buen uso de los recursos, con un enfoque sostenible para la conservación y preservación del medio ambiente.

**Social:** Propuestas direccionadas a la proyección social que pretenden responder de manera efectiva a necesidades, problemáticas e intereses de la comunidad y la sociedad en general.



## LISTADO DE PROYECTOS CLASIFICADOS A LA FERIA DE LA CIENCIA GUARNE CREA

	<b>NOMBRE DEL PROYECTO</b>	<b>INTEGRANTES</b>
1	ESCUELA DE DESTREZAS CHAPARRAL "MI DISEÑO CONVERTIDO EN REALIDAD USO 3D"	GABRIEL ANGEL CARDOZO - DAVID FRANCISCO MOSQUERA - STEVEN CARDOZO DIAZ - LUIS MIGUEL LOZANO
2	ESCUELA DE DESTREZAS "VIAJANDO POR EL MUNDO TURISMO EN 3D"	JAMES BETANCUR LONDOÑO - ANA MARIA FRANCO MAZO - DANNY GAVIRIA GARZON - MATIAS ESTEBAN MEDINA LEBY
3	ESCUELA DE DESTREZAS "DESCUBRIENDO HABILIDADES EN EL CAMPO LABORAL"	SANTIAGO LONDOÑO SANCHEZ - JUANA MARIA ORTIZ - SAMUEL ALEXIS ORTIZ ORTIZ - SANTIAGO LONDOÑO SANCHEZ
4	APP SERVICIO PÚBLICO	SHARONTH ANYELINA - VERDUGO ARANGO JULIANA - VERA AREIZA JULIANA - ANDREA VELÁSQUEZ SIERRA
5	PROTOTIPO DE VEHÍCULO SOLAR: EN BUSCA DE LA VELOCIDAD	SARA OCHOA PAREJA - CHRISTIAN - CARDONA GARCIA JUAN - ALEJANDRO HINCAPIE ALZATE
6	ESCUELA DE DESTREZAS "MI DISEÑO 3D CONVERTIDO EN IMPRESION 3D"	LUIS MIGUEL LOZANO - STEVEN CARDOZO DIAZ - DAVID FRANCISCO MOSQUERA - GABRIEL ANGEL CARDOZO
7	WATER REUSE	MIGUEL ÁNGEL OSSA VANEGAS - JOHAN STEVEN RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ - JONATHAN MARCANO ESPAÑOL
8	APROVECHAMIENTO DE LOS PRINCIPIOS ACTIVOS DE LA PLANTA AROMÁTICA ALBAHACA EN ELABORACIÓN DE UN JABÓN COSMÉTICO ARTESANAL	ALEJANDRO SÁNCHEZ MONTOYA - DYLAN PÉREZ DURANGO
9	MICRO VIVERO SOSTENIBLE PARA LA AGRICULTURA URBANA CASERA	ANGELITA ALZATE RUIZ - MATÍAS HERRERA OQUENDO
10	APROVECHAMIENTO DE LOS PRINCIPIOS ACTIVOS DE LA PLANTA AROMÁTICA HIERBABUENA EN LA ELABORACIÓN DE UN REPELENTE PARA INSECTOS.	ARIAS RUIZ MARISOL - SÁNCHEZ DÍAZ EMMANUEL
11	APROVECHAMIENTO DE LOS PRINCIPIOS ACTIVOS DE LA PLANTA AROMÁTICA CIDRÓN EN ELABORACIÓN DE UN PERFUME.	KAREN MUÑOZ LARA - MARIANA HERRERA ARBOLEDA
12	APROVECHAMIENTOS DE LOS PRINCIPIOS ACTIVOS DE LA PLANTA AROMÁTICA ALBAHACA EN LA ELABORACIÓN DE UN JABÓN COSMÉTICO	KELLY JOHANA VANEGAS VILLA - JOSÉ ALEJANDRO ISAZA ZAPATA



13	APROVECHAMIENTO DE LOS PRINCIPIOS ACTIVOS DE LA PLANTA AROMÁTICA MANZANILLA EN LA ELABORACIÓN DE UNA CREMA DENTAL ARTESANAL	KEVIN JULIÁN ÁLZATE RÍOS - PAULINA FLOREZ RESTREPO
14	"LIBÉRATE": LIMPIEZA Y ARMONÍA PARA TU JARDÍN	ROXANA MARÍN TEJADA - DAVID HINCAPIÉ TABORDA
15	JABÓN DE MANOS A BASE DE MANZANILLA	XIMENA FLORES ÁLVAREZ - MARÍA CAMILA ESPINOSA SÁNCHEZ
16	NATURALCREM	CUADROS JIMÉNEZ DAHIANA - MANRIQUE GARCÍA VALENTINA
17	ALARMA CONTRA LADRONES	BRAHIAN GALLEGO ZAPATA - JUAN MANUEL GALLEGO GÓMEZ
18	AQUARASTRILLO	CARLOS ANDRES LOPEZ CASTRO - JOSE DAVID MONTOYA RIVERA - ANDRES FELIPE LLANO IDARRAGA
19	FILTRO VERDE	JUAN ESTEBAN CHAVERRA CARDONA - VALERIA GALLEGO CHAVERRA - JUAN SEBASTIAN RESTREPO MONTOYA
20	DESALINIZADOR	MIGUEL ANGEL YEPES CARVAJAL - STEVEN URIBE - ALEXANDER MONTOYA BOTERO - AURA SOPHIA HERNANDEZ ZULETA
21	SENSOR DE MOVIMIENTO, SONIDO Y LUCES	SINDY MALLERLY GIL ISAZA - LAURA ANDREA ZAPATA RÍOS - JUAN ESTEBAN OSSA OSSA - VALENTINA GALVIS GIL
22	COLORANTES NATURALES	GUADALUPE RÍOS ATEHORTUA - LIZETH GALLEGO IRAL - ANGIE PAOLA GAVIRIA PATIÑO - ESTEFANIA CARDONA MOLINA
23	GALLETAS DE DIENTE DE LEÓN	HAROL ISAZA CASTAÑEDA - OSCAR DANIEL QUIÑONEZ CORREA - MANUELA ALZATE OCHOA - DANIELA RESTREPO DUQUE
24	APROVECHAMIENTO DE LOS PRINCIPIOS ACTIVOS DE LA PLANTA AROMÁTICA HIERBABUENA EN LA ELABORACIÓN DE UN REPELENTE DE INSECTOS.	JUAN ESTEBAN RODRÍGUEZ GRAJALES - EMANUEL OSORNO HERNÁNDEZ.
25	CONSERVANTE PARA CARNES A PARTIR DE LA PLANTA AROMÁTICA MEJORANA	AREIZA CORONADO MARIA TERESA - MORÓN ACACIO DAVID ALEJANDRO - MARÍN TRUJILLO SOFÍA
26	PERFUME A BASE DE HINOJO	LESLY CAROLINA RUANO HERRERA - MARIA JOSÉ ARANGO BUSTAMANTE - HAMELIT ARCILA CUARTAS - BRIAN CASTAÑO SÁNCHEZ
27	ESCENIFICACIÓN MOLECULAR	SOFÍA MARÍN TRUJILLO
28	EL DULCE AROMA DEL HINOJO	YERLEY ALEXANDRA GRANADA - XIOMARA ANDREA GAVIRIA

29	CHOCOFRUIITS	VALENTINA URIBE LARA - ANA SOFIA GALLEGU QUINTERO
30	ECOPLATO	DANIELA DURANGO BETANCUR - JUAN DAVID RIOS CHICA - GISSELLE XIMENA VALENCIA
31	APORTANDO NUESTRO GRANITO DE ARENA TRANSFORMANDO "LA BASURA".	LAURA DANIELA MEDAGLIA GIL - JONATHAN ALEJANDRO ATEHORTUA CASTAÑO
32	ROBOTICA CON ARDUINO	DYLAN FLOREZ RIVERA
33	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN- TABLERO DE RESPUESTAS	SOFIA YEPES MARÍN
34	ECOLADRILLO	BRAYAN TORRES HERNANDEZ - DIEGO MARULANDA HERNANDEZ - SARA OSSA RUIZ
35	ENERGIA SOLAR PARA EL METRO	SARA MICHEL RAIGOSA BEDOYA - SILVANA MUÑOZ GARCIA - XIMENA MONTOYA GÓMEZ - MARIANA OSSA GARCIA
36	CREMA DENTAL A BASE DE MANZANILLA	BRAYAN ALEXIS HERRERA - MATEO ZAPATA AVENDAÑO
37	REPELENTE PARA POLILLAS. APROVECHAMIENTO DE LOS PRINCIPIOS ACTIVOS DE LA PLANTA AROMÁTICA ROMERO EN LA ELABORACIÓN DE UN REPELENTE PARA POLILLAS LÍQUIDO.	ESTEFANIA GAVIRIA CALDERON - XIMENA PADIERNA PRESIGA.
38	SALSA DE TOMATE	ALEJANDRO SÁNCHEZ SOSA
39	MICRO VIVERO SOSTENIBLE PARA LA AGRICULTURA URBANA CASERA	BRAYAN FELIPE DUQUE PÉREZ - GERÓNIMO HERNÁNDEZ IRAL - MARÍA CAMILA MARÍN - JONATHAN AYALA RODRÍGUEZ
40	APROVECHAMIENTO DE LOS PRINCIPIOS ACTIVOS DE LA PLANTA AROMÁTICA CEDRÓN EN LA ELABORACIÓN DE UN PERFUME	CRISTIAN ALEXANDER OSPINA SANCHEZ - JUAN PABLO TORO IRAL
41	REPELENTE PARA HORMIGAS A BASE DE POLEO	FELIPE SERNA GUIRAL - ANDRÉS DAVID LONDOÑO ZAPATA - SANTIAGO VANEGAS CARDENAS - LIDA KATHERIN RUA GALLEGU
42	APROVECHAMIENTO DE LOS PRINCIPIOS ACTIVOS DE LA PLANTA AROMÁTICA ALBAHACA PARA ELABORACIÓN DE UN JABÓN COSMÉTICO	JERÓNIMO ÁNGEL MONSALVE - JUAN ANDRÉS CARVAJAL MEDINA
43	LEMON FRUITS	JOSE DAVID MELO CONTRERAS
44	PERFUME A BASE DE PEREJIL	LEANDRO GALLEGU HERRERA - JEILER GALLEGU ISAZA
45	CAMALU CREMA DE MANOS CON CALENDULA.	LUCIANA CARDONA OSSA - MARÍA DEL CARMEN GUTIÉRREZ - MARIA FERNANDA GARCÍA GARCÍA
46	APROVECHAMIENTO DE LOS PRINCIPIOS ACTIVOS DE LA PLANTA AROMÁTICA PEREJIL EN LA ELABORACIÓN DE UN PERFUME	MARÍA DEL PILAR HERNÁNDEZ - AYALA MARIANA LÓPEZ SÁNCHEZ



47	AGRONUTRIENTES	MARÍA PAOLA OTALVARO OCHOA - YENIFER OSPINA TOBÓN
48	MICRO-VIVERO CASERO DE LECHUGA Y MANZANILLA	SARA MAYA RIVERA MARIA - CELESTE CARDONA GALLO
49	REGULADOR DE VOLTAJE	MANUELA CARVAJAL GONZALES - KATIA YUMARA OSSA - CORTES DIEGO VERGARA GALVÁN - JONATHAN JARAMILLO HINCAPIE
50	UTILIZACIÓN DE PRINCIPIOS ACTIVOS DE LA PLANTA AROMÁTICA MENTA - POLEO	SANTIAGO VANEGAS CARDENAS - LIDA KATHERIN RUA GALLEGO

### Metodología para la selección de los Ganadores el 6 de Noviembre

Los criterios para seleccionar los proyectos ganadores serán evaluados por 3 jurados con los siguientes criterios:

ITEM A EVALUAR	PUNTAJE
Grado de Innovación	25%
Identificación en la problemática o necesidad	25%
Claridad y funcionalidad en el prototipo expuesto	25%
Usabilidad o utilidad potencial para la sociedad	25%

Estos resultados se presentarán mediante acta emitida por la sumatoria de cada jurado, lo que arrojará un ranking donde tendremos 7 ganadores.

Gracias

Atentamente

**Catalina Jaramillo Rendón**

Directora Ejecutiva

Corporación Incubadora de Empresas de Base Tecnológica del Oriente Antioqueño Génesis