



# MEMORIA SEGUNDA SEMANA INTERNACIONAL DE LA CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

Municipio de Palmira - Valle del Cauca

*Subdirección de Estudios Socioeconómicos  
Ciencia, Tecnología e Innovación*



**DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA**  
Departamento Administrativo de Planeación

**MEMORIA**  
**SEGUNDA SEMANA INTERNACIONAL DE LA CIENCIA,**  
**TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN**  
Municipio de Palmira  
Valle del Cauca

**CLARA LUZ ROLDÁN GONZÁLEZ**  
Governadora

**LORENA SOFIA VELASCO FRANCO**  
Directora del Departamento Administrativo de  
Planeación Departamental

Investigadores:

**SANDRA DE LAS LAJAS TORRES PAZ**  
Subdirectora de Estudios Socioeconómicos, Ciencia,  
Tecnología e Innovación

**Yamileth Larrahondo Melesio**  
Contratistas (Profesional Universitario Especializado)  
**Brenda Duran Mosquera**  
**Kevin Andrés Asprilla**  
Contratistas (Profesional Universitario)

**Santiago de Cali, agosto de 2021**

## **Informe de la Segunda Semana Internacional de la Ciencia, Tecnología e Innovación**

### **Gobernadora del Valle del Cauca**

Clara Luz Roldán González

### **Directora del Departamento Administrativo de Planeación**

Lorena Sofía Velasco Franco

### **Editora**

Sandra de las Lajas Torres Paz, Ms.

Subdirectora de Estudios Socioeconómicos, Ciencia, Tecnología e Innovación

### **Comité Editorial**

Sharlyv Vivian Mena Pacheco

### **Asistente Editorial**

Luis Felipe Pinzón Gutiérrez

### **Diseño**

Angie Tatiana Mina Mosquera

### **Comunicaciones**

Lizeth Moreno

### **Público objetivo**

Estudios Socioeconómicos, está dirigida principalmente a investigadores de distintos sectores, profesores, profesionales, estudiantes de distintos niveles y comunidad vallecaucana en general.

### **Periodicidad**

Anual

Para más información, dirigirse a:

Gobernación del Valle del Cauca

Departamento Administrativo de Planeación Departamental

Subdirección de Estudios Socioeconómicos y Competitividad Regional:

Tel. 6200000 Ext. 1245

Correo Electrónico: [PublicacionesSESE@outlook.com](mailto:PublicacionesSESE@outlook.com)

El contenido de los estudios es de exclusiva responsabilidad de los autores. En tal sentido, lo aquí registrado no compromete al Departamento Administrativo de Planeación de la Gobernación del Valle del Cauca, ni a sus Directivos. Las imágenes presentadas en este documento provienen del archivo fotográfico de la Gobernación del Valle del Cauca o de fuentes web, cuyas imágenes son de libre uso. Los textos pueden reproducirse total o parcialmente, citando la fuente.

**ISSN: 2346-0954.**

## Municipio de Palmira: 2da Semana Internacional de Ciencia, Tecnología e Innovación

### Reseña Histórica:

Palmira, es un municipio ubicado en la región sur en el departamento del Valle del Cauca en Colombia, limita al norte con el municipio de El Cerrito, al este con el departamento del Tolima, al sur con los municipios de Pradera y Candelaria y al oeste con los municipios de Cali, Yumbo y Vijes. Tiene su nacimiento en el momento en que el señor Carlos Arturo de Quevedo la fundó alrededor de 1680, pero para diversos historiadores la capital agrícola de Colombia tiene su surgimiento alrededor de 1705 desde la décima centuria en Guadalajara de Buga firmada el 6 de septiembre de ese mismo año. Su población según el censo del año 2018 es de 310.608 habitantes.

### Introducción:

La 2a Semana Internacional de Ciencia, Tecnología e Innovación del Valle del Cauca, es un evento orientado a generar apropiación social de la CTel, en el que se comparte e intercambian conocimientos, experiencias y desarrollos tecnológicos e innovación, entorno a los focos temáticos estratégicos del Valle del Cauca. La versión 2021 del evento, contó con un gran énfasis de sostenibilidad.

Este evento fue liderado por la Gobernación del Valle del Cauca, en alianza con la Fundación

Universidad del Valle y la Corporación Universitaria CUDES en su calidad de

entidad ejecutora y operadora, respectivamente, del proyecto denominado “Implementación de un sistema integral de gestión del conocimiento y apropiación social de la CTel que promueva soluciones de vivienda sostenible en el Departamento del Valle del Cauca”. Así mismo se vinculó el Ministerio de la Ciencia, Tecnología e Innovación.

El evento fue dirigido a Actores del Ecosistema de C+CTel del sector público, académico/científico, empresarial y sociedad civil del orden local, regional, nacional e internacional.

En el municipio de Palmira se desarrolló el día 19 de marzo de 2021 plataforma virtual ZOOM, Facebook Dirección de Emprendimiento - Alcaldía de Palmira.

### Objetivo General:

El propósito general de este ejercicio fue el de fortalecer procesos de diálogo, socialización, intercambio de conocimientos - saberes, experiencias y articulación de los avances en investigación, extensión, desarrollo tecnológico e innovación, de los focos estratégicos en los cuales el municipio de Palmira ha venido desarrollándose, focos como el Agropecuario, Turismo y Tic/servicios y logística que se encuentran dentro de la Política Pública

Departamental de Competitividad, Ciencia, Tecnología e Innovación.

## Objetivos específicos:

1. Generar espacios para la apropiación social del conocimiento, a través de espacios académicos tales como foros, conferencias, seminarios, congresos.
2. Fortalecer la articulación entre empresarios y de estos con investigadores, para favorecer procesos de innovación a través de ruedas de innovación y negocios, y muestras comerciales.

## Resumen:

En la organización de la 2ª Semana Internacional de la CT&I, además de la Gobernación del Valle del Cauca, la Fundación Universidad del Valle, también participaron la Red de Universidades por la Innovación del Valle –RUIV-, el Comité Universidad - Empresa - Estado del Valle –CUEEV-, el Consejo Departamental de Ciencia, Tecnología e Innovación –CODECTI-, la Comisión Regional de Competitividad –CRC- y los Consejos Municipales de Competitividad, Ciencia, Tecnología e Innovación de Cartago, Buga, Tuluá, Palmira y Buenaventura, entre otros actores del Ecosistema de C+CTel.

En el municipio de Palmira el evento se desarrolló el día 19 de marzo plataforma virtual ZOOM, Facebook Dirección de Emprendimiento - Alcaldía de Palmira. La agenda académica contó con la participación de 18 conferencistas, las cuales se enmarcan en 3 focos:

**Agropecuario-Agroindustria:** Agroecología, Seguridad alimentaria y Nutricional, modelos de atención a la población rural y comunidades indígenas, Cultivos 4.0, Biodiversidad soberanía Alimentaría en tiempos de Covid-19.

### **Tic/Servicios/Logística:**

Modelos de Impacto para alcanzar la sostenibilidad, Energía Limpia para la iluminación de los hogares.

### **Educación:**

Pensamientos Agroecológicos, Learning en las instituciones educativas a través de software libre, Aula dinámica y Regulación en la escritura en los relatos de vida, Ecosistemas de Innovación y Emprendimiento para la competitividad Territorial.

El evento se desarrolló a través de 2 salas por la plata forma virtual ZOOM, en la que se registraron 19 personas como asistentes.

## Perfil de los conferencistas:

Sala 1

### **1. Julio Ramírez Duran:**

**Entidad:** Corporación Colombiana De Investigación Agropecuaria – AGROSAVIA.

**Título de la Ponencia:** Semillas y seguridad alimentaria.

**Foco al cual aplica:** Agropecuario / Agroindustria.

### **2. Myriam del Carmen Salazar Villareal:**

**Entidad:** Universidad Nacional Abierta Y A Distancia.

**Título de la Ponencia:** La diversidad genética del maíz ZEA MAYS L, la Agroecología y seguridad alimentaria.

**Foco al cual aplica:** Agropecuario / Agroindustria.

### **3. Héctor Fabio Espinosa Tilmans:**

**Entidad:** SENA - Centro Latinoamericano de Especies Menores CLEM.

**Título de la Ponencia:** Integración de los modelos de atención a la población rural y comunidades indígenas para maximizar el impacto a partir de la prestación de los servicios SENA ajustados a las necesidades de la región.

**Foco al cual aplica:** Agropecuario / Agroindustria.

### **4. Marcelo Antonioni Aguilar Montero:**

**Entidad:** SENA Centro de Biotecnología Industrial.

**Título de la Ponencia:** ZFarming, Cultivo 4.0: Red IoT de equipos para la producción vegetal alimentaria en entorno controlado.

**Foco al cual aplica:** Agropecuario / Agroindustria.

### **5. José Eduardo Naranjo Castillo:**

**Entidad:** Universidad Nacional de Colombia- Sede Palmira. Departamento de Diseño.

**Título de la Ponencia:** Ecosistema de Innovación y Emprendimiento para la Competitividad Territorial.

**Foco al cual aplica:** TIC y logística.

### **6. Reinaldo Giraldo Días:**

**Entidad:** Universidad Nacional Abierta y a Distancia.

**Título de la Ponencia:** Biodiversidad y soberanía alimentaria en tiempos de COVID-19.

**Foco al cual aplica:** Agropecuario / Agroindustria.

### **7. Johana Stephany Muñoz Correa:**

**Entidad:** Universidad Nacional De Colombia Sede Palmira.

**Título de la Ponencia:** La escuela de pensamientos agroecológicos para el fortalecimiento organizacional de juventudes rurales y su cualificación productiva, política, socioecológico, cultural y económica.

**Foco al cual aplica:** Agropecuario / Agroindustria.

### **8. Edwin Javier Ortega Zúñiga:**

**Entidad:** Universidad Pontificia Bolivariana.

**Título de la Ponencia:** Agricultura Urbana: medidas de mitigación ante el cambio climático.

**Foco al cual aplica:** Agropecuario / Agroindustria.

### **9. Juan Pablo Polanco Salgado:**

**Entidad:** Escuela Militar de Aviación Marco Fidel Suárez.

**Título de la Ponencia:** La industria 4.0 aplicada al sector aeronáutico y espacial, la innovación y las nuevas tecnologías como oportunidades estratégicas para el desarrollo de la Fuerza Aérea Colombiana.

**Foco al cual aplica:** TIC y logística.

### **10. Catalina Muñoz:**

**Entidad:** Tecnoparque SENA – ASTIN.

**Título de la Ponencia:** Energía limpia para iluminación en los hogares de las Zonas no Interconectadas.

**Foco al cual aplica:** TIC y logística.

### **11. Leidy Carolina Bravo:**

**Entidad:** EDUAMBIENTAL SAS.

**Título de la Ponencia:** Modelos de Triple impacto como estrategia para alcanzar la sostenibilidad.

**Foco al cual aplica:** TIC y logística.

Sala 2

### **12. María Ruth Vélez Muñoz:**

**Entidad:** Universidad Nacional Abierta y a Distancia UNAD.

**Título de la Ponencia:** Propuesta de un plan de prevención y mantenimiento de la salud para los trabajadores de minas de oro en articulación con el hospital San Juan Bosco del municipio de la Ilanada Nariño”.

**Foco al cual aplica:** Educación.

### **13. Esperanza Reyes Otalora:**

**Entidad:** Viajero Terrestre.

**Título de la Ponencia:** Estrategias de comunicación para la promoción de los corredores turísticos de Rozo, tablones y la Buitrera de la ciudad de Palmira Valle del Cauca.

**Foco al cual aplica:** Educación.

### **14. Angela María Londoño M. Phd:**

**Entidad:** Universidad Nacional de Colombia, Sede Palmira.

**Título de la Ponencia:** Escalamiento de la escuela de pensamientos agroecológicos como estrategia para cualificar y avanzar en el proceso político pedagógico de las juventudes rurales regionales.

**Foco al cual aplica:** Educación.

### **15. Johana Stephany Muñoz Correa Prof.**

**Entidad:** Universidad Nacional de Colombia Sede Palmira.

**Título de la Ponencia:** La escuela de pensamientos agroecológicos para el fortalecimiento organizacional de juventudes rurales y su cualificación productiva, política, socioecológico, cultural y económica.

**Foco al cual aplica:** Agropecuario / Agroindustria.

### **16. Anny Vanessa Muñoz Rodríguez:**

**Entidad:** I.E Santa Elena el Cerrito.

**Título de la Ponencia:** Autorregulación en la escritura de relatos de vida.

**Foco al cual aplica:** Educación.

### **17. Angelica María Salgado Villegas Mg:**

**Entidad:** Universidad Santiago De Cali.

**Título de la Ponencia:** Aula Dinámica e Incluyente durante la Pandemia.

**Foco al cual aplica:** Educación.

## **18. Norbey Romero González:**

**Entidad:** B-Learning con Software libre.

**Título de la Ponencia:** Como Implementar el B-Learning en las instituciones educativas a través de Software libre.

**Foco al cual aplica:** Educación.

### **Desarrollo del Evento:**

El evento en Palmira estuvo a cargo de los profesionales Kevin Andrés Asprilla Paredes, Brenda Duran Mosquera, Yamileth Larrahondo Melesio, los contratistas de la Gobernación del Valle.

La 2ª Semana Internacional de la CTeI permitió la articulación universidad-empresa-estado y sociedad civil, este evento se llevó a cabo el 19 de marzo de 2021, a través de la plataforma zoom y Facebook Municipio de Palmira jornada de la mañana y tarde.

El evento inicio con la transmisión virtual en la sala de ZOOM y la página del Facebook del Municipio de Palmira, con la instalación de la mesa principal la cual estuvo conformada por un delegado del alcalde de Palmira, Carolina Peláez: Secretaria Agropecuaria y Desarrollo Rural, Diego Aristizábal Quintero, Director de Agrosavia, Edwin Botero, Director Planeación cámara de Comercio Palmira, y Pablo Cardona, Director de Tecnología, Innovación y Ciencia.

Cada integrante de la mesa principal realizó su intervención y exaltaron la realización del evento, como espacio que motiva la investigación y permite conocer los adelantos que se vienen realizando en los diferentes temas.

Se dio inicio a las ponencias en la Sala 1, de acuerdo al itinerario designado, sin embargo en la sala 2, Oscar Fernando Manrique Flores Phd, con la ponencia

Planeación Colectiva, tenía inconvenientes para vincularse a la sala, con lo cual se retrasó para dar inicio, después de estar conectado, al observar en la sala la cantidad de personas conectadas, consideró que era muy pocas personas para realizar su presentación, por ende tomo la decisión de no hacerla, y enviar a la Gobernación un correo expresando sus motivos, ante lo cual Efraín Botero, Moderador de la sala, le menciona que validará su posición teniendo en cuenta, las personas que estaban conectadas, ante lo cual su respuesta fue negativa.

En vista de lo sucedido, de manera conjunta con el equipo de la Gobernación y El equipo de apoyo por parte del Municipio de Palmira, se decidió transmitir la ponencia que estaba en simultánea en la Sala 1, a las personas conectadas de la Sala 2, a partir de la retransmisión del Facebook, en el horario de 8:30 a 10:15 am, a partir de las 10:20 am se da inicio con la ponencia programada para la sala 2.

En el transcurso de la agenda de la mañana, dos ponentes no se presentaron, Mario Augusto García Dávila y Juan Camilo Escobar Escobar, en su momento se decidió en equipo de apoyo, trasladar los ponentes de la sala 2, a la transmisión en vivo a la Sala 1.

El manejo que se dio a la situación de cancelar las ponencias en su momento previo a su presentación, se llamó a todos los ponentes de la jornada de la tarde para reconfirmar su participación en el horario designado.

Al finalizar la jornada de la mañana en ambas salas se terminaron las ponencias, y se tomó el receso hasta las 2:00 pm.

Se da inicio a las 2:00 p.m en ambas salas, durante toda la tarde de acuerdo a lo programado, al final de cada ponencia, hubo espacio para preguntas por parte de los participantes.

En la sala 1 se finalizó a las 4:30 Pm, y en la sala 2 a las 3:40 p.m.

## **CONCLUSIONES:**

La comunidad universitaria, empresarios y público en general, asistentes a las diferentes salas, expresaron su agradecimiento por los diferentes temas expuestos durante la jornada, incluso se realizó intercambio de información de contacto para conocer de manera particular como beneficiarse de algunas de las soluciones o métodos propuestos de innovación para su respectiva implementación, en especial el gremio de docentes al igual que las huertas caseras.

## **RECOMENDACIONES:**

Repensar el evento desde el punto de vista de no hacerlo en simultáneo, toda vez que hubo muy buenas conferencias en ambas salas y no era posible asistir a las dos al mismo tiempo, contar con las ponencias grabadas previamente, teniendo en cuenta que pueden presentar inconvenientes técnicos se transmita en el horario programado.

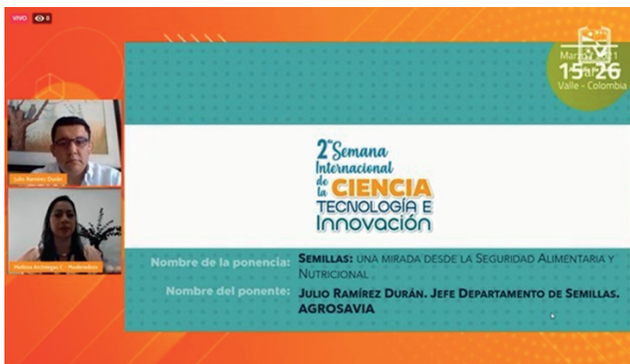
Hacer énfasis a los municipios, la importancia de difundir estos espacios por los diferentes medios, con el fin de contar con una mayor expectativa del público en general.

# MEMORIAS FOTOGRÁFICAS

## Mesa principal:



## Ponentes - Sala 1

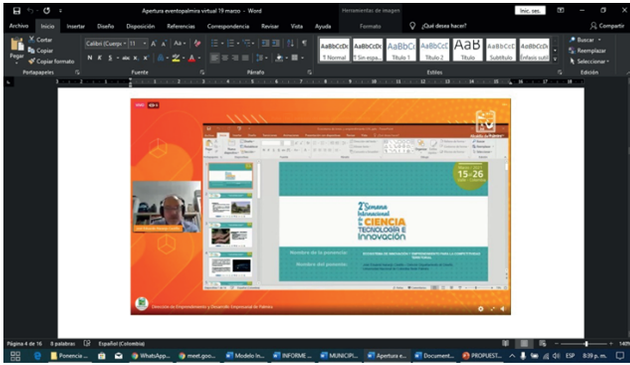


**Julio Ramírez Duran**, Una mirada desde la Seguridad Alimentaria y Nutricional.



**Héctor Fabio Espinosa Tilmans**, Integración de los modelos de atención a la población rural y comunidades indígenas para maximizar el impacto a partir de la prestación de los servicios SENA ajustados a las necesidades de la región.

**Myriam del Carmen Salazar Villareal**, La diversidad genética del maíz ZEA MAYS L, la Agroecología y seguridad alimentaria.



**José Eduardo Naranjo Castillo,** Ecosistema de Innovación y Emprendimiento para la Competitividad Territorial.



**Johana Stephany Muñoz Correa,** La escuela de pensamientos agroecológicos para el fortalecimiento organizacional de juventudes rurales y su cualificación productiva, política, socioecológico, cultural y económica.



**Marcelo Antonioni Aguilar Montero,** ZFarming, Cultivo 4.0: Red IoT de equipos para la producción vegetal alimentaria en entorno controlado.



**Edwin Javier Ortega Zúñiga,** Agricultura Urbana: medidas de mitigación ante el cambio climático.



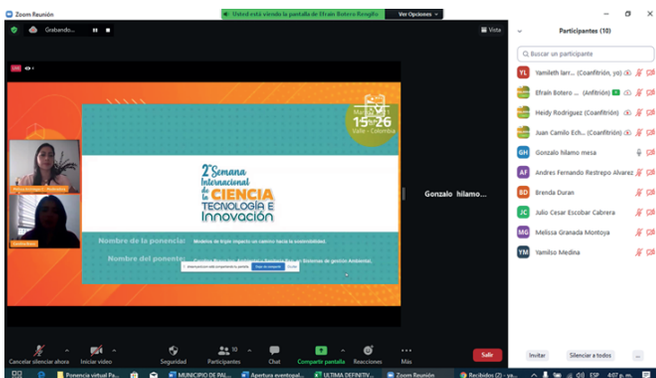
**Reinaldo Giraldo Días,** Biodiversidad y soberanía alimentaria en tiempos de COVID-19.



**Juan Pablo Polanco Salgado**, La industria 4.0 aplicada al sector aeronáutico y espacial, la innovación y las nuevas tecnologías como oportunidades estratégicas para el desarrollo de la Fuerza Aérea Colombiana.

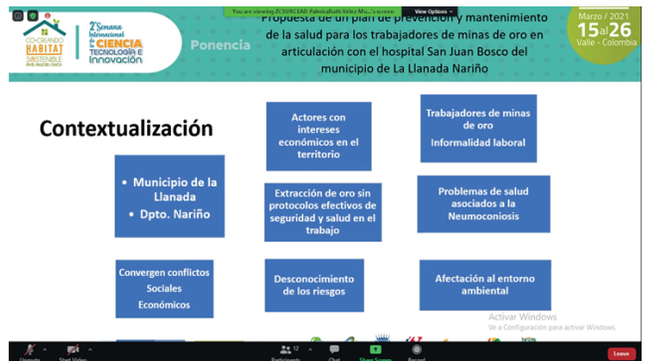


**Catalina Muñoz**, Energía Limpia para Iluminación en los Hogares de las Zonas No Interconectadas.

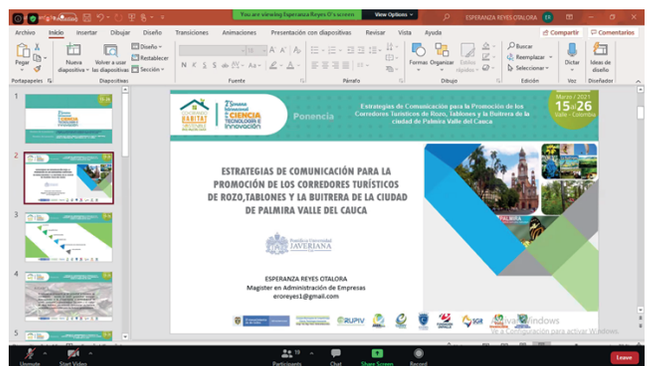


**Leidy Carolina Bravo**, Modelos de Triple Impacto como Estrategia para alcanzar la Sostenibilidad.

## Ponentes - Sala 2



**María Ruth Vélez Muñoz**, Propuesta de un plan de prevención y mantenimiento de la salud para los trabajadores de minas de oro en articulación con el hospital San Juan Bosco del municipio de la Llanada Nariño”



**Esperanza Reyes Otalora**, Estrategias de comunicación para la promoción de los corredores turísticos de Rozo, tablones y la Buitrera de la ciudad de Palmira Valle del Cauca

Marzo / 2021  
15 al 26  
Valle - Colombia

2ª Semana Internacional de CIENCIA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

Nombre de la ponencia: Escalamiento de la Escuela de Pensamientos Agroecológicos (EPA) como estrategia para cualificar y avanzar en el proceso político pedagógico de las juventudes rurales regionales

Nombre del ponente: Ángela María Londoño M., Judith Rodríguez S., Docentes, Johana Stephany Muñoz C., estudiante Maestría en Gestión y Desarrollo Rural, Elsa María Gueloche L., Ingeniera

**Angela María Londoño M. Phd,** Escalamiento de la escuela de pensamientos agroecológicos como estrategia para cualificar y avanzar en el proceso político pedagógico de las juventudes rurales regionales.

Marzo / 2021  
15 al 26  
Valle - Colombia

2ª Semana Internacional de CIENCIA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

Nombre de la ponencia: Como implementar el B-Learning en las instituciones educativas a través de Software libre

Nombre del ponente: Norbey Romero González

“Solo juntos podemos construir algo que valga la pena y muestre resultados para que las madecitas no se nos vayan y puedan permanecer desde una actividad tan bonita, como lo es la agricultura ecológica.”  
(Alfredo Añazo, presidente de la REDMAC y delegado ante el proyecto)

**Johana Stephany Muñoz Correa Prof.,** La escuela de pensamientos agroecológicos para el fortalecimiento organizacional de juventudes rurales y su cualificación productiva, política, socioecológico, cultural y económica

Marzo / 2021  
15 al 26  
Valle - Colombia

2ª Semana Internacional de CIENCIA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

Nombre de la ponencia: Como implementar el B-Learning en las instituciones educativas a través de Software libre

Nombre del ponente: Norbey Romero González

Marco Teórico

La escritura en la escuela  
La narrativa y los relatos de vida  
La autorregulación de la escritura

Dolz, et. Al. (2013); Brunner (2012); González (2017); Flores (2010).  
En el texto narrativo el dominio social permite documentar y memorizar las acciones humanas en la medida que se relatan las experiencias que vive un sujeto

Camps (2003); Scardamalia & Bereiter (1992); Flower & Hayes (1981); Sánchez (2013); Dolz & Schneuwly (2011)  
Modelos de escritura  
Incluyen los procesos de planificación, textualización y revisión, evidenciando el carácter cognitivo de la escritura.  
Zimmerman (1986); Schunk (2011); Greene (2017); Rincón, Zanabria & López (2016); Monserrat, et. Al. (2010)  
Hablar de autorregulación en la escritura el contexto escolar nos remite a los procesos autónomos que lleva acabo el autor del texto para resolver los problemas de composición del mismo.

**Anny Vanessa Muñoz Rodríguez,** Autorregulación en la escritura de relatos de vida.

Marzo / 2021  
15 al 26  
Valle - Colombia

2ª Semana Internacional de CIENCIA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

Nombre de la ponencia: Aula Dinámica e Incluyente DURANTE LA PANDEMIA

Nombre del ponente: Angelica María Salgado Villegas Mg.

EVENTO	ÁMBITO	LUGAR	NOMBRE DEL TRABAJO
ENCUENTRO DE NACIONES	Nacional	Universidad del Valle Sede Palmira	Ponencia: Aula Dinámica e Incluyente durante la Pandemia
ENCUENTRO INTERNACIONAL DE EDUCACION	Internacional	Universidad del Valle Sede Buenaventura	Ponencia: Aula Dinámica e Incluyente desde la óptica investigativa
SIMPOSIUM INTERNACIONAL DE PEDAGOGIA	Internacional	Universidad Autónoma de Occidente	Ponencia: ADI

**Angelica María Salgado Villegas Mg.** Aula Dinámica e Incluyente durante la Pandemia

Marzo / 2021  
15 al 26  
Valle - Colombia

2ª Semana Internacional de CIENCIA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

Nombre de la ponencia: Como implementar el B-Learning en las instituciones educativas a través de Software libre

Nombre del ponente: Norbey Romero González

REDA RECURSOS EDUCATIVOS DIGITALES ABIERTOS

REDA son todo tipo de materiales que tienen una intencionalidad y finalidad enmarcada en una acción educativa, cuya información es digital. Dispone de una infraestructura de red pública, como internet, bajo un **licenciamiento de acceso abierto** que permite y promueve su uso, adaptación, modificación y/o personalización.

Marzo / 2021  
15 al 26  
Valle - Colombia

2ª Semana Internacional de CIENCIA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

Nombre de la ponencia: Como implementar el B-Learning en las instituciones educativas a través de Software libre

Nombre del ponente: Norbey Romero González

HERRAMIENTAS

Logos: Moodle, 7ZIP, eXe, etc.

**Norbey Romero González,** Como Implementar el B-Learning en las Instituciones educativas a través de Software libre.

## 2. Asistencia

Dirección de correo electrónico	Nombre y Apellido completos	Numero de documento	Lugar de expedición	Entidad que representa	Cargo
edwin.ortega@upb.edu.co	Edwin Javier Ortega Zuñiga	6392724	Palmira	Universidad Pontificia Bolivariana	Docente
kasprilla18@hotmail.com	Kevin Asprilla Paredes	1144056822	Cali	Gobernación del Valle del Cauca	Profesional universitario
maria.quiroga@unad.edu.co	Maria Teresa Quiroga Cardona	66660816	El cerrito (V)	Universidad Nacional Abierta y a Distancia	Docente
zaramada99@gmail.com	Guillermo zarama	79385499	20 Agosto 1984	Valle al Día radio y televisión	Director
daira.suarez@unad.edu.co	Daira Veronica Suarez Ayala	59837008	Pasto	UNAD	Docente - Investigadora
jeridhalfer@hotmail.com	Jeridhalfer Amariles LLamoza	14322134	Honda (Tolima)	INVESCO	Consultor Master
breduo@hotmail.com	Brenda Duran Mosquera	1111803757	Buenaventura	Gobernación del valle del Cauca	Contratista
eroreyes1@gmail.com	Esperanza Reyes Otálora	66768297	Palmira	Pontificia Universidad Javeriana	Programa de formación de docentes
emquetocuel@unal.edu.co	Elsa María Guetocue López	1113642385	Palmira	Universidad Nacional de Colombia	Contratista
melissagranadam@gmail.com	Melissa Granada Montoya	1113699551	Palmira	Universidad autónoma de Colombia	Estudiante
angelica.salgado00@usc.edu.co	angelica maria salgado villegas	66775836	palmira	universidad santiago de cali	docente
lpatriaricoarias@gmail.com	LILIAN PATRICIA RICO ARIAS	1113684672	Palmira	Universidad Santiago de Cali	Estudiante
jescobar@usc.edu.co	Julio Cesar Escobar Cabrera	16270049	Palmira	Universidad Santiago de Cali	Profesor
jaragnjalba@hotmail.com	Esperanza Melo G.	27450300	San Pablo	I.E. Santa Elena	Coordinadora
vanemuro766@gmail.com	Anny Vanessa Muñoz Rodríguez	34564681	Popayán	IE Santa Elena	Docente
nefam@hotmail.com	Néstor Fabián Muñoz Corrales	79166027	Ubaté	I. E. Primitivo Crespo	Docente
javier.rojas00@gmail.com	Javier Rojas Montes	292664	Bogota	USC	Docente
joaquin.rendon@usc.edu.co	Joaquin alfredo rendon gonzalez	1113684973	Palmira	USC	Estudiante
dayana.colorado00@usc.edu.co	Dayana Colorado Caicedo	1010135278	El Cerrito Valle	NA	Estudiante
wilder.medina@unad.edu.co	Wilder Yamiso Medina Rojas	84324080	Palmira	UNAD	Vicerrector Académico
yamlethlarrahondom@gmail.com	Yamleth Larrahondo Melesio	66857163	Cali	Gobernación del Valle	Contratista



# GOBERNACIÓN VALLE DEL CAUCA