

XIV Jornada de Aprendizaje en Red
Del 18 al 22 de octubre de 2021

Listado de Ponencias

Temáticas

1. Aprendizaje en Red a través de las aulas virtuales de salud y otros entornos de aprendizaje
2. Educación Abierta
3. Otras formas de utilización de las tecnologías de la información y las comunicaciones en la docencia.

Temática 1: Aprendizaje en Red a través de las aulas virtuales de salud y otros entornos de aprendizaje

1. Experiencias de la educación en red condicionada por la emergencia epidemiológica.
Dra. Alina Arocha Arzuaga, Dra. Virginia Margarita Cano Reyes, Ms.C. Lic. Idalmis Maestre Torres, Dra. Leonor Poll Samamlea.
2. Entornos virtuales y aspectos metodológicos interdisciplinarios para el aprendizaje en la prevención de enfermedades profesionales.
Dra. Evelyn González Betancourt, Dr. C. Yasser García Baró, Dra. Yolanda de la Caridad Mesa.
3. El entorno virtual de enseñanza aprendizaje en la Facultad de Enfermería Lidia Doce.
Tania Minerva Pérez Valladares, Sayly Sánchez Moreira, Yudaimi Borges Camejo, Wilfredo Catá Téllez
4. Propuesta metodológica para defensas de tesis de maestrías en modalidad virtual, con la plataforma MOODLE.
María Niurka Vialart Vidal, Ana María Gálvez González, María Josefina Vidal Ledo, Lic. Rodolfo Pérez Matar
5. Enfermería: aprendizaje on-line en tiempos de pandemia COVID-19.
Dr.C Esther Izquierdo Machín, M. Sc. Milagros Midiela Collazo Salcedo
6. Plan de acción tutorial de dinámica de los fluidos en la educación a distancia.
Dr.C. Juan Fundora Lliteras
7. Importancia del lenguaje audiovisual en la educación a distancia.
Dr.C. Juan Fundora Lliteras, Pedro García Darías, Leonardo Carreras Tamayo.

8. Enseñanza a distancia de la terapéutica razonada en la Carrera de Estomatología ante la COVID-19.
Ariana Fernández García
9. Proceso docente y entornos virtuales en la asignatura Competencia Informacionales y Entornos colaborativos en Red.
Malena Zelada Pérez, Deneb de la Caridad Rodríguez Zelada
10. Uso de simuladores en la plataforma moodle para las prácticas de laboratorio de Física.
Pedro García Darias, Juan Fundora Lliteras, Leonardo Carreras Tamayo.
11. Cursos de autoaprendizaje en el Campus Virtual de Salud Pública: un escenario para la superación.
Alain Areces-López; Roxana Vitón-Moreno
12. Retos actuales de la Educación Virtual en la formación del Licenciado en Higiene y Epidemiología.
Dr.C. Susana Solís Solís, Dra. Noraima Castillo Hernández, Lic. Odalys Cutín Sánchez, Lic. Silvio Robaina Reyes
13. Maestría de infectología 2021: el escenario virtual para la formación teórica como estrategia en tiempos de COVID-19.
Dra. Milena Duque Vizcaíno, Lic. Marelys Martínez Hernández
14. Experiencias en el proceso de virtualización de la Facultad Estomatología en Santiago de Cuba.
Dra. Leidys Cala Calviño
15. Historia y medicina desde el entorno virtual.
Lic. Dayana Gotay Borrell, MSc. Odalys Eustaquia Díaz Quesada, Regla María Albelo Ginnart
16. Encuestas para evaluar satisfacción con los cursos a distancia de la Maestría Investigación en Aterosclerosis.
Georgia Díaz-Perera Fernández, Maylín Isabel Alonso Martínez, Eduardo Alemañy Pérez, Marlene Ferrer Arrocha, Miriam Castro Ortega.
17. Sistematización de experiencias de la enseñanza virtual de gestión por procesos y referenciación competitiva.
Dra.C. Ana Rosa Jorna Calixto, Dra.C. Nelcy Martínez Trujillo
18. La evaluación formativa a través del módulo cuestionario desde el aula virtual.
Leonor Aties López, Valía Dalgis Cordoví Hernández, Carmen Juana Burgal Cintra, Dariena Luna Aties, Luís Manuel Jorge Rondon, Zuzel Pruna Ginestá
19. La habilidad búsqueda de la información, su necesario perfeccionamiento ante la virtualización de la educación.
Dra. Sandra Cecilia Williams Serrano, Lic. María de los Ángeles González Valdés, Dr. C. José Aurelio Díaz Quiñones, Dr. Luis Alberto Mass Sosa, Dra. Milagros León Regal
20. La plataforma MOODLE nuevo reto para la enseñanza del Marxismo en las Ciencias Médicas.
Lic. Yenice Lima López, Lic. Jorge Reynaldo Aguilera Guerra.

21. Perspectiva de los estudiantes acerca de la importancia del uso del Aula Virtual de Salud en tiempos de COVID-19
Arainé Santalla Corrales, Heidy Rosy Sánchez Capote, Alicia Sánchez Martínez
22. Plan de acción tutorial para el Curso “Gestión de información en las Ciencias Biomédicas”
Lic. Alberto Antonio Carballo Soca, Lic. Reinaldo Rodríguez Camiño, Dr. C. Grisel Zacca González
23. Taller virtual a docentes de la Facultad Preparatoria para implementar la estrategia ambiental provincial de la Habana.
MsC. Idia Isabel Araujo Verdecia, MsC. Eneida Margarita Martínez Hernández, Lic. Ania Benítez López.
24. El uso del entorno virtual Galen clínic, en la enseñanza aprendizaje de la licenciatura sistemas de información en salud en tiempos de pandemia
Dayami Gutierrez Vera, Mayelin Llosa Santana, Dianelys Hernández Chisholm
25. Programa de Química del curso premédico de la Facultad Preparatoria con apoyo virtual.
MSc. Idia Isabel Araujo Verdecia, MSc. Eneida Martínez Hernández, Lic. Ania Benítez López,
26. Curso de nivelación a distancia de Química para jóvenes que eligen la carrera de medicina.
Armando Wong Ruiz, Mónica Valdés Naranjo, Greter Zangróniz Sánchez
27. Práctica sistemática en la superación profesoral. Aula Virtual. Escuela Latinoamericana de Medicina.
Leticia María Bustamante Alfonso, Clarivel Pineda Fernández, Juan Miguel Gómez Mirabal, Ana Margarita Báez Rodríguez.
28. Disciplina Gestión del Aprendizaje en Salud: una propuesta en modalidad presencial con apoyo en el aula virtual.
Lic. Ileana Elena Albernal Cabrera, MsC Dra. Annabel María Rodríguez Martínez, MsC Alexander Piñirí Méndez.
29. Ventajas del uso de la plataforma Moodle en el desarrollo de un curso de postgrado sobre video educativo digital.
Pedro Antonio Calderón Fornaris.
30. Valoración de la enseñanza de la Psicología con apoyo en la plataforma Moodle.
Maylen Rodríguez Simón, Belkis Almunia Aguilar, Yaima Malagón Chala.
31. Las competencias profesionales de los docentes de la Facultad Preparatoria con el empleo de las Tecnologías de la Informática y Comunicaciones.
Lic. Juana Edilia Armenteros Blanco, Lic. María Caridad Valdés Oliva.
32. Uso del Aula Virtual en el proceso de Formación Doctoral.
Dra. C. María Aida Cruz Barrios, Dr. C. Juan Antonio Furones Mourelle.
33. Estrategia docente de educación presencial asistida por la educación a distancia para la enseñanza médica en Guantánamo.
Dr. C. Carlos Singh Castillo, Dra. Sara Pura Terrado Quevedo, MSc. Gisela Paredes Rodríguez, Dra. Yadira Ruiz Juan.

34. Redes en Linux. una vía para elevar el aprendizaje a través de la utilización de la plataforma moodle
Yordanis R. Figueredo Torres, Ivan Alexis Cedeño Torres, Armando Figueredo Vázquez, Yanexsis Estrada Figueredo.
35. Implementación de la plataforma educativa Moodle en la Universidad de Ciencias Médicas de las FAR.
DrC. Copérnico González Concepción, Lic. Luis E. Raola García, Dra.C. Liuba Luisa Arteché Hidalgo.
36. El aula virtual de salud como entorno eficaz para Eventos Científicos Virtuales en condiciones de conectividad limitada.
Iván Hernández López, Daylin Chacón Cárdenas, Eneida de la Caridad Pérez Candelaria, Taimí Cárdenas Díaz
37. I Taller virtual de Glaucoma: Experiencia de aprendizaje desde la perspectiva del Residente.
Dra. Daylin Cárdenas Chacón, Dr. Iván Hernández López.
38. Los talleres virtuales como estrategia de entrenamiento en la plataforma Moodle.
Dra. Daylin Cárdenas Chacón, Dr. Iván Hernández López.

Temática 2: Educación Abierta

1. Las guías orientadoras en la asignatura Ortopedia y Traumatología en tiempos de COVID-19 como recursos educativos abiertos.
Carmen Rosa Chelala Friman, Arístides Salvador Legrá Chelala.
2. Utilización de recursos educativos abiertos por profesores del Policlínico Josué País García
Sureima Callís Fernández, Omara Margarita Guarton Ortiz, Virgen Cruz Sánchez, Ada María de Armas Ferrera, Ibis Ruiz Guerrero, Inés María Rizo Sánchez.
3. Objeto de aprendizaje reutilizable para la educación a distancia en Sistemas de Información en Salud
Lisbet Modesta Pérez Randiche, Annarelis Pérez Pupo, Aracely Lores Cruz
4. FARMASOFT: un medio didáctico de autogestión del aprendizaje en entorno virtual para estudiantes de Enfermería.
Gabriel Lescaille Hernández, M.Sc. Valia Dalgis Cordoví Hernández, M.SC. Ana Elena Sierra Morales, Màximo Josè Barrera Mustelier
5. Cápsula educativa virus Zika
Dr. Joel Rondón Carrasco

Temática 3: Otras formas de utilización de las tecnologías de la información y las comunicaciones en la docencia.

1. Revisión sobre sacrolumbalgia.
Arístides Salvador Legrá Chelala, Lorenzo Rafael Legrá Chelala, Amanda Toledo Cardona, Carmen Rosa Chelala Friman.
2. Intervención educativa sobre importancia inmunológica de la lactancia materna en estudiantes de Ciencias Médicas
Rolando Darío Rosales Campos, Diana Esperanza Monet Alvarez, Otto Sandoval Rojas, Dra. Julia Tamara Alvarez Cortés, Dra. Virgen Yaneisi Gross Ochoa.

3. Multimedia educativa sobre manifestaciones periodontales en la Diabetes Mellitus
Martha Elena, Fajardo Puig, Oscar, Rodríguez Reyes, Maritza del Carmen Berenguer Gouarnaluses
4. MASTICSOFT: una multimedia para el estudio del sistema masticatorio
Karla Rodríguez García, Elizabeth Melissa Tablada Podio, Raúl Lamela Pardo, Damaris Hung Bu, Juan Arturo Berenguer Gouarnaluses
5. El sitio de Facebook del centro “a+ espacios adolescentes”. un espacio para el aprendizaje en red
Lic. Sheyla Alfonso Rabelo, Dr.C. Raquel Bermúdez Morris, Dr.C. Sonia Rabelo Padua
6. Medio de enseñanza para el Inglés con fines específicos en Licenciatura en Enfermería
Dr.C. Katia C. García Hernández, Ms.C. René Arenas Gutiérrez, Dr.C. Eduardo Garbey Savigne, Dr.C. Isora Enriquez O’farrill, Dr.C. Norberto Valcárcel Izquierdo, Dr.C. Roberto Hidalgo Mederos, Ms.C. Ricardo Rodríguez Fernández
7. Altmetrics y la ciencia del futuro.
Dr. Leonel Gustavo Céspedes-Tamayo, Dr. Salvatore Lázaro Augello-Díaz, Dr. Héctor Alejandro Ulloa-Cedeño, Dra. Aracelis Mercedes Salomón-Vila.
8. Empleo de las tecnologías de la información y las comunicaciones en un seminario panel de contenidos embriológicos”
MsC. Dra. Arianne Muguercia Fornaris, Dra. Xiomara Rizo Vázquez.
9. Glosario de términos de pedagogía.
MsC. Rosario de la Torre Fernández, Técn. Pedro Enrique Suñol de la Torre.
Dra. Deysi Font Parra, Pedro Rafael Martínez Lozada.
10. Incidencia de factores de riesgos en los jóvenes al utilizar la Tecnología de la Informacional Computarizada.
Araceli Ceballos David, Mayelin Alfonso Gil, Jorge Luis García García, Alexis Castillo Silveira, Yaisel Martínez Daud
11. Aplicación de la tecnología educativa, en la asignatura célula, tejidos y sistema tegumentario.
M.Sc. Llanetsy Llanes Mesa, M.Sc. Marjories Mirabal Nápoles, M.Sc. Tamara Chaos Correa, Dra. Mayelin Hernández Rodríguez