



BUENAS PRÁCTICAS CON TIC

Organizado por: Dirección General de Tecnologías Educativas (DIGETE), Ministerio de Educación (MINEDU) [Perú]

MARTES, 10 DE JUNIO

09:30-12:30		
Horarios	Sala 8	Stands (toda la mañana)
09:30-10:30	<p><i>Las tecnologías de la información y la comunicación y los estilos de aprendizaje.</i></p> <p>A cargo de: Mónica Gladys Chapilliquén Rodríguez, docente de la I.E. 1057 - José Baquijano y Carrillo [Perú]</p>	<p><i>Las tecnologías de la información y la comunicación y los estilos de aprendizaje.</i></p> <p>A cargo de: Mónica Gladys Chapilliquén de la Rodríguez I.E. 1057 - José Baquijano y Carrillo Lima [Perú]</p> <p><i>Capacitación Tecnológica, Centros De Recurso Tecnológicos (CRT).</i></p> <p>A cargo de: Lily Miranda Delgado, docente de la I.E. Romeo Luna Victoria San Borja [Perú]</p> <p><i>Mejorando los aprendizajes trabajando en el Smart School.</i></p> <p>A cargo de: José Nizama, docente de la IE. Crl. José Joaquin Inclan Piura [Perú]</p> <p><i>Enseñanza de dibujo de planos de vivienda con Software Libre.</i></p> <p>A cargo de: José Chambilla Ramos, docente de apoyo tecnológico de la I.E. Politécnico Nacional Del Callao [Perú]</p> <p><i>De espectador a programador con Scratch.</i></p> <p>A cargo de: Carlos Raúl Escobar Isidro, docente de apoyo tecnológico de la I.E. María Ugarteche de Maclean, Tacna [Perú]</p>
10:30-11:30	<p><i>Capacitación Tecnológica - Centros De Recurso Tecnológicos (CRT).</i></p> <p>A cargo de: Lily Miranda Delgado, docente de la I.E. Romeo Luna Victoria San Borja [Perú]</p>	
11:30-12:30	<p><i>Mejorando los aprendizajes trabajando en el Smart School.</i></p> <p>A cargo de: José Nizama, docente de la IE. Crl. José Joaquin Inclan, Piura [Perú]</p>	
14:30-17:30		
Horarios	Sala 8	Stands (toda la tarde)
14:30-15:30	<p><i>Entorno virtual de aprendizaje en el uso de la Plataforma Virtual Moodle en el Servidor Escuela.</i></p> <p>A cargo de: Luz Espinal Téves y Edwin Montoro Zamora, docentes de la I.E. Mariscal Eloy G. URETA Lima [Perú]</p>	<p><i>Entorno virtual de aprendizaje en el uso de la Plataforma Virtual Moodle en el Servidor Escuela.</i></p> <p>A cargo de: Luz Espinal Téves y Edwin Montoro Zamora, docentes de la I.E. Mariscal Eloy G. URETA, Lima [Perú]</p>
15:30-16:30	<p><i>Robótica Educativa insertada al Currículo.</i></p>	<p><i>Robótica Educativa insertada al Currículo.</i></p>

	<u>A cargo de:</u> Eriberto Jaime Agüero Ricapa , docente de la I.E. 126 Javier Pérez de Cuellar, Lima [Perú]	<u>A cargo de:</u> Eriberto Jaime Agüero Ricapa , docente de la I.E. 126 Javier Pérez de Cuellar Lima[Perú]
16:30-17:30	<p><i>Uso del Software Libre Educativo en las prácticas docentes.</i></p> <p><u>A cargo de:</u> Arnaldo Guevara, docente de Apoyo Tecnológico de la I.E. 0599 Santa Lucia, San Martín [Perú]</p>	<p><i>Experiencias con el enfoque de aprendizajes basados en Proyectos.</i></p> <p><u>A cargo de:</u> Christian Mucha Gómez, docente de la I.E. Romeo Luna Victoria San Borja [Perú]</p> <p><i>Robótica y Educación.</i></p> <p><u>A cargo de:</u> Marlene Ugarte Gutierrez, docente de Apoyo Tecnológico de la I.E. José Gabriel Condorcanqui Cusco [Perú]</p> <p><i>Uso del Software Libre Educativo en las prácticas docentes.</i></p> <p><u>A cargo de:</u> Arnaldo Guevara, docente de Apoyo Tecnológico de la I.E. 0599 Santa Lucia, San Martín [Perú]</p>

MIÉRCOLES, 11 DE JUNIO

09:30-12:30		
Horarios	Sala 8	Stands (toda la mañana)
09:30-10:30	<p><i>Uso de la pizarra digital interactiva de bajo costo.</i></p> <p><u>A cargo de:</u> Walter Rodriguez Soto, docente de la I.E. La Merced de Lima [Perú]</p>	<p><i>Uso de la pizarra digital Interactiva de bajo costo.</i></p> <p><u>A cargo de:</u> Walter Rodriguez Soto, docente de la I.E. 7229 – 652-27 La Merced de Lima [Perú]</p> <p><i>Construcción de prototipos tecnológicos didácticos - Brazo robótico.</i></p>
10:30-11:30	<p><i>Construcción de prototipos tecnológicos didácticos - Brazo robótico.</i></p> <p><u>A cargo de:</u> Rafael Reinaldo Reyes Rojas, docente del Instituto técnico Laureano Gomez – Bogotá D.C. [Colombia]</p>	<p><u>A cargo de:</u> Rafael Reinaldo Reyes Rojas, docente del Instituto técnico Laureano Gómez – Bogotá D.C. [Colombia]</p> <p><i>Chalhuanca Digital</i></p>
11:30-12:30	<p><i>Chalhuanca Digital</i></p> <p><u>A cargo de:</u> José Nizama, docente, Apurímac-ciudad de Chalhuanca, [Perú]</p>	<p><u>A cargo de:</u> José Nizama, Apurímac Ciudad Chalhuanca [Perú]</p> <p><i>Liderando el emprendimiento en nuestras regiones con ayuda de las TIC.</i></p> <p><u>A cargo de:</u> Pedro Jesús Lobos Contreras, docente del Colegio Mayor Secundario Presidente del Perú Ate [Perú]</p> <p><i>Mi sesión de aprendizaje en el CRT.</i></p> <p><u>A cargo de:</u> Elizabeth Floripes Carrera Salazar, de la I.E. Romeo Luna Victoria, San Borja [Perú]</p>
14:30-17:30		
Horarios	Sala 8	Stands (toda la tarde)
14:30-15:30	<p><i>¿Colombia? ¡Qué bacano!</i></p> <p><u>A cargo de:</u> Manuel Alberto Ibáñez Sánchez, docente de la Institución educativa distrital Villa Rica- Bogotá D.C. [Colombia]</p>	<p><i>Uso de la pizarra digital artesanal en el aula.</i></p> <p><u>A cargo de:</u> Carlos R. Montoya De La Cruz, docente de la I.E. San Juan [Perú]</p>

15:30-16:30	<p><i>Uso de la pizarra artesanal en el aula.</i></p> <p><u>A cargo de:</u> Carlos R. Montoya De La Cruz, docente de la I.E. San Juan [Perú]</p>	<p><i>Mejorando nuestra comprensión lectora y producción de textos a través del uso de las TIC</i></p> <p><u>A cargo de:</u> Elva Medalid Torres Vega, Docente de la I.E. 156 El Porvenir [Perú]</p>
16:30-17:30	<p><i>Mejorando nuestra comprensión lectora y producción de textos a través del uso de las TIC.</i></p> <p><u>A cargo de:</u> Elva Medalid Torres Vega, docente de la I.E. 156 El Porvenir San Juan de Lurigancho [Perú]</p>	<p><i>¿Colombia? ¡Qué bacano!</i></p> <p><u>A cargo de:</u> Manuel Alberto Ibáñez Sánchez, docente de la Institución educativa distrital Villa Rica- Bogotá D.C. [Colombia]</p> <p><i>Aprendo cantando</i></p> <p><u>A cargo de:</u> Leoncio Trujillo Zavaleta y Carmen Isabel Hidalgo Dávila docentes de la I.E. 1124 - José Martí, Lima [Perú]</p> <p><i>Aprendiendo con la XO</i></p> <p><u>A cargo de:</u> Santos Guillermo Guevara Ruiz, docente de Apoyo Tecnológico de la IE. Nuevo Porvenir - Jesús Cajamarca [Perú]</p>

JUEVES, 12 DE JUNIO

09:30-12:30		
Horarios	Sala 8	Stands (toda la mañana)
09:00-10:00	<p><i>Promovemos buenas prácticas ambientales en nuestra institución educativa a través de la Red Azúcar.</i></p> <p><u>A cargo de:</u> Hilda Guillen Carhuacusma, docente de la I.E. 1049 - Juana Alarco De Dammert, Lima [Perú]</p>	<p><i>Promovemos buenas prácticas ambientales en nuestra institución educativa a través de la Red Azúcar.</i></p> <p><u>A cargo de:</u> Hilda Guillen Carhuacusma, docente de la I.E. 1049 - Juana Alarco De Dammert, lima [Perú]</p>
10:00-11:00	<p><i>El Aula Virtual (Moodle) en las instituciones educativas.</i></p> <p><u>A cargo de:</u> Víctor Castro Cortegana Sánchez, docente de Apoyo Tecnológico de la IE. 16044, Cajamarca [Perú]</p>	<p><i>Creación de texto discontinuo con uso de las TIC</i></p> <p><u>A cargo de:</u> Elizabeth Rodríguez Almanza, docente de la I.E. Romeo Luna Victoria, Lima [Perú]</p> <p><i>Uso del Excel y Access para la aplicación empresarial.</i></p>
11:00-12:00	<p><i>Proyecto Ciber Amaputa</i></p> <p><u>A cargo de:</u> Walter Zamalloa Ramírez, Gobierno Regional de Puno [Perú]</p>	<p><u>A cargo de:</u> Juan José Dextre Robles, docente de Apoyo Tecnológico de la I.E. 2071 Cesar Vallejo Los Olivos [Perú]</p>
12:00-13:00	<p><i>Inclusión Digital</i></p> <p><u>A cargo de:</u> Rudy Torres Mendiola, docente representante de las IIEE atendidas a nivel nacional Ica [Perú]</p>	<p><i>Inclusión Digital</i></p> <p><u>A cargo de:</u> Rudy Torres Mediola, docente representante de las instituciones educativas atendidas Ica [Perú]</p> <p><i>El aula virtual (Moodle) en las instituciones educativas.</i></p> <p><u>A cargo de:</u> Víctor Castro Cortegana Sánchez, docente de Apoyo Tecnológico de la I.E. 16044, Cajamarca [Perú]</p> <p><i>Proyecto Ciber Amaputa</i></p>

		A cargo de: Walter Zamalloa Ramírez , docente Gobierno Regional de Puno [Perú]
14:30-17:30		
Horarios	Sala 8	Stands (toda la tarde)
14:30-15:30	<i>Escuela de Talentos</i> A cargo de: César Albornoz Tome , docente de la I.E. "Escuela de Talentos" Callao [Perú]	<i>Escuela de Talentos</i> A cargo de: César Albornoz Tome , docente de la I.E. "Escuela de Talentos" Callao [Perú]
15:30-16:30	<i>Rompiendo fronteras institucionales e integrándolas para la promoción de la protección ambiental.</i> A cargo de: César Augusto Parraguez Falla , docente de Apoyo Tecnológico de la I.E. 16210 - Alejandro Sánchez Arteaga, Amazonas [Perú]	<i>Robótica y Educación</i> A cargo de : Marlene Ugarte Gutierrez , docente de Apoyo Tecnológico de la I.E. José Gabriel Condorcanqui, Cusco [Perú] <i>Mejora nuestro ambiente, mejora nuestro aprendizaje.</i> A cargo de: Abel Martín Rissi García , docente de la I.E. 6030 Punta Hermosa, Lima [Perú]
16:30-17:30	<i>Aprovechamiento pedagógico de los encuentros virtuales con docentes Y estudiantes de las Instituciones educativas del ámbito de la Ugel Ferreñafe.</i> A cargo de: Elmer Antonio Esqueche Sipión , docente de Apoyo Tecnológico, Lambayeque [Perú]	<i>Rompiendo fronteras institucionales e integrándolas para la promoción de la protección ambiental</i> A cargo de: César Augusto Parraguez Falla , docente de Apoyo Tecnológico de la I.E. 16210 - Alejandro Sánchez Arteaga, Amazonas [Perú] <i>Aprovechamiento pedagógico de los encuentros virtuales con docentes y estudiantes de las instituciones educativas del ámbito de la Ugel Ferreñafe.</i> A cargo de: Elmer Antonio Esqueche Sipión , docente de Apoyo Tecnológico, Lambayeque [Perú] <i>Nuestro progreso - utilizando las TIC en mi aprendizaje.</i> A cargo de: Carmen Aurora Seminario Castillo y Marybel Katiana Rodriguez Oré , docentes de la I.E. Miguel Grau [Perú]

VIERNES, 13 DE JUNIO

9:30-12:30		
Horarios	Auditorio	Stands (toda la mañana)
09:30-10:30	<i>Niños que leen por placer-</i> A cargo de: Alicia Edisa Alberca Reyna , docente de la I.E. Fe y Alegría N° 34, Chorrillos [Perú]	<i>Enfoque de aprendizaje basado en proyectos.</i> A cargo de: Óscar Zevallos , docente, Programa Intel Educar, Santa Anita [Perú]
10:30-11:30	<i>Uso de smartboard aplicado en Ciencias.</i> A cargo de: Sandra Terrazas Berrocal , docente del Colegio Peruano Británico, Ate [Perú]	<i>Conociendo y valorando nuestros recursos amazónicos a través de las tecnologías de la información y comunicación (TICs).</i> A cargo de: José Lisbinio Cruz Guimaraes , docente de Apoyo Tecnológico del Centro

<p>11:30-12:30</p>	<p><i>Enfoque de aprendizaje basado en proyectos</i></p> <p><u>A cargo de:</u> Óscar Zevallos, docente del Programa Intel Educar, Santa Anita [Perú]</p>	<p>Educativo Parroquial Nuestra Señora de la Salud, Loreto [Perú]</p> <p><i>Uso de smartboard aplicado en Ciencias.</i></p> <p><u>A cargo de:</u> Sandra Terrazas Berrocal, docente docente del Colegio Peruano Britanico, Ate [Perú]</p> <p><i>Uso del software libre educativo en las prácticas docentes.</i></p> <p><u>A cargo de:</u> Arnaldo Guevara, docente de Apoyo Tecnológico de la I.E. 0599 Santa Lucia, San Martín [Perú]</p> <p><i>Niños que leen por placer.</i></p> <p><u>A cargo de:</u> Alicia Edisa Alberca Reyna, docente de la I.E. Fe y Alegría N° 34, Chorrillos [Perú]</p> <p><i>Uso de recursos TIC en el aprendizaje del área de Ciencia Tecnología y Ambiente.</i></p> <p><u>A cargo de:</u> Rosario Orozco Franco, docente de la I.E. Tupac Amaru [Perú]</p>
--------------------	---	--