

CAJA DE HERRAMIENTAS

PARA LA TAREA DOCENTE EN CONTEXTO DE VIRTUALIZACIÓN

CENTRO DE INNOVACIÓN

Presentación. Enseñar y aprender en pandemia. Nuestra idea de Innovación

01

02

HERRAMIENTAS PARA ESTUDIAR Y TRABAJAR EN EQUIPO

Aplicaciones para producir conocimientos de manera colectiva. Comunicación por videollamada.

HERRAMIENTAS PARA LA PRODUCCIÓN AUDIOVISUAL

Aplicaciones y tips para producir audiovisuales con distintos grados de complejidad. Videominuto académico

03

04

MOODLE

Tutoriales y placas para armar el aula virtual



Instituto Académico
Pedagógico de Ciencias
Sociales



Universidad
Nacional
Villa María

Tip: **recursos enlazados.**
Haga click donde
encuentre la flechita



Enseñar y aprender en pandemia

La idea que promovió la creación de este material fue la de brindar una guía de herramientas y reflexiones para colaborar y cooperar en la labor docente en un contexto de virtualización del proceso de enseñanza-aprendizaje. La Caja de herramientas está vinculada al trabajo colaborativo, a la posibilidad de co-construir los materiales con los aportes de los y las docentes reconociendo que la construcción del conocimiento se realiza de manera colectiva y articulada, por lo cual, recogemos aquí lo trabajado en encuentros con docentes a lo largo del año 2020 y además dejamos abierta la posibilidad de incluir nuevas miradas a través de:



Quienes quieran colaborar incorporando nuevas herramientas o sugerencias pulse el círculo celeste

Formulario para colaborar:
<https://forms.gle/Zti4G853pxNM5rWA9>

Nuestra idea de Innovación

Resulta imprescindible, en la actualidad, profundizar nuestras reflexiones en torno a la innovación en los procesos de enseñanza-aprendizaje, entendiendo que la misma no implica simplemente la incorporación de recursos tecnológicos. Implica una transformación en la manera de gestionar y construir el conocimiento, en las estrategias de enseñanza, en las nuevas configuraciones institucionales, en los roles de los profesores y estudiantes, e incluso en la manera creativa de pensar la educación, la tecnología y las universidades. La innovación conlleva a la co-creación del conocimiento.

Articular una reflexión democrática, humanística, prospectiva y compleja que apunte a analizar cuál es el rol de las Universidades Públicas en América Latina en el nuevo milenio y cuáles son sus desafíos, entendiendo que en estos contextos complejos la formación académica no solo puede tener en miras la inserción al mundo laboral, sino que debe contribuir a la formación de sociedades democráticas fundadas en el conocimiento y la apropiación crítica de la creciente información que recibimos para transformarla en conocimiento.



Acceso a Caja de Herramientas
por plataforma Drive



Acceso a Caja de Herramientas
por plataforma Youtube



02

HERRAMIENTAS PARA ESTUDIAR Y TRABAJAR EN EQUIPO

Aplicaciones para producir conocimientos de manera colectiva.

PLACA!!

Herramientas de comunicación sincrónica

click en los
circuitos blancos
y en los logos



GOOGLE DRIVE

Permite compartir y editar documentos viendo los cambios que cada uno/a han realizado. Gratuito.



CACOO

Permite diagramar en tiempo real presentaciones, archivos, textos. Gratuito



EVERNOTE

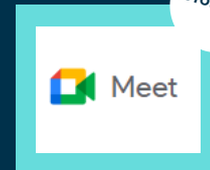
Permite almacenar información, registrar ideas y planificar una agenda de trabajo. La versión gratuita es muy práctica!



GENIALLY

Es una plataforma que permite crear presentaciones interactivas. Gratuito.

TUTORIALES!



TUTORIALES!



02

HERRAMIENTAS PARA ESTUDIAR Y TRABAJAR EN EQUIPO

Aplicaciones para producir conocimientos de manera colectiva.



GOOGLE SLIDES

Permite generar presentaciones tipo power point en grupo. Gratuito.



PADLET

Creación de tableros y documentos colaborativos, con diseños y archivos e imágenes compartidas



JAMBOARD

Es una pizarra que se puede compartir y editar en línea. Se puede escribir, subir fotos, notas, dibujos, Gratuito.



KAHOOT

Creación de juego de preguntas y respuestas elaboradas por el/la docente donde les participantes obtienen puntaje. Muy divertido!



MENTIMETER

Permite crear piezas interactivas, nubes de palabras, preguntas y respuestas en tiempo real.



WORDWALL

Se pueden crear recursos interactivos e imprimibles. Crucigramas, concursos, juegos.



Tip: en **País Digital** encontrarán recursos y novedades muy útiles!

03

HERRAMIENTAS PARA LA PRODUCCIÓN AUDIOVISUAL

Aplicaciones y recomendaciones para producir audiovisuales con distintos grados de complejidad. Videominuto académico

VIDEOMINUTO ACADÉMICO

Propuesta conjunta del Centro de Innovación y el Espacio Audiovisual Sociales (EAS). Constituye una opción atractiva y didáctica que puede ayudarnos a educar, explorando posibilidades que diversifiquen los registros y asuman desafíos narrativos de complejidad creciente. El microrrelato como forma narrativa en la producción audiovisual.

Tip: Grabar videos

esto se puede hacer desde una cámara, un celular o grabando una videollamada.

Tip: se puede colgar en un canal propio de youtube o compartirlo como archivo.

Idea:

lo primero es tener la idea general del tema sobre el que se quiere tratar y su enfoque, el punto de vista desde el que se va a abordar.

Pauta:

la estructura, el “esqueleto”, bloques temáticos, sus respectivas duraciones (tiempo de cada sección) y el tiempo total de duración.

Guion literario:

inicio, desarrollo y desenlace. La historia narrada. Debe ser descriptivo, en presente, concreto.



Un libro en un minuto

Tip: lo pueden realizar docentes y estudiantes. Interesante herramienta para pensar la síntesis de ideas, cómo exponerlas, cómo presentarlas.

03

HERRAMIENTAS PARA LA PRODUCCIÓN AUDIOVISUAL

Aplicaciones y recomendaciones para producir audiovisuales con distintos grados de complejidad. Videominuto académico



SCRATCH

Permite programar historias interactivas, juegos, y animaciones. Con sonido y texto. Gratuito



PIXTON

Permite crear comics, dibujar, generar texto. Clasifica herramientas para docentes y estudiantes Gratuito



POWTOON

Permite generar videos, editar imágenes y sonido. Tiene una versión gratuita de 4 días.



WIDEO

Permite crear videos, editarlos, y plantillas predefinadas. Gratuito.

Tip: todos los programas y aplicaciones requieren inscribirse desde una cuenta de gmail o facebook.

Tip: antes de iniciar la grabación

Buscar un entorno con buena iluminación y poco sonido ambiente, grabar en vertical, que el micrófono no esté apoyado sobre superficies que vibran o generen interferencia.

04

MOODLE

Tutoriales y placas para armar el aula virtual



Haga click en cada título

click en los círculos blancos

Recursos para comunicarse

FOROS

Los foros cumplen la función de generar comunicaciones para todos/as las participantes. Puede ser para una comunicación unilateral (informar novedades) o de diálogo.

MENSAJERÍA

Los mensajes son leídos en casillas personales. Pueden enviarse a un único destinatario o a múltiples, pero la comunicación será individual.

Recursos para producciones colaborativas

WIKI

Permite generar conocimiento colaborativo, creciendo en la medida de aporte de los/las participantes. Puede ampliarse a lo largo de todo el ciclo lectivo.

TUTORIALES!

GLOSARIO

Genera una base de conceptos construidos colectivamente. Puede ampliarse a lo largo de todo el ciclo lectivo.

Recursos para seguimiento

REGISTRO Y SEGUIMIENTO DE PARTICIPANTES

video de 2 min. Cómo ver los últimos ingresos y quienes nunca han ingresado. En el primer caso, se pueden contactar por mensajería interna. En el segundo, por correo electrónico

TUTORIALES!

INFORMES DE REGISTRO Y SEGUIMIENTO

video de 6 min. Cómo acceder a los registros de participación. Participación, finalización de actividades, Estadísticas.

REGISTRO Y SEGUIMIENTO DETALLE DE LAS 6 OPCIONES

Placa que detalla y explica las 6 opciones: Registros, Registros activos, Actividad del curso, Participación en el curso, Finalización de la actividad, Estadísticas

Recursos para evaluar

CONFIGURACIÓN DEL CUESTIONARIO

video de 8 min con explicación detallada de cómo confeccionar un Cuestionario

CONFECCIÓN Y AUTOEVALUACIÓN DEL CUESTIONARIO

video de 6 min. Confección de preguntas, respuestas y autoevaluación previo a la publicación. Opción múltiple, verdadero falso, respuesta corta y ensayo.

TAREA

video de 6 min dónde se detalla cómo generar una Tarea, configuración de fechas, modos de entrega y calificación

TUTORIALES!

Cómo corregir, calificar y enviar una retroalimentación de una Tarea



Recursos para comenzar

TUTORIALES!

INTRODUCCIÓN A LA CONFECCIÓN DEL AULA VIRTUAL

video de 6 min donde se muestra el portal de bienvenida, cómo cargar recursos y actividades.

IMPORTACIÓN DE DATOS

video de 3 min donde se detallan los pasos para la importación de datos (materiales, recursos, actividades) de un Aula virtual a otra.

IMPORTACIÓN BANCO DE PREGUNTAS

video de 4 min dónde se muestra cómo importar un Banco de preguntas para tomar exámenes de una Aula a otra

IMPORTACIÓN DATOS ENTRE AULAS

video de 6 min para pasar datos, recursos y actividades de un aula a otra

MESAS DE EXÁMEN VIRTUALES

video de 3 min explica la modalidad de examen final virtual. Autogestión docente, acta, matriculación estudiantes

Algunos tutoriales más..

CREACIÓN DE GRUPOS AL INTERIOR DEL AULA

video de 9 min con explicación detallada de cómo configurar grupos y asignar allí participantes y docentes a cargo

CONFIGURAR TAREA PARA GRUPO

video de 7 min muestra cómo generar una Tarea exclusivamente para un grupo dentro del total de participantes del Espacio curricular

CONSULTA A LOS/LAS PARTICIPANTES

video de 4 min donde se explica cómo confeccionar la herramienta de Consulta y sus opciones a fin de acordar con los/las participantes

INSERTAR AUDIOS Y VIDEOS EN EL AULA VIRTUAL

video de 2 min para adjuntar grabación de voz y enlace de video. En este opción el video se ve desde la plataforma

INSERTAR AUDIOS Y VIDEOS EN EL AULA VIRTUAL CON URL

video de 2 min para adjuntar grabación de voz y enlace de video. En este opción el video se ve por fuera de la plataforma. En la página original (por ejemplo: vimeo, youtube)

CAJA DE HERRAMIENTAS

Desde el Centro de Innovación esperamos que estas herramientas sean de utilidad para los y las docentes!! Iremos ampliando con cada nueva colaboración. Agradecemos a todos los y las docentes que en un año tan difícil no dudaron en seguir sosteniendo la educación pública, gratuita y de calidad.

2020

2021



Instituto Académico
Pedagógico de Ciencias
Sociales



Universidad
Nacional
Villa María