

FERIA DE CIENCIAS VIRTUAL

NUEVAS EXPERIENCIAS EDUCATIVAS

2021

Instancia Provincial: Septiembre

Todos los niveles y modalidades



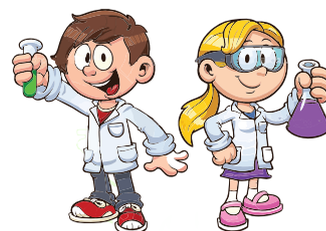
El Contexto

Proceso de Aprendizaje

La Innovación Educativa

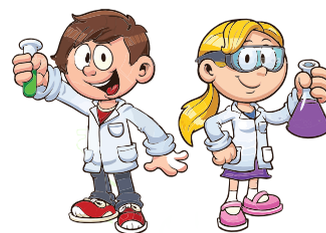
El Proyecto

Curiosidad, Observación e Indagación



LA FERIA DE INNOVACIÓN EDUCATIVA VIRTUAL 2021

Es un escenario educativo donde estudiantes y docentes de todos los niveles y modalidades educativas comparten y difunden las propuestas pedagógicas vinculadas al campo de las ciencia, tecnología y arte. La innovación educativa el presente año será una oportunidad para que el estudiantado jujeño refleje a través de distintos recursos y herramientas de comunicación las vivencias de aprendizaje recibidas usando la modalidad virtual, on-line, cartillas y todo aquel dispositivo didáctico que los docentes usaron para el proceso de enseñanza. Éste es un espacio de retos y oportunidades recreadas para los docentes que deseen compartir su experiencia y para aquellos que busquen tomar ejemplos prácticas docentes innovadoras usando metodologías El objetivo es crear lazos de amistad entre docentes y estudiantes de todas las regiones educativas de la provincia de Jujuy con el objeto de fortalecer el crecimiento personal y el recorrido de las trayectorias escolares. Las competencias investigativas que emergen en la presente muestra de proyectos científicos escolares permiten desarrollar el pensamiento crítico, cuestionar lo establecido y plantear respuestas a partir de argumentos académicamente óptimos, abriendo la posibilidad de generar un proceso de mejor en la dinámica áulica.



A TENER EN CUENTA!

Destinatarios

Docentes asesores, alumnos, valoradores, público en general.

Instancia

Provincial

Fechas del proceso:

Consultas 03 al 31 de Mayo vía Meet

Inscripciones

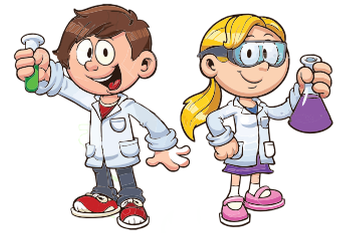
01 al 30 de Junio

Recepción de proyectos

30 de Agosto al 03 de Septiembre

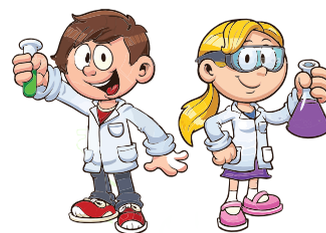
Fechas organizadas

- 22 y 23 de Septiembre – Nivel inicial con todas las modalidades
- 27 y 28 de Septiembre – Nivel primario con todas las modalidades
- 30 de Septiembre y 01 de Octubre – Nivel secundario con todas las modalidades
- 04 y 05 de Octubre – Nivel terciario con todas las modalidades.



POR QUÉ PARTICIPAR?

- Porque se evidencia el trabajo de los docentes de la Provincia en éste nuevo contexto.
- Porque desarrolla en los estudiantes nuevas habilidades y los convoca a ser parte de nuevas experiencias sobre todo en las ciencias.
- Porque renueva en el colectivo docente aquellas prácticas de enseñanza y propone otras innovadoras.
- Porque muestra a la sociedad el trabajo desarrollado por los docentes.
- Porque capitalizamos el conocimiento que se genera en los distintos espacios curriculares.
- Porque prevalece el despliegue de habilidades sociales y habilidades blandas.
- Porque se promueve la investigación enfocada en un área de del conocimiento.
- Porque estimula y motiva un constante proceso de mejora de las practicas pedagógicas.
- Porque genera un espacio de reflexión actual y enfocado en la realidad de los estudiantes.



CÓMO PRESENTO MI PROYECTO!

Debido al contexto actual el formato de presentación de trabajos se realizará a través de estos tipos de archivos digitales.

a) Informe del trabajo: archivo en pdf. Escrito teniendo en cuenta el formato normal de informe científico escolar. (Ver Documentos de Feria de Ciencias 2019).

b) Registro pedagógico: archivo de audio mp3 o video mp4. Duración máxima 7 minutos.

c) Carpeta de campo: book de fotos máximo 30 imágenes.

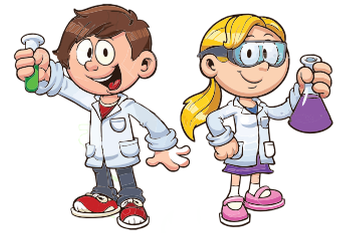
d) Stand: un poster que brinde la información básica y general del proyecto. Archivo pdf.

e) Exposición del alumno: archivo de audio mp3 o video mp4. Duración máxima 10 minutos.

Señale los nombres de los archivos con el nombre del proyecto seguido del tipo de archivo. Por ejemplo:

Losaromasdemibarrío-Registropedagógico

Para fortalecer los proyectos, si así fuera necesario, se facilitará la participación de otros actores como idóneos, especialistas, profesionales e investigadores de la provincia.



VALORACIÓN

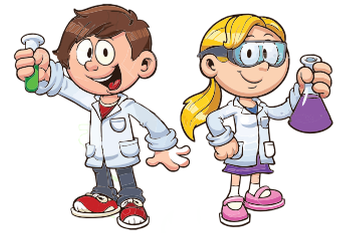
Los proyectos serán valorados por el cuerpo de Valoradores de la Provincia de Jujuy con el fin de hacer una devolución escrita que no implique calificación numérica.

MARCO DE LA ACTIVIDAD

La Feria de Ciencias Virtual 2021 se encuadra dentro del Proyecto Feria de Ciencias Virtual diseñado desde la Secretaría de Ciencia y Tecnología.



NUEVAS EXPERIENCIAS EDUCATIVAS



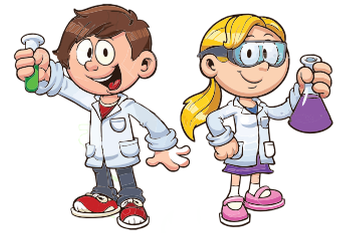
Ciencias Naturales - Ciencias Sociales - Educación Ambiental - Educación física Educación Tecnológica - Formación ética y ciudadana - Matemática - Lengua

MODALIDADES

Ed. Artística
Ed. Especial
Ed. Intercultural Bilingüe
Ed. Jóvenes y Adultos
Ed. Contexto de encierro
Ed. Domiciliaria y Hospitalaria
Ed. Rural



NUEVAS EXPERIENCIAS EDUCATIVAS



Multidisciplinarios - Artística - Ciencias Naturales - Ciencias Sociales Educación Física - Educación Ambiental - Educación Tecnológica - Emprendedurismo - Formación Ética y Ciudadana



Todas las áreas

Ed. Técnico Profesional



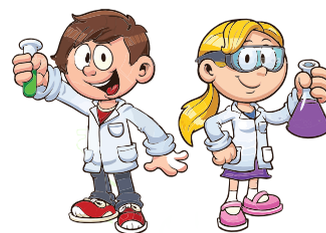
- ### MODALIDADES
- Ed. Artística
 - Ed. Especial
 - Ed. Intercultural Bilingüe
 - Ed. Jóvenes y Adultos
 - Ed. Contexto de encierro
 - Ed. Domiciliaria y Hospitalaria
 - Ed. Rural

- Innovación en productos, bienes y servicios
- Innovación en procesos
- Accesibilidad y atención de la discapacidad
- Desarrollo sustentable y conservación del ambiente
- Innovación en dispositivos tecnológicos aplicados a la enseñanza

ETP-A | ETP-B



NUEVAS EXPERIENCIAS EDUCATIVAS



Datos de contacto

Secretaría de Ciencia y Tecnología
E-mail: feriacienciajujuy@gmail.com

Redes sociales:
Facebook Secretaría de Ciencia y Tecnología

Sitio Web
www.secyt.jujuy.goba.ar

