

ENCUENTRO 01

TECNOLOGÍA
PARA ENSEÑAR
TECNOLOGÍA
PARA APRENDER



EL USO DE LAS
TECNOLOGÍAS PARA
MEJORAR LA ENSEÑANZA
Y EL APRENDIZAJE

ENCUENTRO 02

LA WEB
Y EL
TRABAJO COLABORATIVO



EL USO DE LAS
HERRAMIENTAS DE
TRABAJO
COLABORATIVO.

ENCUENTRO 03

CIUDADANÍA DIGITAL
SEGURIDAD DIGITAL



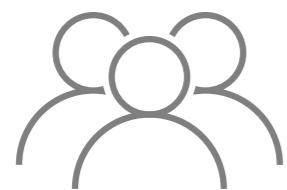
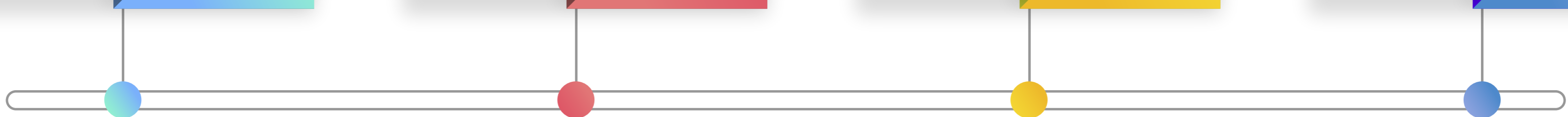
EL CONCEPTO DE
CIUDADANÍA DIGITAL Y
COMO ABORDAR LA
SEGURIDAD DIGITAL.

ENCUENTRO 04

ABRIMOS LA COMUNICACIÓN
RADIO PODCASTS NEA



EL SONIDO DIGITAL Y LA
POTENCIA DE LAS
ALTERNATIVAS A LA
EXPERIENCIA VISUAL



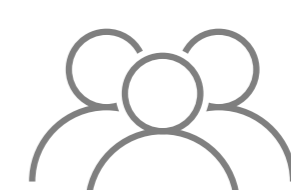
DIRIGIDO A TODOS LOS
DOCENTES DE LOS TRES
CICLOS.



DIRIGIDO A TODOS LOS
DOCENTES DE LOS TRES
CICLOS.



DIRIGIDO A TODOS LOS
DOCENTES DE LOS TRES
CICLOS.



DIRIGIDO A TODOS LOS
DOCENTES DE LOS TRES
CICLOS.

ENCUENTRO 05

REALIDADES MIXTAS
PARA POTENCIAR
EL APRENDIZAJE



EL DISEÑO CURRICULAR
Y LA IMPLEMENTACIÓN
DE REALIDADES MIXTAS



DIRIGIDO A TODOS LOS
DOCENTES DE LOS TRES
CICLOS.

ENCUENTRO 06

LUDIFICACION
Y MOTIVACIÓN



RECURSOS COMO
KAHOOT Y ESCAPE
ROOM Y LAS
MOTIVACIONES
INTRINSECA Y
EXTRINSECAS



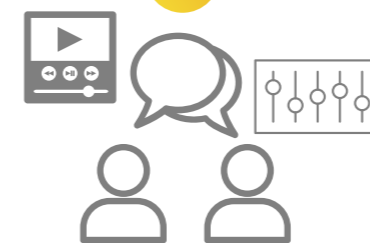
DIRIGIDO A TODOS LOS
DOCENTES DE LOS TRES
CICLOS.

ENCUENTRO 07

NARRATIVAS DIGITALES:
LA APROPIACIÓN
DEL MEDIO



PRESENTACION DE
LIMERICKS, FLIPGRID,
MUSICOMOVIGRAMAS Y
CUENTOS AUMENTADOS,
ENTRE OTRAS
NARRATIVAS



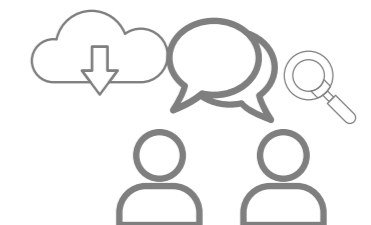
DIRIGIDO A DOCENTES DE
ARTISTICA, PDL DE LOS TRES
CICLOS

ENCUENTRO 08

MATEMÁTICAS,
LABORATORIO DE
CIENCIAS:
ARTICULANDO AREAS



LABORATORIO DIGITAL,
SIMULACIONES, FISICA Y
MATEMATICAS EN EL
ENCUENTRO DE LAS
TECNOLOGIAS.



DIRIGIDO A DOCENTES DE
CIENCIAS, FISICA Y
MATEMATICAS. PRIMARIA Y
SECUNDARIA