



PODCAST

PODCAST

29

**DEFINIZIOA**  
**Zer da?**

Podcasta komunikazio- eta adierazpen-tresna teknologikoa da; are zehatzago, mp3 formatua izan ohi duen eta, banatzeko, grabatu eta interneten kargatzen den audio-artxibo digitala. Hainbatek "aro digitaleko irratia" esaten diente podcastei.

**DEFINICIÓN**  
**¿Qué es?**

Un podcast es una herramienta tecnológica de comunicación y expresión, más precisamente, un archivo de audio digital normalmente en formato mp3, que se graba y se sube a Internet para ser distribuido. Algunos llaman a los podcast "la radio de la era digital".

**BALIABIDEAREN**  
**ERABILERA**  
**Nola erabiltzen da?**

**Sortzeko:** Ordenagailura konektatutako mikrofono bat edo audio-grabagailu digitala [[Info gehiago 16. fitxan](#)] behar dira, eta podcasta gorde eta editatzeko programa bat [[Info gehiago 41. fitxan](#)].

**Entzuteko:** Bi modu daude: "stream" audioa edo audio-korrontea; internetera konektatuta egonda baino ezin da erabili, audio-edukiak denbora errealean jasotzen baitira jatorrizko zerbitzaritik. "On demand" audioa, edo eskaerapeko audioa; audio-programak behera kargatzea ahalbidetzen du, ondoren entzuteko audio-erreproduzitzairen batean konektatuta egon gabe [[Info gehiago 46. fitxan](#)].

**Ostatatzeko:** Podcasta grabatu ondoren (eta beharrezkoa izanez gero, editatu ondoren), podcast hori ostatatzeko gune bat aukeratu behar dugu webean (geolokalizatu ere egin daitezke [[Info gehiago 38. fitxan](#)]).

**Banatzeko:** Podcast oro txertatu egin daiteke, HTML kode baten bitartez, web-orri, blog, wiki edo sare

sozial batean.

## UTILIZACIÓN RECURSO ¿Cómo se usa?

**Para crear:** Son necesarios un micrófono conectado al ordenador o un grabador de audio digital [[Más info en Ficha 16](#)], y un programa para guardarlo y editarlo [[Más info en Ficha 41](#)].

**Para escuchar:** Existen dos formas, el audio “stream”, o corriente de audio, que sólo se puede realizar cuando se está conectado a Internet ya que los contenidos de audio se reciben en tiempo real desde el servidor de origen. El audio “on demand”, o audio bajo demanda permite descargar los programas de audio para poder escucharlos después sin estar conectado en un reproductor de audio [[Más info en Ficha 46](#)].

**Para alojar:** Una vez grabado (y editado si es necesario), tenemos que elegir un lugar en la web para alojarlo (y hasta pueden ser geolocalizados [[Más info en Ficha 38](#)]).

**Para distribuir:** Todo podcast puede ser embebido, mediante un código HTML, en una página web, blog, wiki, red social.

## IKASGELARAKO GOMENDIOAK

Irakasleek hainbat erabilera didaktiko eman ahal izango diote:  
Beste batzuek argitaratutako **podcastak konsultatzea**, ikaskuntzarako baliabide edo tresna gisa, edukia askotarikoa baita: zientzia, teknologia, berriak, kirolak, hizkuntzak, musika, etab.

**Beren podcastak sortza,** podcastak webean argitaratuta daudenean, ikaskeek, bertan sartuta, ikasteko, errepasatzeko edo konsultatzeko aprobetxa ditzaten.

**Ikasleak inplikatza podcasten sorkuntzan.** Horrek aberastu egiten du irakaskuntza-ikaskuntza; izan ere, ikasleek grabatutako podcastek hizkuntzari eta ahozko komunikazioari buruzko

**RECOMENDACIONES  
PARA EL AULA**

hausnarketarako bide ematen dute, eta, horrez gain, irakurketa ozen adierazkorra lantzeko ariketa dira (batez ere ahoskera, intonazio, hitz-jario eta adierazkortasun egokia lantzeko). Halaber, sormena eta lankidetzan eta elkarrekiko laguntzan oinarritutako lana sustatzen dute. Adibidez, “irratikoak” esaten zaien posdcastak sortzea, “Irratia eskolan” gauzatzeko.

Los docentes pueden otorgarle diferente uso didáctico:

**Consultar los podcast** publicados por terceros como recurso o herramienta de aprendizaje, pues el contenido es variado: ciencia, tecnología, noticias, deportes, idiomas, música...

**Crear sus propios podcast** para que los alumnos, una vez publicados en la web, puedan acceder a ellos y aprovecharlos para estudiar, repasar o consultar.

**Implicar a los alumnos en la creación de podcast.** Esto enriquece el proceso enseñanza-aprendizaje, pues los podcast grabados por ellos mismos, propician la reflexión sobre el uso de la lengua y sobre la comunicación oral y constituyen un ejercicio para la lectura en voz alta expresiva (principalmente correcta pronunciación, entonación, fluidez y expresividad). También fomentan la creatividad y el trabajo cooperativo y colaborativo. Por ejemplo, la creación de podcast llamados radiofónicos para implementar “La radio en la escuela”.

**GOMENDATUTAKO  
GUNEAK  
Non aurki dezaket?**

Audioa eta soinua grabatu eta editatzeko gailu edo programen berri izateko, konsultatu [41. fitxa](#)

***Podcastak ostatatzeko/entzuteko programak:*****PodErato**

<http://poderato.com>

Erabiltzaileei podcasta argitaratu eta edonork erabiltzeko prestatzea ahalbidetzen du, baita automatikoki

behera kargatzea ere. Iruzkinak eta botoak jaso daitezke.

**Goear:**

<http://www.goear.com/>

mp3 artxiboak dituzten podcastak ostatatzen ditu.

**Podcastellano**

<http://podcastellano.es/>

Podcasting komunitate hispanoaren projektua; gaztelaniazko podcastei buruzko informazioa, berriak, dokumentazioa eta laguntza biltzen ditu.

***Podcast bidezko hezkuntza-proiektuak*****Grimm proiektua: Liburu-kontalaria**

[http://www.proyectogrimm.net/index.php?cmd=cont\\_articulo&id=501](http://www.proyectogrimm.net/index.php?cmd=cont_articulo&id=501)

**RadioBit: interneteko eskola-kazetaritzako online irratia:**

<http://www.radiobit.com.ar/>

**SITIOS  
RECOMENDADOS**  
**¿Dónde lo  
encuentro?**

Para conocer dispositivos o programas para grabar y editar audio y sonido consultar [Ficha 41](#).

***Programas para alojar/escuchar Podcast:*****PodErato**

<http://poderato.com>

Permite a los usuarios publicar su podcast y hacerlo universalmente accesible, además de descargarlo automáticamente. Se pueden recibir comentarios y votos.

**Goear:**

<http://www.goear.com/>

Aloja podcast con archivos mp3.

**Podcastellano**

<http://podcastellano.es/>

Proyecto de la comunidad hispana de podcasting con información, noticias, documentación y ayuda sobre podcasts en español

**Proyectos educativos con podcast****Proyecto Grimm: Cuenta libros**

[http://www.proyectogrinn.net/index.php?cmd=cont\\_articulo&id=501](http://www.proyectogrinn.net/index.php?cmd=cont_articulo&id=501)

**RadioBit: Radio online de Periodismo escolar en Internet:**

<http://www.radiobit.com.ar/>