



## 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 diete 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-erreproduzitzailerik 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 kontsultatzea**, ikaskuntzarako baliabide edo tresna gisa, edukia askotarikoa baita: zientzia, teknologia, berriak, kirolak, hizkuntzak, musika, etab.

**Beren podcastak sortzea**, podcastak webean argitaratuta daudenean, ikaskeek, bertan sartuta, ikasteko, erreparatzeko edo kontsultatzeko aprobetxa ditzaten.

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

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 podcastak sortzea, "Irratia eskolan" gauzatzeko.

### RECOMENDACIONES PARA EL AULA

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, kontsultatu [41. fitxa](#)

#### ***Podcastak ostatatze/entzuteko programak:***

##### **PodErato**

<http://poderato.com>

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

behera kargatzea ere. Iruzkina eta botoak jaso daitezke.

**Goear:**

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

mp3 artxiboak dituzten podcastak ostatatzen ditu.

**Podcastellano**

<http://podcastellano.es/>

Podcasting komunitate hispanoaren proiektua; 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.proyectogrimm.net/index.php?cmd=cont\\_articulo&id=501](http://www.proyectogrimm.net/index.php?cmd=cont_articulo&id=501)

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

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