

## Aportaciones compartidas en la formación abierta “Recursos para el aprendizaje en línea” (2020) Autocorregibles

Recurso	Autoría	Formato	Descripción	Curso	Materia	Enlace Android	Enlace iOS	Enlace web	Comentarios
Dictado Musical	Vicente Pastor Mateo	App	Genera dictados musicales de hasta 16 notas, con notación musical en pentagramas, que son corregidos por la propia aplicación. Ofrece varios grados de dificultad y la posibilidad de elegir entre dictados atonales y tonales.	Diversos niveles	Música	<a href="https://play.google.com/store/apps/details?id=com.movaudio.dictadomusical_lite">https://play.google.com/store/apps/details?id=com.movaudio.dictadomusical_lite</a>		<a href="http://www.movaudio.com/dictadomusical/es/">http://www.movaudio.com/dictadomusical/es/</a>	Hay una versión de pago (1,19€) que no contiene publicidad y genera dictados de hasta 24 notas.
Saber inglés	Desconocida	Web	Incluye un repertorio de ejercicios autocorregibles sobre gramática, vocabulario y de comprensión auditiva con audios, vídeos y canciones, así como algunos juegos interactivos.	Diversos niveles	Inglés			<a href="http://www.saberingles.com.ar/">http://www.saberingles.com.ar/</a>	La página comenzó a publicarse en 2008. Aunque su diseño gráfico no se ha variado mucho desde entonces, los contenidos están actualizados y los ejercicios son prácticos para consolidar rutinas.



## Aportaciones compartidas en la formación abierta “Recursos para el aprendizaje en línea” (2020) Autocorregibles

Recurso	Autoría	Formato	Descripción	Curso	Materia	Enlace Android	Enlace iOS	Enlace web	Comentarios
Ciencias Experimentales	Jorge Pozuelo Muñoz	Apps	Presentación realizada por Jorge Pozuelo dirigida a Coordinadores TIC de centros educativos. Presenta enlaces a aplicaciones para trabajar Física, Química, Biología, Geología, Tecnología y Matemáticas, así como recursos de simulación.	Diversos niveles	Ciencias experimentales. Física, Química, Biología, Geología, Tecnología y Matemáticas.	En la presentación se aportan los enlaces de descarga.	En la presentación se aportan los enlaces de descarga.	<a href="https://drive.google.com/file/d/1LHQKyIlylmdSAFzPg-tQLhx1jPdpPtaA/view">https://drive.google.com/file/d/1LHQKyIlylmdSAFzPg-tQLhx1jPdpPtaA/view</a>	Formación impartida en enero de 2020 en el Centro de Profesorado Juan de Lanuza de Zaragoza.
EducaPlay	Educaplay	Web	Creación de formularios y cuestionarios autocorregibles	Todos	Todas			<a href="https://es.educaplay.com/">https://es.educaplay.com/</a>	
Google forms	Google	App web	Creación de formularios y cuestionarios autocorregibles	Todos	Todas			<a href="https://www.google.es/intl/es/forms/about/">https://www.google.es/intl/es/forms/about/</a>	

## Aportaciones compartidas en la formación abierta “Recursos para el aprendizaje en línea” (2020) Autocorregibles

Recurso	Autoría	Formato	Descripción	Curso	Materia	Enlace Android	Enlace iOS	Enlace web	Comentarios
HP5.org	Joubel	Web	Creación de formularios y cuestionarios autocorregibles	Todos	Todas			<a href="https://h5p.org/">https://h5p.org/</a>	Con la versión de pago podréis incrustar en Moodle u otras plataformas educativas dichas actividades y volcar sus resultados a los cuadernos de notas
LearningApps	Learning Apps	Web	Creación de formularios y cuestionarios autocorregibles	Infantil y Primaria	Todas			<a href="https://learningapps.org/createApp.php">https://learningapps.org/createApp.php</a>	La interfaz es un poco antigua pero puede ser interesante
Liveworksheets	Live worksheets	Web	Actividades tipo ficha	Diversos niveles	Todas			<a href="https://es.liveworksheets.com/">https://es.liveworksheets.com/</a>	