

## **Resolución provisional de la Convocatoria 2023 para la generación y publicación de contenidos docentes en abierto**

Reunida el día 1 de marzo de 2023 la Comisión de valoración de las solicitudes presentadas a la **Convocatoria 2023 para la generación y publicación de contenidos docentes en abierto**, y una vez analizadas las solicitudes recibidas hasta el día 28 de febrero de 2023, ha acordado publicar la Resolución Provisional de la Convocatoria en los siguientes términos:

1. Relación de solicitudes aceptadas.
2. Relación de solicitudes aceptadas con modificaciones.
3. Relación de solicitudes no aceptadas.
4. Relación de incentivos asignados provisionalmente.

En esta resolución se han tenido en cuenta las siguientes consideraciones:

- Los incentivos contemplados se asignan para cada vídeo individual en función de su duración, independientemente del número de solicitudes en las que aparece. Así, si un mismo vídeo se incluye en más de una solicitud, el incentivo se dividirá por igual entre todas ellas
- Se ha realizado una verificación de la información proporcionada sobre el número de vídeos en cada una de las categorías de valoración por duración, corrigiendo los errores detectados en algunas de las solicitudes
- En la resolución de las solicitudes aceptadas o aceptadas con modificaciones se incluye una tabla con el identificador de la solicitud, el título y asignatura indicado, así como las sugerencias y/o modificaciones requeridas sobre el material generado. En un apartado adicional, se incluye una tabla con el listado de identificadores (IDs) de cada participante<sup>1</sup> y la cuantía del incentivo económico asignado o comprometido (sujeto a la realización de las modificaciones indicadas en el caso de solicitudes aceptadas con modificaciones).
- En la resolución de las solicitudes no aceptadas se incluye una tabla con el título o asignatura indicado en cada solicitud, y los motivos de la no aceptación. El equipo proponente podrá volver a presentar una solicitud una vez se subsanen las deficiencias detectadas.
- La realización del pago de los incentivos está condicionado a la verificación de los requisitos de las personas solicitantes (artículo 3.1 de la convocatoria). En caso de que alguna de ellas no los cumpliera, el incentivo se repartiría de forma proporcional al porcentaje de participación entre el resto del equipo.
- Por razones de eficiencia contable, en el caso de que los incentivos sean inferiores a 100€, se comprometerá la cuantía correspondiente, pero los pagos no se ejecutarán hasta la fecha de cierre de la convocatoria o hasta que se supere esa cantidad, para permitir la acumulación de incentivos de posibles solicitudes posteriores.

<sup>1</sup> Que se comunicarán a los participantes por correo electrónico.

<b>Código Seguro De Verificación</b>	U+W6+yJsKyEnQQ5/5eDzUA==	<b>Estado</b>	<b>Fecha y hora</b>
<b>Firmado Por</b>	Juan Ramón Velasco Pérez - Vicerrector/a de Innovación Docente y Transformación Digital	Firmado	09/03/2023 10:55:04
<b>Observaciones</b>		<b>Página</b>	1/7
<b>Uri De Verificación</b>	<a href="https://vfirma.uah.es/vfirma/code/U+W6+yJsKyEnQQ5/5eDzUA==">https://vfirma.uah.es/vfirma/code/U+W6+yJsKyEnQQ5/5eDzUA==</a>		
<b>Normativa</b>	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



1. Relación de solicitudes aceptadas.

ID	Título (asignatura)	Sugerencias
CA-001	Circuitos Eléctricos (Circuitos Eléctricos)	Crear lista(s) de reproducción para facilitar la navegación por el contenido.
CA-002	PRÁCTICAS DE LABORATORIO SELECCIONADAS: ÁREAS DE QUÍMICA ORGÁNICA Y QUÍMICA INORGÁNICA. (INTRODUCCIÓN A LA SÍNTESIS ORGÁNICA - 660017)	Para propuestas futuras, se recomienda unificar las solicitudes en una única cuando se trate del mismo contenido (o subconjuntos de otros), especificando todas las asignaturas a las que afecta. Para diferenciar "itinerarios" en función de la asignatura, recomendamos crear listas de reproducción específicas.
CA-004	PRÁCTICAS DE LABORATORIO SELECCIONADAS: ÁREAS DE QUÍMICA ORGÁNICA Y QUÍMICA INORGÁNICA. (Operaciones Básicas de Laboratorio (660002))	Para propuestas futuras, se recomienda unificar las solicitudes en una única cuando se trate del mismo contenido (o subconjuntos de otros), especificando todas las asignaturas a las que afecta. Para diferenciar "itinerarios" en función de la asignatura, recomendamos crear listas de reproducción específicas.
CA-005	LA INDUSTRIA LÍTICA PREHISTÓRICA (Prácticas de laboratorio con materiales del Paleolítico medio y superior)	Crear lista(s) de reproducción para facilitar la navegación por el contenido.
CA-009	PRÁCTICAS DE LABORATORIO SELECCIONADAS: ÁREAS DE QUÍMICA ORGÁNICA Y QUÍMICA INORGÁNICA. (QUÍMICA - 600003)	Para propuestas futuras, se recomienda unificar las solicitudes en una única cuando se trate del mismo contenido (o subconjuntos de otros), especificando todas las asignaturas a las que afecta. Para diferenciar "itinerarios" en función de la asignatura, recomendamos crear listas de reproducción específicas.
CA-010	PRÁCTICAS DE LABORATORIO SELECCIONADAS: ÁREAS DE QUÍMICA ORGÁNICA Y QUÍMICA INORGÁNICA. (Química (671001))	Para propuestas futuras, se recomienda unificar las solicitudes en una única cuando se trate del mismo contenido (o subconjuntos de otros), especificando todas las asignaturas a las que afecta. Para diferenciar "itinerarios" en función de la asignatura, recomendamos crear listas de reproducción específicas.
CA-011	PRÁCTICAS DE LABORATORIO SELECCIONADAS: ÁREAS DE QUÍMICA ORGÁNICA Y QUÍMICA INORGÁNICA. (QUÍMICA BÁSICA - 660001)	Para propuestas futuras, se recomienda unificar las solicitudes en una única cuando se trate del mismo contenido (o subconjuntos de otros), especificando todas las asignaturas a las que afecta. Para diferenciar "itinerarios" en función de la asignatura, recomendamos crear listas de reproducción específicas.

<b>Código Seguro De Verificación</b>	U+W6+yJsKyEnQQ5/5eDzUA==	<b>Estado</b>	<b>Fecha y hora</b>
<b>Firmado Por</b>	Juan Ramón Velasco Pérez - Vicerrector/a de Innovación Docente y Transformación Digital	Firmado	09/03/2023 10:55:04
<b>Observaciones</b>		<b>Página</b>	2/7
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://vfirma.uah.es/vfirma/code/U+W6+yJsKyEnQQ5/5eDzUA==">https://vfirma.uah.es/vfirma/code/U+W6+yJsKyEnQQ5/5eDzUA==</a>		
<b>Normativa</b>	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



ID	Título (asignatura)	Sugerencias
CA-012	PRÁCTICAS DE LABORATORIO SELECCIONADAS: ÁREAS DE QUÍMICA ORGÁNICA Y QUÍMICA INORGÁNICA. (Química General (577003))	Para propuestas futuras, se recomienda unificar las solicitudes en una única cuando se trate del mismo contenido (o subconjuntos de otros), especificando todas las asignaturas a las que afecta. Para diferenciar "itinerarios" en función de la asignatura, recomendamos crear listas de reproducción específicas.
CA-013	PRÁCTICAS DE LABORATORIO SELECCIONADAS: ÁREAS DE QUÍMICA ORGÁNICA Y QUÍMICA INORGÁNICA. (Química General (610004))	Para propuestas futuras, se recomienda unificar las solicitudes en una única cuando se trate del mismo contenido (o subconjuntos de otros), especificando todas las asignaturas a las que afecta. Para diferenciar "itinerarios" en función de la asignatura, recomendamos crear listas de reproducción específicas.
CA-014	PRÁCTICAS DE LABORATORIO SELECCIONADAS: ÁREAS DE QUÍMICA ORGÁNICA Y QUÍMICA INORGÁNICA. (Química Inorgánica (570007))	Para propuestas futuras, se recomienda unificar las solicitudes en una única cuando se trate del mismo contenido (o subconjuntos de otros), especificando todas las asignaturas a las que afecta. Para diferenciar "itinerarios" en función de la asignatura, recomendamos crear listas de reproducción específicas.
CA-015	PRÁCTICAS DE LABORATORIO SELECCIONADAS: ÁREAS DE QUÍMICA ORGÁNICA Y QUÍMICA INORGÁNICA. (Química Inorgánica I (660008))	Para propuestas futuras, se recomienda unificar las solicitudes en una única cuando se trate del mismo contenido (o subconjuntos de otros), especificando todas las asignaturas a las que afecta. Para diferenciar "itinerarios" en función de la asignatura, recomendamos crear listas de reproducción específicas.
CA-016	PRÁCTICAS DE LABORATORIO SELECCIONADAS: ÁREAS DE QUÍMICA ORGÁNICA Y QUÍMICA INORGÁNICA. (QUÍMICA ORGÁNICA - 660009)	Para propuestas futuras, se recomienda unificar las solicitudes en una única cuando se trate del mismo contenido (o subconjuntos de otros), especificando todas las asignaturas a las que afecta. Para diferenciar "itinerarios" en función de la asignatura, recomendamos crear listas de reproducción específicas.
CA-017	PRÁCTICAS DE LABORATORIO SELECCIONADAS: ÁREAS DE QUÍMICA ORGÁNICA Y QUÍMICA INORGÁNICA. (Química Orgánica e Inorgánica (610009))	Para propuestas futuras, se recomienda unificar las solicitudes en una única cuando se trate del mismo contenido (o subconjuntos de otros), especificando todas las asignaturas a las que afecta. Para diferenciar "itinerarios" en función de la asignatura, recomendamos crear listas de reproducción específicas.
CA-018	PRÁCTICAS DE LABORATORIO SELECCIONADAS: ÁREAS DE QUÍMICA ORGÁNICA Y QUÍMICA INORGÁNICA. (Química Orgánica I (577008))	Para propuestas futuras, se recomienda unificar las solicitudes en una única cuando se trate del mismo contenido (o subconjuntos de otros), especificando todas las asignaturas a las que afecta. Para diferenciar "itinerarios" en función de la asignatura, recomendamos crear listas de reproducción específicas.

Código Seguro De Verificación	U+W6+yJsKyEnQQ5/5eDzUA==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Juan Ramón Velasco Pérez - Vicerrector/a de Innovación Docente y Transformación Digital	Firmado	09/03/2023 10:55:04
Observaciones		Página	3/7
Url De Verificación	<a href="https://vfirma.uah.es/vfirma/code/U+W6+yJsKyEnQQ5/5eDzUA==">https://vfirma.uah.es/vfirma/code/U+W6+yJsKyEnQQ5/5eDzUA==</a>		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



ID	Título (asignatura)	Sugerencias
CA-019	PRÁCTICAS DE LABORATORIO SELECCIONADAS: ÁREAS DE QUÍMICA ORGÁNICA Y QUÍMICA INORGÁNICA. (Química Orgánica II (577013))	Para propuestas futuras, se recomienda unificar las solicitudes en una única cuando se trate del mismo contenido (o subconjuntos de otros), especificando todas las asignaturas a las que afecta. Para diferenciar "itinerarios" en función de la asignatura, recomendamos crear listas de reproducción específicas.
CA-020	PRÁCTICAS DE LABORATORIO SELECCIONADAS: ÁREAS DE QUÍMICA ORGÁNICA Y QUÍMICA INORGÁNICA. (SÍNTESIS ORGÁNICA - 660031)	Para propuestas futuras, se recomienda unificar las solicitudes en una única cuando se trate del mismo contenido (o subconjuntos de otros), especificando todas las asignaturas a las que afecta. Para diferenciar "itinerarios" en función de la asignatura, recomendamos crear listas de reproducción específicas.
CA-021	Vídeos de programación avanzada (PROGRAMACIÓN AVANZADA)	Crear lista(s) de reproducción para facilitar la navegación por el contenido.
CA-022	Video-tutoriales para la realización de las prácticas del laboratorio de Análisis de Circuitos ( Análisis de Circuitos, Electrónica Analógica)	El solicitante deberá indicar la subárea en la que se encuadra la propuesta.
CA-023	Video-tutoriales para el manejo de equipos de los laboratorios de circuitos eléctricos (Teoría de circuitos, análisis de circuitos, electrónica analógica)	El solicitante deberá indicar la subárea en la que se encuadra la propuesta.
CA-024	Video-tutoriales para la realización de las prácticas del laboratorio de Teoría de Circuitos (Teoría de circuitos, análisis de circuitos, electrónica analógica)	El solicitante deberá indicar la subárea en la que se encuadra la propuesta.
CA-026	Vídeos de Arquitectura de Redes II / Redes de computadores (Arquitectura de Redes II / Redes de Computadores)	Crear lista(s) de reproducción para facilitar la navegación por el contenido.

<b>Código Seguro De Verificación</b>	U+W6+yJsKyEnQQ5/5eDzUA==	<b>Estado</b>	<b>Fecha y hora</b>
<b>Firmado Por</b>	Juan Ramón Velasco Pérez - Vicerrector/a de Innovación Docente y Transformación Digital	Firmado	09/03/2023 10:55:04
<b>Observaciones</b>		<b>Página</b>	4/7
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://vfirma.uah.es/vfirma/code/U+W6+yJsKyEnQQ5/5eDzUA==">https://vfirma.uah.es/vfirma/code/U+W6+yJsKyEnQQ5/5eDzUA==</a>		
<b>Normativa</b>	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



2. Relación de solicitudes aceptadas con modificaciones

ID	Título (Asignatura)	Modificaciones requeridas
CA-003	Material audiovisual para la mejora del aprendizaje en Química Orgánica (Grado en Química) (Introducción Síntesis Orgánica (660017))	Mejorar el audio del vídeo de mecanismos de sustitución nucleofílica (ruido de fondo perceptible y artefactos de sonido, posiblemente debido a ajuste automático del programa de generación de los vídeos).
CA-006	Material audiovisual para la mejora del aprendizaje en Química Orgánica (Grado en Química) (Química Orgánica (660009))	Mejorar el audio de los vídeos de mecanismos de adición electrófila, sustitución electrófila aromática, sustitución nucleofílica y aminas (ruido de fondo perceptible y artefactos de sonido, posiblemente debido a ajuste automático del programa de generación de los vídeos).
CA-007	Material audiovisual para la mejora del aprendizaje en Química Orgánica I (Grado en Farmacia) (Química Orgánica I (577008))	Mejorar el audio del vídeo de mecanismos de sustitución nucleofílica (ruido de fondo perceptible y artefactos de sonido, posiblemente debido a ajuste automático del programa de generación de los vídeos).
CA-008	Material audiovisual para la mejora del aprendizaje en Química Orgánica II (Grado en Farmacia) (Química Orgánica II (577013))	Mejorar el audio de los vídeos de mecanismos de sustitución nucleofílica, sustitución electrófila, diazotación y compuestos carbonílicos (ruido de fondo perceptible y artefactos de sonido, posiblemente debido a ajuste automático del programa de generación de los vídeos).
CA-025	Estudio teórico-práctico de las bases bioquímicas, fisiológicas y fisiopatológicas de algunas de las enfermedades humanas más prevalentes. (Bioquímica Clínica)	Mejorar el audio del vídeo de uso del espectrofotómetro.

Código Seguro De Verificación	U+W6+yJsKyEnQQ5/5eDzUA==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Juan Ramón Velasco Pérez - Vicerector/a de Innovación Docente y Transformación Digital	Firmado	09/03/2023 10:55:04
Observaciones		Página	5/7
Url De Verificación	<a href="https://vfirma.uah.es/vfirma/code/U+W6+yJsKyEnQQ5/5eDzUA==">https://vfirma.uah.es/vfirma/code/U+W6+yJsKyEnQQ5/5eDzUA==</a>		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



3. Relación de solicitudes no aceptadas

No hay ninguna solicitud en esta situación.

4. Relación de incentivos provisionalmente asignados o comprometidos

Identificador participante	Incentivo asignado provisional
083475161806	64,69 €*
062994140685	281,00 €*
135141177728	582,19 €*
112329175225	504,00 €
113942177760	35,60 €
071506147789	216,00 €
079237150916	7,06 €
126670179367	421,50 €*
167014192520	64,69 €*
103906162603	35,60 €
066657149344	1000,00 €
125819180340	64,69 €*
060801152089	1000,00 €
099794166471	152,28 €
057485143571	1000,00 €
139508180437	35,60 €
112517181991	955,00 €
095630167463	64,69 €*

Código Seguro De Verificación	U+W6+yJsKyEnQQ5/5eDzUA==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Juan Ramón Velasco Pérez - Vicerector/a de Innovación Docente y Transformación Digital	Firmado	09/03/2023 10:55:04
Observaciones		Página	6/7
Uri De Verificación	<a href="https://vfirma.uah.es/vfirma/code/U+W6+yJsKyEnQQ5/5eDzUA==">https://vfirma.uah.es/vfirma/code/U+W6+yJsKyEnQQ5/5eDzUA==</a>		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



Identificador participante	Incentivo asignado provisional
066157155578	1000,00 €
107574176137	5,72 €
113920173573	132,64 €**
097134173950	140,50 €*
182386185627	3,28 €
126919177227	5,72 €
071769154907	703,13 €
102538180441	421,50 €*
090303163823	7,32 €
092822170759	140,50 €*
080604161505	64,69 €*
086277155954	35,60 €
114475177593	32,34 €*
123630178686	0,00 €***
142630177193	35,60 €

\* Pago final condicionado a la realización de las modificaciones requeridas en las solicitudes en las que interviene la persona participante.

\*\* Pago final condicionado parcialmente a la realización de las modificaciones requeridas en alguna de las solicitudes en las que interviene la persona participante.

\*\*\* Renuncia al incentivo.

Se abre un plazo de reclamaciones y alegaciones de 7 días naturales desde el día siguiente a la publicación de esta Resolución.

El procedimiento para enviar las reclamaciones será el siguiente: presentar el escrito a través de la [Sede Electrónica UAH](#) indicando como unidad de destino: UAH194-Tramitador (Centro de Apoyo a la Innovación Docente y Estudios Online) y asunto "IDEO - Convocatoria contenidos en abierto 2023".

En Alcalá de Henares, a 1 de marzo de 2023

Código Seguro De Verificación	U+W6+yJsKyEnQQ5/5eDzUA==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Juan Ramón Velasco Pérez - Vicerrector/a de Innovación Docente y Transformación Digital	Firmado	09/03/2023 10:55:04
Observaciones		Página	7/7
Url De Verificación	<a href="https://vfirma.uah.es/vfirma/code/U+W6+yJsKyEnQQ5/5eDzUA==">https://vfirma.uah.es/vfirma/code/U+W6+yJsKyEnQQ5/5eDzUA==</a>		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		

