



ACUERDOS DE LA MESA DEL CLAUSTRO DEL DÍA 3 DE FEBRERO DE 2020

La Mesa del Claustro, en sesión de 3 de febrero de 2021, adoptó los siguientes acuerdos:

1. En el Claustro de 17 de noviembre de 2020, quedó pendiente celebrar una sesión de la Mesa del Claustro para acordar la remisión a todos los claustales de la documentación relativa al expediente del control de legalidad efectuado por la Junta de Castilla y León. Concluido el itinerario procesal de la tramitación estatutaria con la publicación en el BOE de los Estatutos el pasado 22 de enero, la Mesa ha acordado la remisión a todos los claustales de toda la documentación del expediente del control de legalidad de los Estatutos que obra en la Universidad de Valladolid.

2. Los nuevos Estatutos de la UVa, que están en vigor desde el 1 de enero de este año, incluyen en su Disposición Transitoria 3ª, apartado 4, el mandato de que, en el plazo de un año, el Reglamento del Claustro universitario se presente al Pleno para su aprobación. Por ello, la Mesa ha acordado que en la próxima sesión se elabore una propuesta para elevar al pleno del Claustro la creación de una Comisión, que incluya sus posibles miembros y se encargue de la redacción del nuevo Reglamento. En dicha Comisión se respetarán los porcentajes con los que los miembros de la comunidad universitaria están representados en el Claustro según los Estatutos. Asimismo, se acuerda proponer al Claustro un procedimiento y un calendario de trabajo para que el Reglamento interno pueda ser aprobado en noviembre.

Vº B

El Presidente de la Mesa Claustro

Fdo.: Antonio Largo Cabrerizo

La Secretaria de la Mesa del Claustro

Fdo.: Helena Villarejo Galende

Código Seguro De Verificación:	NhGiai6CTsnivCezgAtOsA==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Antonio Largo Cabrerizo - Rector de la Universidad de Valladolid	Firmado	23/03/2021 16:54:46
	Helena Villarejo Galende - Secretaria General	Firmado	23/03/2021 15:22:20
Observaciones		Página	1/1
Url De Verificación	https://sede.uva.es/Validacion_Documentos?code=NhGiai6CTsnivCezgAtOsA==		

