

3. Resultados		Max. Campo: 49	
		Puntos Max.: 35	Puntos obtenidos
1	Tasa de éxito en asignaturas de grado (básicas, obligatorias y optativas; computan todas).	9	
2	Tasa éxito en asignaturas de másteres oficiales UMH (computan todas).	6	
3	Tasa de éxito en asignaturas de grado (básicas, obligatorias y optativas; imparte >= 30%).	18	
4	Tasa éxito en asignaturas de másteres oficiales UMH (imparte >= 30%).	12	
5	Tasa de entrega de actas (prof. responsable asignatura).	8	
6	Movilidad docente del profesorado gestionada por la UMH.	8	
	1 Más de cuatro módulos	8	
	2 Tres o cuatro módulos	6	
	3 Uno o dos módulos	2	

Total Puntos obtenidos:	Total Puntos computables (Máx. 35):
-------------------------	-------------------------------------

3. Resultados de aprendizaje

Indicad.	Cálculo	Comentarios
1	$\text{Puntos} = \frac{\text{n}^\circ \text{ de estudiantes aprobados (nota } \geq 5 \text{ en asignat. (básicas, obligatorias y optativas; computan todas)} \times 6}{\text{n}^\circ \text{ total de estudiantes presentados en asignat. (básicas, obligatorias y optativas; computan todas)}}$	<ul style="list-style-type: none"> Tanto en el numerador, como en el denominador se excluyen los casos de matrícula anulada y las convalidaciones y adaptaciones.
2	$\text{Puntos} = \frac{\text{n}^\circ \text{ de estudiantes aprobados (nota } \geq 5 \text{ en asignat. de másteres (computan todas)} \times 6}{\text{n}^\circ \text{ total de estudiantes presentados en asignat. de másteres (computan todas)}}$	<ul style="list-style-type: none"> Igual ítem 1 pero para másteres universitarios.
3	$\text{Puntos} = \frac{\text{n}^\circ \text{ de estudiantes aprobados (nota } \geq 5 \text{ en asignat. (básicas, troncales y obligatorias; imparte } \geq 30\% \text{)} \times 12}{\text{totalde estudiantes presentado sen asignat. (básicas, troncales y obligatorias; imparte } \geq 30\% \text{)}} \times \text{n}^\circ$	<ul style="list-style-type: none"> Tanto en el numerador, como en el denominador se computan las asignaturas en las que el profesor imparte, al menos, el 30% de sus créditos, calculado conforme a lo establecido en el ítem 1 anterior (Planificación de la Docencia).
4	$\text{Puntos} = \frac{\text{n}^\circ \text{ de estudiantes aprobados (nota } \geq 5 \text{ en asignat. de Másteres (imparte } \geq 30\% \text{)} \times 12}{\text{n}^\circ \text{ total de estudiantes presentados en asignat. de Másteres (imparte } \geq 30\% \text{)}}$	<ul style="list-style-type: none"> Igual ítem 3 pero para másteres universitarios.
5	$\text{Puntos} = \frac{\text{n}^\circ \text{ de actas firmadas en plazo}}{\text{n}^\circ \text{ total de actas}} \times 8$	<ul style="list-style-type: none"> Se computan todas las asignaturas en las que el profesor figura como responsable.
7		<ul style="list-style-type: none"> El módulo equivale a 5 días. Dichos módulos se computan según los datos que obran en poder de la Oficina de Relaciones Internacionales de la UMH.

- Notas: (1) Las asignaturas equivalentes se consideran a todos los efectos asignaturas diferentes para el cálculo de los indicadores de 1 a 5