

*PROCEDIMIENTOS SELECTIVOS DE INGRESO Y ACCESOS AL CUERPO DE
PROFESORES DE ENSEÑANZA SECUNDARIA
Y PROCEDIMIENTO DE ADQUISICIÓN DE NUEVAS ESPECIALIDADES POR LOS
FUNCIONARIOS DE CARRERA DEL MENCIONADO CUERPO, CONVOCADOS
POR Resolución de 7 de abril de 2015, de la Viceconsejería de Función Pública y Modernización (BOCyL de 10 de
abril)*

*LISTADO DEFINITIVO DE BAREMACIÓN
ACCESOS 1 Y 2*

**LISTADO DEFINITIVO DE BAREMACIÓN
ACCESOS 1 Y 2**

CUERPO: 0590 - PROFESORES DE ENSEÑANZA SECUNDARIA
 PROVINCIA: SALAMANCA
 ESPECIALIDAD: 102 - ANALISIS Y QUIMICA INDUSTRIAL
 ACCESO: 1 y 2

Página 6 de 6
 Fecha: 05/08/2015

Apellidos, nombre	D.N.I.	ACCESO	Apdo.1	Apdo.2	Apdo.3	Baremo	Ap.1.1	Ap.1.2	Ap.1.3	Ap.1.4	Ap.2.1	Ap.2.2	Ap.2.3	Ap.2.4	Ap.3.1	Ap.3.2	Ap.3.3	Ap.3.4	Ap.3.5	Ap.3.6
<i>Domingo Velasco, María Elena</i>	<i>012390892</i>	1	3.249	0.000	2.000	05.249	3.249	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	3.465	0.000	0.000	0.000		
<i>Fernandez Cabeza, Margarita</i>	<i>010191974</i>	1	5.000	1.000	2.000	08.000	5.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1.000	0.000	0.000	3.920	0.000	0.000	0.000		
<i>Gallego Magdaleno, Cristina</i>	<i>071028553</i>	1	0.000	0.200	0.770	00.970	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.200	0.770	0.000	0.000	0.000		
<i>Garcia Pellitero, Almudena Maria</i>	<i>009809076</i>	1	1.747	2.000	2.000	05.747	1.747	0.000	0.000	0.000	1.000	1.000	0.000	0.000	5.215	0.000	0.000	0.000		
<i>Ibeas Reoyo, M. Victoria</i>	<i>013151576</i>	1	4.244	0.000	0.490	04.734	3.498	0.746	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.490	0.000	0.000	0.000		
<i>Mayo Martin, Maria Belen</i>	<i>011974231</i>	1	4.618	3.500	2.000	10.000	4.249	0.369	0.000	0.000	1.000	1.000	1.000	0.500	5.880	0.000	0.205	0.000		
<i>Parga Martin, Beatriz Esther</i>	<i>033351434</i>	1	2.664	1.500	2.000	06.164	2.664	0.000	0.000	0.000	0.000	1.000	0.000	0.500	4.340	0.000	0.000	0.000		
<i>Rodriguez Medina, M.Paz Trinidad</i>	<i>012387529</i>	1	5.000	4.000	2.000	10.000	5.000	0.000	0.000	0.000	1.000	2.000	1.000	0.000	2.800	0.000	0.000	0.000		
<i>Villalobos Becares, Cristina</i>	<i>070874434</i>	1	0.451	0.000	2.000	02.451	0.000	0.451	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	3.395	0.000	0.000	0.000		