



Listado el: 13/10/2015

Página 1

Consulta relativa a:

Nº de estudios:	1	Universidades:	Todas
Tipo Universidad:	Todas		
Sexo:	Todos		

ESTUDIO	UNIVERSIDAD	TASA AFILIACION 2011	TASA AFILIACION 2012	TASA AFILIACION 2013	TASA AFILIACION 2014	% ACORDES 2011	% ACORDES 2012	% ACORDES 2013	% ACORDES 2014
Todas las titulaciones		43 %	56 %	59 %	64 %	49 %	53 %	54 %	56 %
Lic. en Filología Francesa. Total Nacional		21 %	31 %	36 %	45 %	53 %	67 %	52 %	59 %
	Universidad de Alicante	20 %	20 %	40 %	40 %	67 %	100 %	50 %	83 %
	Universidad Autónoma de Barcelona	35 %	59 %	47 %	53 %	83 %	70 %	38 %	44 %
	Universidad Autónoma de Madrid	20 %	20 %	33 %	47 %	0 %	0 %	20 %	14 %
	Universidad de Barcelona	44 %	44 %	33 %	56 %	75 %	100 %	100 %	100 %
	Universidad de Cádiz	15 %	8 %	8 %	46 %	50 %	100 %	100 %	50 %
	Universidad de Castilla-La Mancha	19 %	62 %	56 %	50 %	100 %	80 %	67 %	75 %
	Universidad Complutense de Madrid	53 %	53 %	67 %	67 %	29 %	71 %	60 %	70 %
	Universidad de Extremadura	9 %	18 %	27 %	36 %	0 %	0 %	33 %	50 %
	Universidad de Granada	7 %	11 %	14 %	39 %	50 %	67 %	50 %	45 %
	Universidad de La Laguna	31 %	38 %	54 %	54 %	50 %	60 %	43 %	71 %
	Universidad de Lleida	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d
	Universidad de Murcia	8 %	17 %	42 %	33 %	0 %	50 %	40 %	50 %
	Universidad de Oviedo	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d
	Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d
	Universidad de Salamanca	33 %	33 %	33 %	33 %	0 %	0 %	0 %	0 %



Listado el: 13/10/2015

Página 2

ESTUDIO	UNIVERSIDAD	TASA AFILIACION 2011	TASA AFILIACION 2012	TASA AFILIACION 2013	TASA AFILIACION 2014	% ACORDES 2011	% ACORDES 2012	% ACORDES 2013	% ACORDES 2014
	Universidad de Santiago de Compostela	8 %	23 %	15 %	23 %	0 %	67 %	0 %	0 %
	Universidad de Sevilla	30 %	40 %	40 %	45 %	50 %	62 %	62 %	67 %
	Universitat de València (Estudi General)	0 %	29 %	29 %	43 %	0 %	50 %	50 %	100 %
	Universidad de Valladolid	25 %	50 %	62 %	62 %	100 %	75 %	60 %	60 %
	Universidad de Zaragoza	17 %	33 %	33 %	33 %	100 %	100 %	100 %	100 %

Nota: n/d: Dato no disponible por no contar con población suficiente que garantice un valor consistente