



SEA

**COMISIÓN
MUJER Y ASTRONOMÍA**

**SOCIEDAD ESPAÑOLA
DE ASTRONOMÍA**

Estadística de astrónomas en las RC de la SEA

- **Estadísticas XII RC Bilbao, 2016**
- **Evolución % mujeres RC 2012 – 2016**
- **Propuestas para mejorar en RC 2018**



XII Reunión Científica de la SEA – Bilbao 2016

ESA-2016	% Mujeres en contribuciones orales		
	“C” Contribuciones	“CI” Invitadas	“P” Plenarias
Galaxias y Cosmología	42%	37%	18%
Via Láctea y sus Componentes	24%	60%	57%
Ciencias Planetarias	27%	0%	60%
Física Solar	31%	33%	0%
Instrumentación y Computación	23%	40%	28%
Enseñanza y Divulgación	29%	33%	
Total	30%	38%	35%



XII Reunión Científica de la SEA – Bilbao 2016

Contribuciones orales en sesión paralela	Porcentaje mujeres	
	"C" solicitadas	"C" concedidas
Galaxias y Cosmología	40%	42%
Via Láctea y sus Componentes	34%	24%
Ciencias Planetarias	28%	27%
Física Solar	37%	31%
Instrumentación y Computación	21%	23%
Enseñanza y Divulgación	29%	29%
Total	34%	30%



XII Reunión Científica de la SEA – Bilbao 2016

Contribuciones solicitadas	Oral	Pósteres
Números totales absolutos	239	80
Números absolutos mujeres	81	20
Porcentaje mujeres	34%	25%



XII Reunión Científica de la SEA – Bilbao 2016

ESA-2016	% Mujeres en contribuciones orales		
	“C” Contribuciones	“CI” Invitadas	“P” Plenarias
Galaxias y Cosmología	42%	37% (36%)	18%
Via Láctea y sus Componentes	24%	60% (60%)	57%
Ciencias Planetarias	27%	0% (43%)	60%
Física Solar	31%	33% (43%)	0%
Instrumentación y Computación	23%	40% (27%)	28%
Enseñanza y Divulgación	29%	33% (17%)	
Total	30%	38% (36%) (41%)	35% (19%) (25%)



XII Reunión Científica de la SEA – Bilbao 2016

Contribuciones orales en sesión paralela	Porcentaje mujeres	
	"C" solicitadas	"C" concedidas
Galaxias y Cosmología	40%	42%
Via Láctea y sus Componentes	34%	24%
Ciencias Planetarias	28%	27%
Física Solar	37%	31%
Instrumentación y Computación	21%	23% (17%) (13%)
Enseñanza y Divulgación	29%	29%
Total	34% (31%) (30%)	30% (31%) (29%)



XII Reunión Científica de la SEA – Bilbao 2016

Tasas de éxito contribuciones orales	Bilbao	Teruel	Valencia
Mujeres	69%	62%	61%
Hombres	81%	63%	63%
Total	76%	63%	62%



XII Reunión Científica de la SEA – Bilbao 2016

Porcentaje de mujeres en:

Comité SOC: 37% (3/8)

LOC: 33% (TBC)

Sesión Inaugural (mesa, gestores, RIA, presidente): 0% (0/4)

Moderadores sesión plenaria: 37 % (3/8)

Moderadores sesión paralela: 53% (17/32)

Coordinadores reuniones de grupo: 11% (1/9)

Participantes sesión “Astronomía e Industria”: (TBC%)

Conferencias públicas: 50% (1/2)

Participantes a la XII Reunión Científica: TBC % (TBC % Juniors, TBC % Seniors%)

A comparar con el % de mujeres en la SEA: TBC % (TBC % Juniors, TBC % Seniors%)



Propuestas para mejorar en RC 2018

1. RC en los medios de comunicación: + visibilidad astrónomas
2. Invitar expertas en "*H2020 gender equality*" EU
3. Invitar +astrónomas destacadas (nacional e internacional)
4. 800 aniversario Universidad Salamanca: adaptar y aumentar contenidos exposición "Con A de Astrónomas", nuestro papel en estos últimos 800 años