



**CICLO DE CONFERENCIAS**  
**“MUJERES SABIAS”**  
**MES DE NOVIEMBRE DE 2012**



**Día 13**

**MARIE CURIE: MÁS ALLÁ DEL MITO**

*D<sup>ra</sup>. Esther Rubio Herráez*

*Dra. en Ciencias Químicas. Profesora de Física y Química. Investigadora Asociada del Instituto de Investigaciones Feministas de la UCM.*

*A menudo me han preguntado, en especial otras mujeres, cómo he logrado conciliar la vida familiar con una carrera científica. La verdad es que no ha sido nada fácil; me ha exigido mucha voluntad y un sinfín de sacrificios, pero los lazos familiares con mis hijas –ya mayores– y yo se han mantenido, y el afecto y la comprensión que reina en casa han iluminado mi vida.*

*Marie Curie, Autobiografía*

**Día 22** **ROSALIND FRANKLIN Y LA HISTORIA DEL ADN**

*D<sup>ra</sup>. Esther Rubio Herráez*

*Dra. en Ciencias Químicas. Profesora de Física y Química. Investigadora Asociada del Instituto de Investigaciones Feministas de la UCM.*



*La ciencia y la vida diaria no pueden ni deben separarse. La ciencia, para mí, proporciona una explicación parcial de la vida. En la medida en que funciona, basándose en los hechos, en la experiencia y en la experimentación... Estoy de acuerdo en que la fe es esencial para tener éxito en la vida, pero no acepto tu definición de fe, es decir, la creencia en la vida después de la muerte. Desde mi punto de vista, lo que es necesario para la fe es creer que haciéndolo lo mejor posible estaremos más cerca del éxito y que ese éxito (mejorar al máximo la humanidad, presente y futura) está en nuestras manos conseguirlo.*

*Carta de Rosalind Franklin a su padre*



*Agrupación Ateneísta de Estudios sobre la Mujer*  
**CLARA CAMPOAMOR**

## **CICLO: MUJERES SABIAS**

### **CONFERENCIA:**

*Marie Curie: más allá del mito*

### **Ponente:**

***D<sup>a</sup>. Esther Rubio Herráez***

*Dra. en Ciencias Químicas. Profesora de Física y Química.  
Investigadora Asociada del Instituto de Investigaciones  
Feministas de la UCM*

### **Preside y Modera:**

***Dra. D<sup>a</sup>. María Teresa Arias Bautista***

*Historiadora. Escritora. Experta en Género.  
Presidenta de la Agrupación de Estudios sobre la Mujer  
"Clara Campoamor".*

Martes, 13 de Noviembre 2012; 19:30 Horas. Sala Úbeda  
Prado, 21  
Madrid

*Es necesario presentar esta invitación, válida para dos personas*





*“Ella nos deslumbró y nos dio seguridad, atraídas y retenidas por su sencillez, su sensibilidad, su deseo de sernos útil, por el sentido que tenía a la vez de nuestra ignorancia y de nuestras posibilidades [...]. Fue la primera que estableció con nosotras relaciones humanas”.*

*(Una alumna de Marie Curie)*

*“A pesar de todo, en aquella miserable barraca pasamos [Pierre Curie y yo] los mejores y más felices años de nuestra vida, consagrados al trabajo. A veces me pasaba todo el día batiendo una masa en ebullición con un agitador de hierro casi tan grande como yo misma. Al llegar la noche estaba rendida”.*

*(Marie Curie)*

*“A menudo me han preguntado, en especial otras mujeres, cómo he logrado conciliar la vida familiar con una carrera científica. La verdad es que no ha sido nada fácil; me ha exigido mucha voluntad y un sinfín de sacrificios, pero los lazos familiares con mis hijas –ya mayores- y yo se han mantenido, y el afecto y la comprensión que reina en casa han iluminado mi vida”.*

*(Marie Curie, Autobiografía)*





*Agrupación Ateneísta de Estudios sobre la Mujer*  
**CLARA CAMPOAMOR**

## **CICLO: MUJERES SABIAS**

### **CONFERENCIA:**

*Rosalind Franklin y la historia del ADN*

### **Ponente:**

**D<sup>a</sup>. Esther Rubio Herráez**  
*Dra. en Ciencias Químicas. Profesora de Física y Química.*  
*Investigadora Asociada del Instituto de Investigaciones*  
*Feministas de la UCM*

### **Preside y Modera:**

**Dra. D<sup>a</sup>. María Teresa Arias Bautista**  
*Historiadora. Escritora. Experta en Género.*  
*Presidenta de la Agrupación de Estudios sobre la Mujer*  
*“Clara Campoamor”.*

Jueves, 22 de Noviembre 2012; 19:30 Horas. Sala Nueva Estafeta  
Prado, 21  
Madrid

*Es necesario presentar esta invitación, válida para dos personas*





*“La ciencia y la vida diaria no pueden ni deben separarse. La ciencia, para mí, proporciona una explicación parcial de la vida. En la medida en que funciona, basándose en los hechos, en la experiencia y en la experimentación. [...] Estoy de acuerdo en que la fe es esencial para tener éxito en la vida, pero no acepto tu definición de fe, es decir, la creencia en la vida después de la muerte. Desde mi punto de vista, lo que es necesario para la fe es creer que haciéndolo lo mejor posible estaremos más cerca del éxito y que ese éxito (mejorar al máximo la humanidad, presente y futura) está en nuestras manos conseguirlo.*”

***Carta de Rosalind Franklin a su padre***

