

# Curriculum Vitae

## Datos personales



Nombre completo: María Mercedes Fiora  
Dirección: Zufriategui 1039, Vicente López (CP: 1638)  
Vicente López, Buenos Aires, Argentina  
Fecha de nacimiento: 27 de Mayo de 1990  
Nacionalidad: Argentina  
Dni: 35.227.966  
Estado civil: Soltera  
Teléfono: +54-011-4797-4616 (casa)  
+54-011-5734-2217 (celular)  
E-mail: mariamercedesfiora@gmail.com

## Antecedentes docentes

### Universitarios

- Febrero 2017 - Marzo 2017  
Ayudante de Segunda: Estructura de la Materia 2, Departamento de Física, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, UBA.

### Otros niveles educativos

- Marzo 2011 - Diciembre 2011  
Docente de Música en Inglés, 4<sup>o</sup>, 5<sup>o</sup>, 6<sup>o</sup> año, Colegio Highlands, Vicente López.

## Antecedentes científicos

### Asistencia y participación en congresos

- 101<sup>ra</sup> Reunión de la Asociación Física Argentina. Congreso nacional.  
San Miguel de Tucumán, Tucumán, Argentina, del 04 al 07 de Octubre de 2016.  
Asistencia.
- 100<sup>ma</sup> Reunión de la Asociación Física Argentina. Congreso nacional.  
Villa de Merlo, San Luis, Argentina, del 22 al 25 de Septiembre de 2015.  
Asistencia.

## Antecedentes de extensión

- Septiembre 2015  
IX Olimpiadas Metropolitanas de Física - FCEyN - UBA  
Colaboradora en la Organización.
- Julio 2016-Octubre 2016  
Tecnópolis - Sistema federal de medios y contenidos públicos - Presidencia de la Nación  
Expositora.

## Antecedentes profesionales

- Marzo 2008 - Abril 2008  
Pasantía técnica en los laboratorios de la Coordinación y Subproductos del Centro INTI- Cereales y Oleaginosas.
- Enero 2012 - Diciembre 2016  
Profesora particular de Física y Matemática (proyecto independiente).
- Octubre 2016-Actualidad  
Beca de Capacitación y Formación Profesional en Centro de Micro y Nanoelectrónica del Bicentenario - INTI.

## Calificaciones, títulos, estudios y otros

### Estudios cursados

- 2005-2007: Bachiller en Ciencias Naturales. La Salle Florida.
- 2008: CBC.
- 2009 - Actualidad: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (FCEyN), Universidad de Buenos Aires.
- Carrera: Licenciatura en Ciencias Físicas, en curso. Promedio (sin CBC): 8,47.

| Materias         | Final | Materias                   | Final |
|------------------|-------|----------------------------|-------|
| Matemática 1     | 8     | Laboratorio 1              | 8     |
| Matemática 2     | 5     | Laboratorio 2              | 7     |
| Matemática 3     | 9     | Laboratorio 3              | 10    |
| Matemática 4     | 10    | Laboratorio 4              | 8     |
| Cálculo Numérico | 7     | Laboratorio 5              | 8     |
| Física 1         | 6     | Laboratorio 6              | 10    |
| Física 2         | 9     | Laboratorio 7              | 10    |
| Física 3         | 8     | Laboratorio de Electrónica | 10    |
| Física 4         | 10    | Estructura de la Materia 2 | 9     |
| Mecánica Clásica | 10    | Estructura de la Materia 3 | 8     |
| Física Teórica 2 | 10    | Álgebra 1                  | 6     |
| Física Teórica 3 | 9     |                            |       |

- Licenciatura en Matemática, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (FCEyN), curso en pausa.  
Materias aprobadas: Análisis 1, Análisis 2, Cálculo Numérico, Álgebra 1, Taller de Cálculo avanzado.

### Conocimientos especiales e idiomas

- $\text{\LaTeX}$ , Matlab, Maple, Python, C, FreeCad.
- Inglés: First Certificate in English (FCE), Universidad de Cambridge.
- Francés: DELF A1, Alianza Francesa.