

## Formación de Docentes Mentores en Pensamiento Computacional

Res. 00054-CGES-2019

### Plataforma MendoGrammers

Actividad Nº 1 - 05/08/2019 -> 12/08/2019 ( Presentación presencial 5/8 – Continúa Virtual )

#### Introducción

Presentación del proyecto, docentes y entorno virtual

Marcos pedagógicos

Alfabetización digital y programación

Pensamiento computacional: programas, datos, algoritmos

#### Actividades

Actividad Nº 2 - 13/08/2019 -> 13/08/2019 ( Presencial – 4hs )

#### Temas:

Primeros programas

Procedimientos

#### Actividades

Actividad Nº 3 - 14/08/2019 -> 26/08/2019 ( Virtual - Plataforma)

#### Temas:

Repetición simple

Expresiones

Condicionales

#### Actividades

Actividad Nº 4 - 27/08/2019 -> 27/08/2019 ( Presencial – 4hs)

#### Temas:

Parámetros

Funciones

Variables

---

Actividad N° 5 - 28/08/2019 -> 09/09/2019 ( Virtual - Plataforma)

Ativiades prácticas

Actividad N° 6 - 10/09/2019 -> 10/09/2019 ( Presencial – 4hs)

Presentación de proyecto

### **Aprobación del curso de Formación**

**Evaluación de proceso:** Será mediante la participación en foros de debate, elaboración de glosario, de FAQ, de infografías, y de resolución de problemas.

**De resultado:** 100% de lecciones completadas en la Plataforma Mendogrammers y síntesis del proyecto.

**Criterios de evaluación:** 100% de asistencia a clases presenciales.

100% de participación en actividades virtuales.

Aprobación con un mínimo del 70% de las actividades prácticas.

Aprobación con un mínimo de 70% del trabajo final.

Cada docente mentor deberá promover la inscripción y resolución de la plataforma Mendogrammers de al menos 30 alumnos, independientemente de la escuela de origen de ambos actores (docentes y alumnos).