

## Inicio de Programa de adaptación docente a entregas virtuales

El **Programa de adaptación docente a entregas virtuales** es su programa de formación tiene una modalidad completamente virtual, y esta primera entrega será para todos los docentes que ofrecerán asignaturas de cursillo preuniversitario.

El curso comprenderá dos módulos relacionados al *uso de plataformas educativas* oficiales (Conscius y Google Classroom) y la *didáctica para el uso de las mismas*. Todo esto se realiza acorde a los lineamientos institucionales acerca de la aplicación del Modelo Educativo vigente en la UJMD.

El día lunes 18 de mayo iniciará el primer grupo de docentes, quienes han sido convocados en cada unidad académica, y se espera capacitar a la totalidad de la planta docente, ofreciendo en total tres grupos entre los meses de mayo y junio.

Este programa estará a cargo de la Dirección de Informática y la Dirección de Desarrollo y Seguimiento Curricular.

### Programa de adaptación docente a entregas virtuales

#### Módulo 1

**Aprendiendo a utilizar  
Google Classroom**

**Fecha de entrega (habilitado):**

Del 18 al 24 de Mayo de 2020

**Objetivo del curso:**

Que el docente pueda tener una experiencia de aprendizaje autónomo, y además conocer los diferentes recursos que ofrece la Plataforma Google Classroom para la enseñanza bajo una modalidad remota.

Al finalizar el curso cada docente podrá utilizar esta plataforma como una herramienta de apoyo en su práctica docente.

**Responsable:**  
Dirección de Informática

#### Módulo 2

**Secuencias Didácticas  
para Entornos Virtuales**

**Fecha de entrega (habilitado):**

Del 25 al 31 de Mayo de 2020

**Objetivo del curso:**

Que el docente pueda establecer de manera técnica, procesos didácticos que permita constituir una secuencia ordenada y sistemática de las fases de su intervención pedagógica con la finalidad de generar las condiciones necesarias para propiciar el aprendizaje autónomo en el estudiantado.

**Responsable:**  
Dirección de Desarrollo y  
Seguimiento Curricular