# Links de google meets

#### Modelos:

**Enlace clases Lidia:** https://meet.google.com/sfu-reyk-sph **Enlace clases Juan:** https://meet.google.com/sqs-gqxu-sef

#### Análisis II:

Enlace teoría: (Va cambiando mejor consultar classroom)

### Arquitectura de computadores:

**Reservar tutoría:** <a href="https://calendar.google.com/calendar/u/1/selfsched?stoken=UU9aWDBzck5FaGVrfGRIZmF1bHR8NzIxYmM4N2MzOGJhMTRhNzM5YjBmMzFiMTc5MzMzNjY">https://calendar.google.com/calendar/u/1/selfsched?stoken=UU9aWDBzck5FaGVrfGRIZmF1bHR8NzIxYmM4N2MzOGJhMTRhNzM5YjBmMzFiMTc5MzMzNjY</a>

AC teoría: https://meet.google.com/puu-duxy-ztt
AC grupo 1: https://meet.google.com/zac-crks-qnp
AC grupo 2: https://meet.google.com/rhw-nuhe-saq
AC grupo 3: https://meet.google.com/jrj-hcay-eiv

#### Lógica:

**Teoría y prácticas :**https://meet.google.com/kxh-vdth-nzo

# Algorítmica:

# PDOO:

Enlace teoría: https://meet.google.com/mfs-pgar-huu