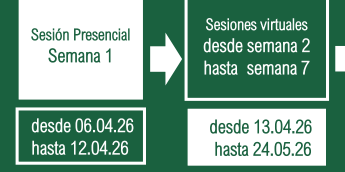
## Maestría en Arquitectura y Sostenibilidad

Esta maestría integra sostenibilidad ambiental con diseño arquitectónico y planificación urbana, respondiendo a demandas globales del desarrollo sostenible. Combina acondicionamiento ambiental, construcción sostenible, energías renovables y tecnologías contemporáneas. Modalidad semipresencial con enfoque interdisciplinario en gestión territorial, impacto ambiental y edificaciones inteligentes, preparando profesionales para ciudades del futuro.

## Programación de clases semipresenciales (16 sesiones)





desde 25.05.26

hasta 31.05.26

Sesiones virtuales
desde semana 9
hasta semana 14

Sesiones Presenciales desde semana 15 hasta semana 16

desde 01.06.26 hasta 12.07.26 desde 13.07.26 hasta 26.07.26

#### Horarios de clases

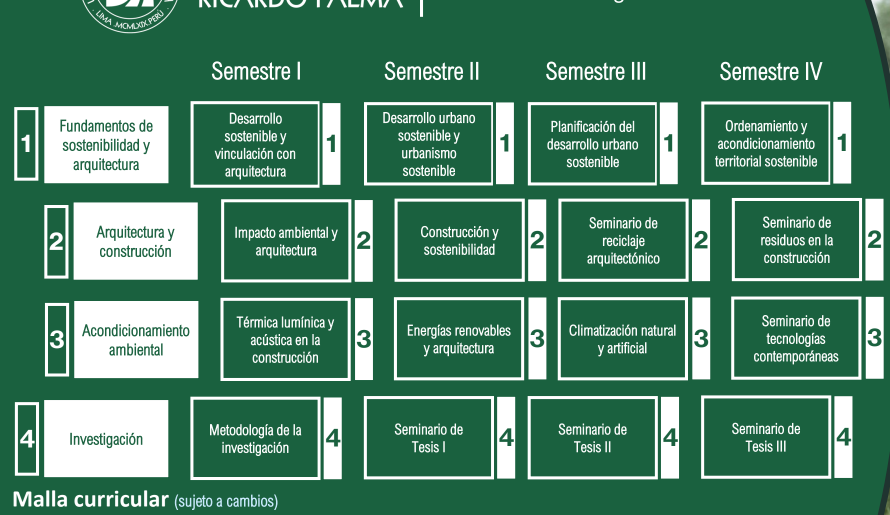
- sábado desde 08:00 a.m. hasta 14:00 p.m.
- domingo desde 08:00 a.m. hasta 14:00 p.m.







# Escuela de Posgrado



Maestría en Arquitectura y Sostenibilidad



## Maestría en Arquitectura y Sostenibilidad

#### Inversión económica

Armada (5 por semestre) S/. 1,200

Inversión por cada semestre \* S/. 6,480

Inversión por todo el programa \* S/. 25,380

 Incluye pago de matrículas, constancia de ingreso y derecho de admisión

### **Descuentos y facilidades**

- 20 % descuento egresados URP
- 5 % descuento por pronto pago Beneficios no acumulables
- Más información
   https://linktr.ee/urpposgrado



### Cronograma de admisión



#### Coordinador del programa

Mag. Eduardo Torres Peceros



995-622096



¿Tu diseño regenera ecosistemas o perpetúa la crisis climática? La construcción consume 40% de emisiones globales de CO<sub>2</sub> y 35% de energía mundial.

Esta maestría cubre un nicho vacío cuya demanda se acrecienta porque nadie está ajeno al desarrollo sostenible. Los graduados manejan problemas ambientales del hábitat humano con fundamentos aplicables a nuestra realidad. Transforma ciudades desde preocupación por el legado a generaciones futuras.





