



# Microcontroladores

**Bienvenida**



Soy Luz Adanaqué, me puede llamar Profesora o Luz.



No me diga miss, es lo único que no me gusta, a parte de que copien.



Estudié Ingeniería Electrónica y una maestría en Sistemas embebidos para adquisición de datos.



Trabajo en Investigación y desarrollo tecnológico, en el INICTEL – UNI, a lo largo del ciclo les contaré qué hago.



La única manera de contactarme es por correo, o por señales de humo.





# Lo que yo hago:

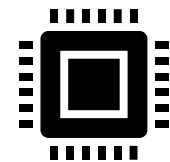


He viajado por trabajo a muchos lugares, me encanta ver cómo la electrónica evoluciona en el



Soy docente desde hace siete años, enseño en Universidades Públicas y Privadas.

Me gusta el hardware más que programar, sufro más que ustedes con la virtualización.



Mi pasatiempo es hacer bicicleta y ver



( Ahora



por trabajo )

Busco generar siempre un clima de respeto y promover las ganas de aprender y ser mejores





# Lo que ustedes pueden hacer:

- Trate de buscar un lugar **tranquilo** para oír la clase.
- Cuando ingrese a la sesión desactive micro y cámara (por el BW), y **salude** por el chat.
- Si desea realizar una pregunta escriba por el **chat**, lo leo siempre, haré pausas **oportunas** para contestar.
- Si tiene alguna consulta adicional, no dude en **escribirme** al correo.
- El proceso virtual es retador tanto para alumnos como para profesores, sea empático y **ayude** a los demás cuando tengan problemas para conectarse, descargar, o **entender** alguna indicación.



# Lo que ustedes pueden hacer:

- Recuerde que empatía **no** significa que el profesor les dará 4h para resolver el examen.
- Si tiene algún inconveniente para asistir o presentar alguna tarea favor de informarlo con la mayor **anticipación** posible, es la única manera de justificar o reprogramar.
- Después de la fecha de entrega no hay ninguna **prórroga o modificación**, esto con el fin de mantener el orden y respetar el sílabo.
- La clase será **grabada** y podrá reproducirla todas las veces que desee, tómelo como un recurso **adicional** para su aprendizaje, lo ideal sería que asista y pueda participar activamente en la clase.