TECNOLOGÍAS APLICADAS

Inacap



Aproximaciones al uso 'ético' de chat gpt en el estudio

Ricardo Valdés Malla Michael López González





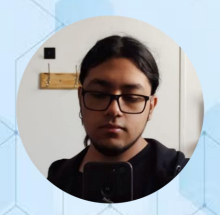
Tabla de contenido

- 1 Presentaciones
- 2 Aproximaciones
- 3 Conclusión





presentaciones = []



```
• • •
```

```
presentaciones.append({"nombre": "Ricardo Valdés",
    "edad": 20, "hobbie": "Música"})
```

```
• • •
```

```
presentaciones.append({"nombre": "Michael López",
   "edad": 23, "hobbie": "Literatura"})
```







```
def enunciados_y_practica():
  a_tener_en_cuenta = "adelantar materia puede generar confusión en
clases"
  while a_tener_en_cuenta == True:
    return "mejora nuestra logica de programación",
            "acelera la familiarización con el lenguaje"
```

```
def explicacion_de_codigo():
  a_tener_en_cuenta = "la falta de precision puede llevar a un mal
aprendizaje"
  while a_tener_en_cuenta == True:
    return "retroalimentación y resolución de dudas"
```

```
def consulta_de_soluciones():
```

```
def consulta_de_soluciones():
    a_tener_en_cuenta = "el uso sin criterio puede generar dependencia"
    while a_tener_en_cuenta == True:
        return "aporta alternativas y nuevas perspectivas"
```



```
def orientacion_para_profundizar():
    a_tener_en_cuenta = "se puede sufrir de una sobrecarga de información y
    con ello problemas de frustración"
    while a_tener_en_cuenta == True:
        return "un roadmap a medida de nuestra manera de aprender"
```

Conclusión

```
def conclusion():
    a_tener_en_cuenta = "El uso de ChatGPT es una herramienta que nos
permite complementar nuestro aprendizaje"
    hecho= "las inteligencias artificiales no son docentes"
    return hecho, a_tener_en_cuenta
```