Algoritmo Ejercicio 16 UDZ Leer trabajo Leer horn-trabajadas Leer horas remuneracion Si horas trabajavas >35 Entonces horas\_extra & (homs\_trabajadas -35) horas\_remuneracion \*1.5 horas trabajordas 435 Fin Si Salaria bruto & horas trabajadas \*horas remuneración \*horas extra Si salario bruto & 500 Entonces Salaria neto & Salaria bruto 1) -salacio neto + 500 1 Tasa 25 Fisalario bruto - salario neto J) Parise J) 1) Finsi J) Si tasa 25>0 y tasa 25 & 400 Entonces 7) tasa 25 + tasa 25 \* 0.75 777777777 salario\_ noto & salario neto + fara\_25 SiNo Tasa 454 (tasa 25-400) \*0.55 Tasa 25 + 300 salario neto + salario neto + tasa 25 + tasa 45 Fin Si

A HILLI	
Escribir	Trabajo; ", trabajo
	"Solario bruto: ", salario_bruto, " euros."
Eseribic	"Tasa del 25% y 45%: ", tava_25," y ", tasa_45, " euros."
ARCHITECTURE CONTROL OF THE PROPERTY OF THE PR	"Salario neto: ", salario_neto
FinAlgoritmo	



