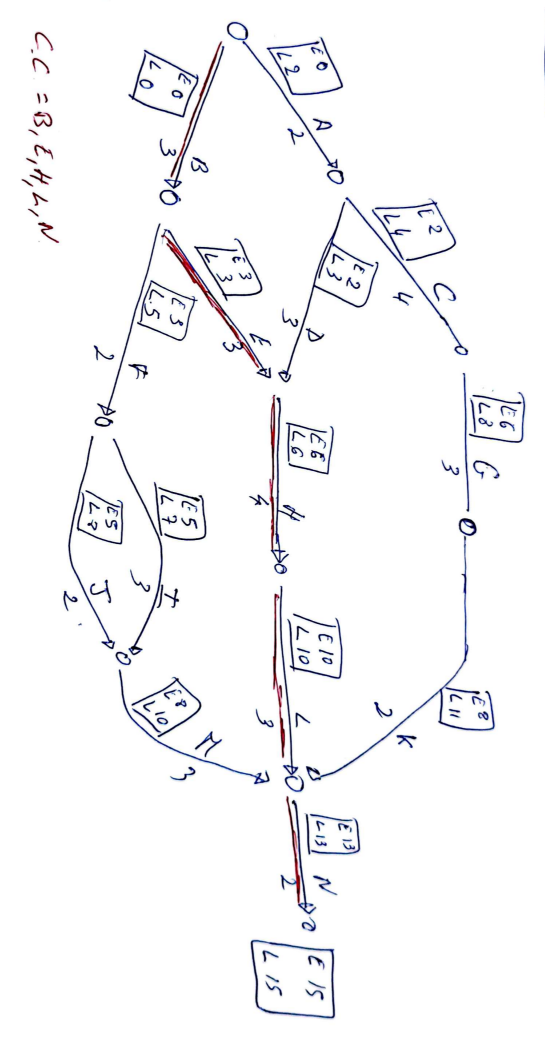
ENUNCIAL	20)	1 To 1/2000 1	1 nologa	da	
Activ.	PRECEDENCIAS	Trempo Normal	Thempo Macro	Coste Normal	Coste Acelerado
A _		2	1	5400 -	8.500
B —		3		— 7.500 —	10.200
c —	<u> </u>		3	- 3,000	12200
D —	- A -	3	_ 1	6.000	14800
E —		3	2	9300	11.400
F	 3		1	14.000	15.100
G —	<u> </u>	3	3	1,200	1.200
H	- D.E	4	3	12.500	14.800
I —	F -	-3	- z	10.000	12.800
5	F	<u></u>	1	8.300 —	10.200
k			1	9.600 —	12.900
L	H	3 —	-2	5,000	7.400
M —	- I,J	3	<u> </u>	12.30V	18.700
N-	k, L, M		<u>г</u> —	5 300 —	5300
	-				
					Escaneado con C

Escaneado con CamScanner



	0)	0	0	N
	3,200	6.400	- 2	7
	2.400)3	- 24vo	L> +	
	3. 20	3.300	> L	× (
5	1900	1.900		٦
Texa	2.300	2,800	<i>L</i>	14
2660	2300 (2)	2.300	2	Ξ
	0	0	0	9
9	1100	1.100	12	7
5	D 00 8.1	1,800	2	(2)
	4 400	8.200	2	7
	4.200	4,200	2	0
	art.?	2.700	La	B -
	3100) 4	3100	L>	A
	Coste Aubros Um	ACTIVIDAD tremo Dalerado Coste de Daleración	trempo Docterado	ACTIVIDAD
	for Costi allerocom tropo autoust	tournal -tacelorach Costinumal - Cacebrado	,	SOLUCION

CUARTA	CRCERA	(GUNDA	merce	REDUCCIÓN Activ
D	1	I	3	
3100	2400	2300	1800	6st Ac
3100	2468	2300	1800	6st Ac 6st Robins D
	⊏	scа	rlea	น่น