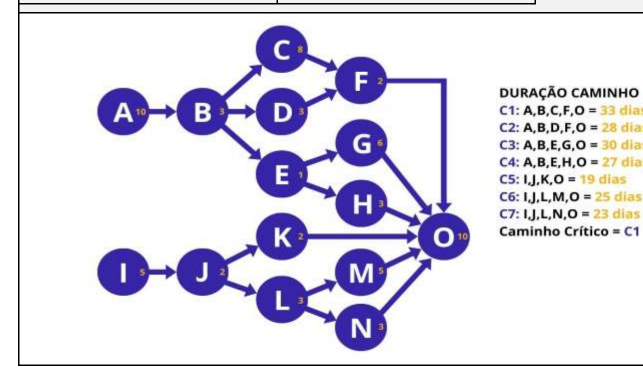
UNINTER #																		Gestão de Projetos Prof. Everton																					
NOME:	Luan Rich	Luan Richard dos Santos Rodrigues																																					
RU:	4176980	4176980																$\neg$																					
Atividade	Duração	Dependência	1 2	3	4	5	6 7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17 18	19	20	21	22 2	3 24	25	26	27	28	29	30	31 32	33	34 3	5 36	6 37	38	39 4	40 41	42 /	43 44	45
Α	10	-																																					
В	3	Α																																					
С	8	В																																					
D	3	В																																					
E	1	В																																					
F	2	C, D																																					
G	6	E																																					
Н	3	E																																					
<u> </u>	5	-																																					$\perp \perp \downarrow$
J	2	l I																																					$\perp \perp \downarrow$
K	2	J																																					$\perp \perp \downarrow$
<u> </u>	3	J				1																											$\perp$			_			+
M	5	<u> </u>				1		_	_																								$\perp$			_			+
N O	3	L						_	_																								$\perp$			_			+
0	10	F, G, H, K, M, N		1								l						<u> </u>															للل						—
TEMPO TOTAL DO PROJETO: 33 I								B DIA	DIAS																														



## **DURAÇÃO CAMINHO**

C1: A,B,C,F,O = 33 dias C2: A,B,D,F,O = 28 dias C3: A,B,E,G,O = 30 dias C4: A,B,E,H,O = 27 dias C5: I,J,K,O = 19 dias C6: I,J,L,M,O = 25 dias C7: I,J,L,N,O = 23 dias

**FOLGAS** 

C1-C1 = 0C1-C2 = 5C1-C3 = 3C1-C4 = 6

C1-C5 = 14C1-C6 = 8

C1-C7 = 10