## PCC - 3331: Tecnologia e Gestão da Produção de Obras Civis: Edifícios - 2020 | CORREÇÃO EP3 - Turma 3 - Professor Hermes

NUSP	Grupo	Nota	Comentários
10775081		10	Interessante o grupo ter apresentado várias maneiras de se fazer a
10774382	G1		produção (ex.: concretar pilares antes ou depois da montagem das formas de laje e viga). Não sei se o grupo entendeu como funcionam
10256370			as faixas de laje: são painéis colocados na montagem das formas
			junto com os demais, e que não sofrem nenhum movimento após uma
10774288			semana, apenas ficam lá por mais semanas, são um escoramento remanescente.
10791725	- G2	10	Muito bom ter entregado a planilha com o detalhamento dos cálculos.
10774952			
9839203			
10774396			
10823702	- G3	10	Interessante grupo ter citado e discretizado os oficiais extra, de
10769726			plantão na obra (eletricista, encanador, etc).
10857892			
11853187			
10256450	- G4	10	Trabalho muito bom, mas a equipe de carpintaria ficou grande, não
9350797			consegue identificar o possível motivo ou erro.
10333056			
7632147			
9317142	G5	10	A equipe de carpintaria ficou grande, porém isso complementa o fato
9853280			da execução das formas ser feita em apenas um dia. Talvez essa equipe poderia ser reduzida, permitindo a montagem das formas das
10884322			lajes e vigas em dois dias, simultaneamente com outra atividade.
10774441	G6	3,75	Grupo começou bem os cálculos, mas depois parece que esqueceram que deveriam produzir 4 lajes/mês e não 3 como foi feito no exercício da aula postado no moodle. Por coincidência, as equipes e duração das atividades que vocês calcularam, são idênticas às do exercício do moodle, bem como o cronograma.
10769772			
10769685			
10853348			
10853352	- G7	8,5	Equipe de armadores e carpintaria ficaram grandes. Creio que o erro foi ter considerado para o dimensionamento de equipes que todas as atividades de carpintaria e armação ocorrem simultaneamente, na prática essa hipótese deixaria parte da equipe ociosa, pois enquanto se monta as formas ou armadura dos pilares, não se faz as da viga e laje do pavimento, como vocês bem demonstraram no cronograma. De qualquer forma, NÃO descontei nota por isso. O que faltou foi identificar o números de jogos extra de faixas de laje e fundo de viga.
10845940			
8943650			
10697507			
9351673	G8	8,5	Interessante terem apresentado a memória de cálculo. Faltou
8942030			identificar o números de jogos extra de faixas de laje e fundo de viga.

9839183			
10706228	G9		O objetivo era produzir 4 lajes/mês, mas segundo o cronograma de
			vocês são produzidas apenas 3 completas e parte de uma quarta.  Outra ocorrência é que faltou identificar o números de jogos extra de faixas de laje e fundo de viga. Não entendi muito bem porque no dimensionamento vocês consideraram apenas um dia para fazer toda a concretagem (pilar, laje e viga) e no cronograma separaram 2 dias
10774994			para pilares e 2 para lajes e vigas.