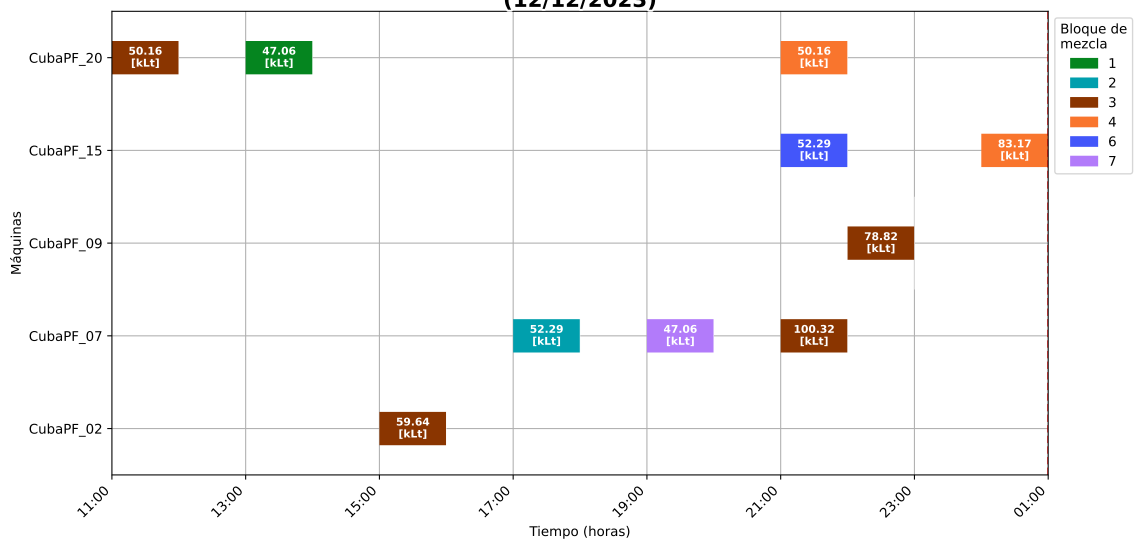
Planificación del proceso de despalillado (12/12/2023) Bloque de mezcla 37.5 25.0 47.5 37.5 37.5 32.5 50.0 50.0 50.0 50.0 P 04 -[Ton] [Ton] [Ton] [Ton] [Ton] [Ton] [Ton] [Ton] [Ton] [Ton] 62.5 75.0 100.0 100.0 P 03 [Ton] [Ton] [Ton] [Ton] [Ton] Máquinas 45.9 62.5 40.0 60.5 62.5 57.5 P 02 [Ton] [Ton] [Ton] [Ton] [Ton] 62.5 50.0 75.0 75.0 50.0 P 01 [Ton] [Ton] [Ton] [Ton] [Ton] 09:00

Tiempo (horas)

Planificación del proceso de prensado (12/12/2023) Bloque de 32.0 60.0 PR_12 -[Ton] [Ton] mezcla 1 32.0 PR_11 [Ton] 64.0 [Ton] 80.0 [Ton] PR_10 72.0 [Ton] 80.0 [Ton] PR 09 72.0 [Ton] 52.0 80.0 PR_08 [Ton] [Ton] 80.0 [Ton] 60.0 [Ton] se PR_07 Wadninb W PR_06 32.0 [Ton] PR_05 32.0 [Ton] PR_04 70.08 48.0 PR_03 [Ton] [Ton] 80.0 [Ton] PR 02 72.0 [Ton] 60.0 [Ton] PR_01 03:00 29:00 07:00 27:00 21:00 23:00 01:00 23:00 25:00 27:00 05:00 Tiempo (horas)

Planificación del proceso de pre-flotación (12/12/2023)



Planificación del proceso de flotación (12/12/2023) Bloque de mezcla 78.82 [kLt] FLT_04 50.16 100.32 FLT_03 -[kLt] [kLt] Máquinas 47.06 [kLt] 47.06 [kLt] 52.29 [kLt] FLT_02 52.29 [kLt] 59.64 50.16 FLT_01 [kLt] [kLt] Tiempo (horas)

Planificación del proceso de fermentación (12/12/2023)Bloque de Hora de inicio->00:00 | 65.36[kLt] CubaF_31 mezcla CubaF 22 Hora de inicio->16:00 | 44.24[kLt] CubaF_18 Hora de inicio->22:00 | 44.24[kLt] CubaF_15 Hora de inicio->18:00 | 56.07[kLt] wéduinas CubaF_14 -Hora de inicio->00:00 | 28.94[kLt] CubaF 13 Hora de inicio->20:00 | 49.15[kLt] CubaF_09 -Hora de inicio->15:00 | 47.15[kLt] Hora de inicio->00:00 | 49.15[kLt] CubaF 08 CubaF 01 Hora de inicio->00:00 | 47.15[kLt] Dia¹ O/so Dia 10 Tiempo (Días)

Planificación del proceso de recolección (12/12/2023) Tipo de camiones 84.3 [Ton] C3 Máquinas O 41.9 [Ton] 46.9 C1 -[Ton] Tiempo (horas)