

FORMATO SIMPLIFICADO PARA OBSERVACIONES DEL ESTUDIO DE TIEMPOS

ESTUDIO No.

FECHA:

PROCESO:

MÉTODO: ACTUAL ☐ PROPUESTO ☐

ANALISTAS:

Claudia Camba y

DESCRIPCIÓN DEL ELEMENTO

Estacion

Preparar pan

Ingredientes pan

Surtir lechuga

Armar ensalada

NOTA

CICLO

C

LC

TO

TN

C

LC

TO

TN

C

LC

TO

TN

C

LC

TO

TN

C

LC

TO

TN

1

90 1.10 min

80 39.25 s

90 1.14 min

85 2.35 min

85 1.03 min

40.24 s

2

90 1.48 min

90 1.48 min

85 2.35 min

85 1.03 min

1.40 min

3

90 3.03 min

90 3.03 min

95 3.38 min

95 3.38 min

2.01 min

2.42 min

4

95 4.04 min

95 4.04 min

95 4.46 min

95 4.46 min

3.23 min

3.54 min

5

80 5.16 min

80 5.16 min

90 5.56 min

90 5.56 min

4.29 min

5.12 min

6

90 32.2 s

90 32.2 s

90 35.4 s

90 35.4 s

16.88 s

29.15 s

7

80 44.2 s

80 44.2 s

90 32.9 s

90 32.9 s

100 41.0 s

100 41.0 s

8

90 33.2 s

90 33.2 s

100 27.8 s

100 27.8 s

95 27.8 s

95 27.8 s

9

100 26.7 s

100 26.7 s

85 31.6 s

85 31.6 s

90 40.7 s

90 40.7 s

10

85 31.6 s

85 31.6 s

90 40.7 s

90 40.7 s

90 40.7 s

90 40.7 s

SUMA TO

SUMA TN

PROMEDIO TN

TIEMPO ESTÁNDAR

Surtir yogurt

Armar paste

Armar plato

Inspeccion

NOTA

CICLO

C

LC

TO

TN

C

LC

TO

TN

C

LC

TO

TN

C

LC

TO

TN

C

LC

TO

TN

1

19.34

26.7

40s

2

15.07 s

29.3 s

3

39.02 s

50.17 s

4

1.05

120. min

5

1.33 min

1.43 min

6

1.57 min

2.10 min

7

8

9

10

SUMA TO

SUMA TN

PROMEDIO TN