REPORTE DE ANÁLISIS DE PROCESO DE JUGO CONCENTRADO

F-AC-18

REV. 05

	ı	FRUTA:														FECHA:																
		EVAPORADOR #1 20,000 lbs															EVAPORADOR #2 10,000 lbs															
Hora	TPF#	GALONES	Temp. °C	°Brix dir.	% Acidez	°Brix corr.	Rel / GPL	%Pulpa (v/v)	gr Malla 20	рН	Sabor	Color	Defectos	% Howard	%Est. (4 hs)	Viscosidad	% AIRE		GALONES	°Brix dir. % Acidez	°Brix corr.	Rel / GPL	%Pulpa (v/v)	gr Malla 20	рН	Sabor	Color	Defectos	% Howard	% Est. (4 hs)	Viscosidad	% AIRE
BSERVAC	IONES:																															
ANALISTA DE CALIDAD SUPERVISOR DE CALIDAD																																
1	1° TURNO																															
2	° TURN	0																														
3	° TURN	0																<u> </u>														