

Planeación clases en línea Julio

D. Fecha de elaboración:	22/06/2020	E. Periodo al que aplica:	Mayo-Agosto
---------------------------------	------------	----------------------------------	-------------

I. Información General

Programa Educativo: TSU en Procesos Industriales: área Manufactura

Nombre de la Asignatura: Procesos de Manufactura II

Grupo: PI52Bis

Cuatrimestre: Quinto

Nombre del Docente: Omar Valencia Martínez

PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN

III. Planeación por tema / sesión

Número y Nombre de la Unidad de Aprendizaje	Tema de aprendizaje	Actividades de los Estudiantes	Link o material sugerido para realizar las actividades	App utilizada / Id o invitación para ingresar.	Evidencia y fecha de entrega	Ponderación
Unidad I	Proceso de Laminado y Forjado	Describir las características y etapas del proceso de forjado.	Fundamentos de Manufactura Moderna Groover Parte V Cap 19 secciones 19.1-19,3 Pag 390-400	Google Classroom código: mvleudw	reporte en PDF y subir a Google Classroom	Asignada en Google Classroom.
Unidad 1	Proceso de Extruido	Describir las características y etapas del proceso de extruido.	Fundamentos de Manufactura Moderna Groover Parte V Cap. 19 secciones 19,3-19,6 pag 400 -427	Google Classroom código: mvleudw	reporte en PDF y subir a Google Classroom	Asignada en Google Classroom.