

	INSTITUCIÓN EDUCATIVA VILLA FLORA		CÓDIGO: ED-F-27	VERSIÓN 3
	PLAN DE APOYO			FECHA: 18-09-2020
Área y/o Asignatura: Física		Grado: 10°		Período: 3
Docente (s): Lorena Mena Mena				
INDICADOR(ES) DE DESEMPEÑO:				
Comprende el comportamiento de los fluidos a partir de los principios mecánicos.				
Identifica los principios de la mecánica que intervienen en el comportamiento de los fluidos en reposo y en movimiento.				
Realiza experimentos caseros en los que aplica la hidrostática y la hidrodinámica.				
Resuelve situaciones problema donde se aplica el principio de Pascal y el principio de Arquímedes				
FECHA de presentación		ACTIVIDAD A REALIZAR		
8 al 15 de noviembre 2022		1. Estudiar los temas vistos en clase: hidrostática, hidrodinámica (principio de Arquímedes y pascal)		
8 al 15 de noviembre 2022		2. Realizar el examen en la primera hora de clase que tengamos en esta semana.		
OBSERVACIONES: <ul style="list-style-type: none"> ● Estudiar los videos enviados al correo. ● El examen tendrá un punto de cada tema en un punto uno ● El examen tiene un valor del 100% de la nota ● Para el examen no se aceptan calculadoras, ni cuadernos. 				