



1816 - Bicentenario de la Declaración de la Independencia - 2016

ASIGNATURA: FISICOQUIMICA
ÁREA: EXACTAS
PROFESOR/A: GIULIANA ESPOSITO
AÑO/DIVISIÓN/MODALIDAD: 3° A BAECE
CICLO LECTIVO: PAAEPA 2016-2017

PROGRAMA
PAAEPA DICIEMBRE 2016 - FEBRERO 2017

PRIMER TRIMESTRE / CUATRIMESTRE (PARA CP)

UNIDAD N°1: Concepto de velocidad, aceleración, fuerza soporte. Equilibrio estático y dinámico. Regla del equilibrio. Ley de inercia

UNIDAD N°2 Movimiento rectilíneo uniforme. Movimiento rectilíneo uniformemente variado.

SEGUNDO TRIMESTRE / CUATRIMESTRE (PARA CP)

UNIDAD N°3 2da Ley de Newton. Concepto de peso. Fuerza peso.

UNIDAD N°4 3ra Ley de Newton. Caída libre

TERCER TRIMESTRE

UNIDAD N°5 Concepto de energía. Trabajo. Potencia. Energía cinética. Energía Potencial. Teorema de la conservación de la energía.

UNIDAD N°6 Concepto de temperatura. Escalas de temperatura. Capacidad calorífica específica. Expansión térmica lineal.

OBSERVACIONES DEL DOCENTE:

- Resolver problemas de cálculo con las formulas correspondientes. Finalizar el proceso de producción de conocimiento a través del fundamento teórico. Comprensión de gráficos.
- Bibliografía: Física Conceptual Paul G Hewitt. Pearson Addison Wesley 10° Ed.



COLEGIO LEÓN XIII A-119
INSTITUCION SALESIANA - OBRA DE DON BOSCO
Dorrego 2124 (1414) CIUDAD DE BUENOS AIRES
SECUNDARIO@INSTITUTOLEONXIII.EDU.AR / WWW.LEONXIII.COM.AR

1816 - Bicentenario de la Declaración de la Independencia - 2016



COLEGIO LEÓN XIII A-119
INSTITUCION SALESIANA - OBRA DE DON BOSCO
Dorrego 2124 (1414) CIUDAD DE BUENOS AIRES
SECUNDARIO@INSTITUTOLEONXIII.EDU.AR / WWW.LEONXIII.COM.AR

1816 - Bicentenario de la Declaración de la Independencia - 2016