



Colegio Beato Carlos Manuel Rodríguez

"Educando en el amor y en la espiritualidad para un Puerto Rico mejor"



Apartado 4225 Bayamón, PR 00958
Portal: <http://cbcmr-bay.org>

Tel. 787-798-5260 • Fax: 787-787-2620
Blog: <http://colegiobeatocmr.wordpress.com>

Plan de Evaluación

Segundo Trimestre 2015-2016

Asignatura: Educación Física	Grado: 12
Maestro: Ángel Pagán	Puntos a acumular: 500

A continuación se detalla cómo será evaluado el estudiante durante el trimestre. Cada maestro utilizará cuatro criterios distintos según la Política Institucional sobre los criterios de evaluación a utilizarse en el proceso de enseñanza y aprendizaje del Colegio Beato Carlos Manuel Rodríguez. En este plan se indica la cantidad de puntos a acumular por cada criterio, el tipo de requisito en cada criterio, valor, tema o contenido y la fecha tentativa.

I. Criterio #1: Pruebas Físicas Total de puntos: 200

Requisito	Tema	Valor	Fecha
Prueba Física #1	Eficiencia física: Circuito Abs / Push Ups	100	2-6 nov
Prueba Física #2	Eficiencia física: Ruta cardiovascular	100	7-11 dic

II. Criterio #2: Actividades recreativas Total de puntos: 100

Requisito	Tema	Valor	Fecha
Actividades Recreativas 1	Actividades Recreativas 1	50	13 oct – 13 nov
Actividades Recreativas 2	Actividades Recreativas 2	50	16 nov – 14 dic



III. Criterio #3: Trabajos Especiales Total de puntos: 100

Requisito	Tema	Valor	Fecha
Trabajo Especial	Trabajo escrito Grado 12	100	9-13 nov

IV. Criterio #4: Participación Total de puntos: 100

Requisito	Tema	Valor	Fecha
Uniforme	Segundo Trimestre 2015-2016	50	13 oct-14 nov
Participación	Segundo Trimestre 2015-2016	50	13 oct-14 nov

Observaciones: Las fechas de los distintos criterios pueden variar de acuerdo a factores fuera del alcance del maestro como lo son las condiciones del tiempo, actividades extracurriculares y el dominio del material por parte de los estudiantes. El maestro anunciará con anticipación la nueva fecha asignada a este requisito.

	
Firma del Maestro	Firma del Director/Principal