

Manizales, 3 de febrero de 2014

Ingeniera

Carla Murillo Noreña

Oficina asesora de planeación y sistemas

Asunto: Medición indicadores mejoramiento de infraestructura física y capacidad de infraestructura física.

De manera atenta me permito informar las cifras para la medición de indicadores con corte a Dic. 2013, así:

Mejoramiento de infraestructura física:

m2 intervenidos / m2 construidos x 100 (julio a dic)

6.088 / 70.024 x 100 = **8.6 m2**

En el segundo semestre de cada año la ejecución de las obras se incrementan debido a que antes de diciembre se deben invertir todos los recursos.

Entre las más importantes están: adecuaciones cafetería y 3 aulas nuevas en Sede Versalles, construcción puntos de venta para los jóvenes emprendedores, construcción de un modulo nuevo en la Granja Tesorito, adecuaciones en laboratorios de la Dorada, adecuaciones en espacios Bellas Artes, impermeabilización cubierta bloque H Edificio Palo grande,

Capacidad de infraestructura física:

m2 construidos / número de estudiantes inscritos 2013-II

70.024 / 9.873 = **7,1 m2 por estudiante**

Cordialmente;



Yina Juliana Ospina

Profesional Universitario – Arquitecta

Oficina Asesora de Planeación y Sistemas