



## INSTITUCIÓN EDUCATIVA REPUBLICA DE URUGUAY

Resolución Departamental No. 8243 del 23 de octubre de 2001

Resolución Departamental No. 16226 del 27 de noviembre de 2002

Resolución Municipal No. 0490 del 24 de octubre de 2004

DANE: 105001005495 \_ NIT 811018101-7



**Alcaldía de Medellín**  
Distrito de  
Ciencia, Tecnología e Innovación

# RÚBRICA DE EVALUACIÓN 01 - FUNDAMENTOS DE ELECTRICIDAD BÁSICA

## RESISTENCIA

La rúbrica es analítica, evaluando cada criterio de forma individual para proporcionar una visión detallada de las fortalezas y debilidades de los estudiantes. Se definen cinco niveles de desempeño: Excelente (5), Sobresaliente (4), Bueno (3), Regular (2) y Bajo (1).

Datos del estudiante									
Número de documento	Grado en curso								
Nombres completos									
Criterio de Evaluación	Excelente (5)		Sobresaliente (4)		Bueno (3)		Regular (2)		Bajo (1)
1) Analiza y resuelve problemas en circuitos eléctricos simples mediante el uso de las definiciones de los parámetros básicos de voltaje, corriente y resistencia. Usando las conversiones según las equivalencias entre sistemas de medida.	Entiende adecuadamente los parámetros eléctricos		Entiende los parámetros eléctricos		Puede mejorar en el entendimiento de los parámetros eléctricos		No entiende correctamente los parámetros eléctricos		Debe repetir de nuevo la sesión formativa para lograr entender los parámetros eléctricos