

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



RÚBRICA DE EVALUACIÓN 02 - FUNDAMENTOS DE ELECTRICIDAD BÁSICA SIMULACIÓN DE PARÁMETROS ELÉCTRICOS

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)
2) Utiliza adecuadamente las herramientas tecnológicas de simulación para identificar la relación de los parámetros eléctricos básicos.	Entiende adecuadamente la relación de los parámetros eléctricos y hace uso adecuado de herramientas tecnológicas como simuladores.	Entiende la relación de los parámetros eléctricos y hace uso básico de herramientas tecnológicas como simuladores.	Puede mejorar en el entendimiento de la relación de los parámetros eléctricos y en manejo de herramientas tecnológicas como simuladores	No entiende correctamente la relación de los parámetros eléctricos y debe practicar el manejo de herramientas tecnológicas como simuladores	Debe repetir de nuevo la sesión formativa. Y practicar el manejo de herramientas tecnológicas como simuladores