



INSTITUTO COMERCIAL INDUSTRIAL Y TECNOLÓGICO "I.C.I.T"

"Por una formación integral para la vida fundamentada en la ciencia y la tecnología"

EVALUACION DE FÍSICA 15%-II-III

DOCENTE: Fernando Salazar R. GRADO II

NOMBRE: _____

Responder en su cuaderno:

1. Explique la naturaleza del color, ¿por qué vemos colores?
2. ¿Por qué el cielo es azul?
3. ¿Por qué las nubes son blancas?
4. ¿Qué son los espejos planos?
5. ¿Cómo se dan los espejismos?
6. ¿Cómo se forma el arcoíris?
7. ¿Qué es un lente? ¿Cómo se forman las imágenes por un lente?
8. ¿Qué significa que un lente esté defectuoso?
9. Explique el principio de Huygens
10. ¿Qué es la polarización?