

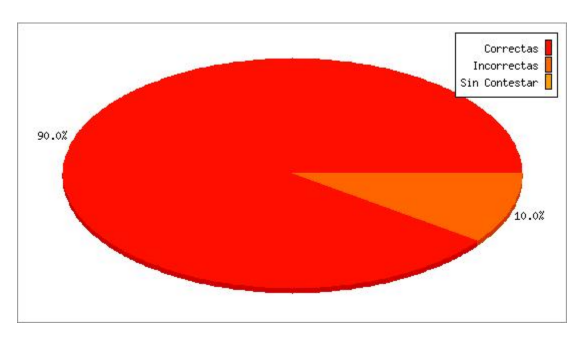
### **Evaluación General**

## **CE CONOCIMIENTO - MATIZADOR NARANJAL (DIC. 2015)**

**EVALUACIONES DE CONOCIMIENTO** 

Nivel	Calificación	Preguntas	Preguntas	Preguntas
Preguntas	Obtenida	Correctas	Incorrectas	sin Contestar
Total	18/20	9	1	





#### Fecha de Evaluación

Fecha Inicio: 09 de Diciembre del 2015

**Hora Evaluación :** 02:38:45

**Tiempo Utilizado :** 03 minuto(s) 39 segundo(s)



**25** Pigmento

¿Cuál es el elemento principal de una pintura?

# **Análisis por Pregunta**



# CE CONOCIMIENTO - MATIZADOR NARANJAL (DIC. 2015) EVALUACIONES DE CONOCIMIENTO

¿Cuál es la cantidad promedio de agua, para diluir una pintura látex x gln?
¿Cuál es el tiempo promedio de secado de una pared recién tarrajeada para poder pintarla?
¿Cuántos y cuáles son los elementos principales que componen químicamente a una pintura?  Son 5; resina, solvente, pigmentos, cargas, aditivos.
Tenemos que usar los implementos de seguridad al manipular los pigmentos (tintes) debido a que :  Es un producto toxico y dañino.
¿Cuál es el rendimiento aproximado x gln a una mano de una pintura de calidad Premium?
¿A que se llaman colores primarios?  No se obtiene de ninguna mezcla.
Indique la respuesta correcta para pintar una pared nueva.  Lijar, sellador, pintura.
¿Cuáles son los colores primarios?  Rojo, azul, amarillo.
Indique la repuesta correcta al mezclar los siguientes colores:  Todas las anteriores.

