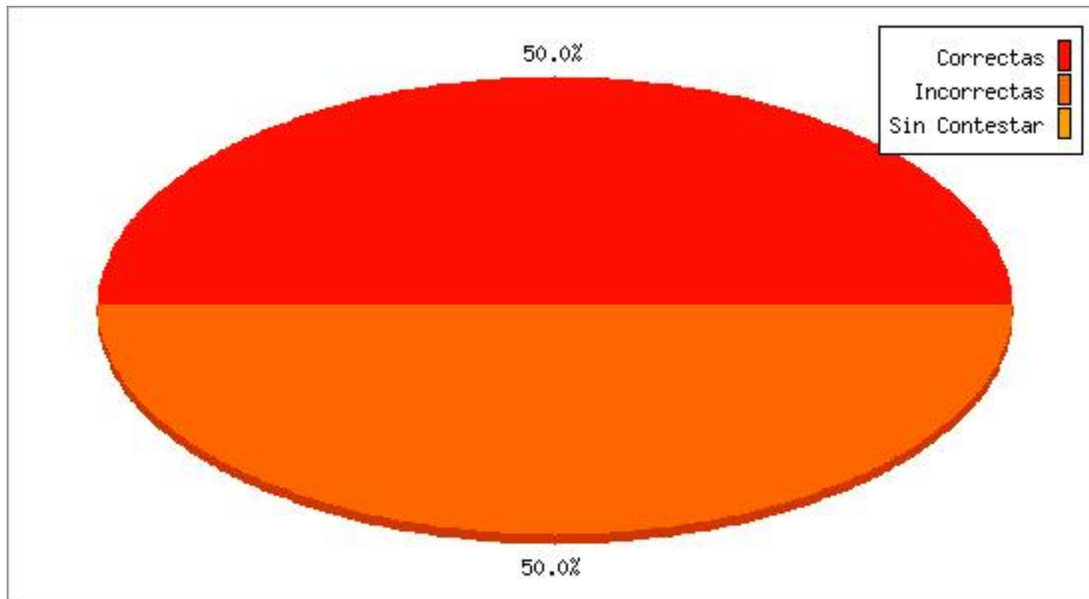


MATIZADOR - PART TIME
EVALUACIONES DE CONOCIMIENTO

Nivel Preguntas	Calificación Obtenida	Preguntas Correctas	Preguntas Incorrectas	Preguntas sin Contestar
Total	10/20	5	5	0



20



Fecha de Evaluación

Fecha Inicio : 04 de Noviembre del 2016

Hora Evaluación : 11:41:48

Tiempo Utilizado : 17 minuto(s) 36 segundo(s)

¿Cuál es el elemento principal de una pintura?

 Pigmento

¿Cuál es la cantidad promedio de agua, para diluir una pintura látex x gln?

 ¼ litro

¿Cuál es el tiempo promedio de secado de una pared recién tarrajada para poder pintarla?

 7 días

¿Cuántos y cuáles son los elementos principales que componen químicamente a una pintura?

 Son 3; resina, solvente, látex.

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?

 50 m2.

¿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.

