

El Municipio de la ciudad de Riobamba pretende realizar la construcción de un parque en un barrio de la ciudad donde habitan 15800 personas, los entrevistados anteriormente, en una probabilidad del 85% manifiestan su deseo de que se desarrolle la obra, ¿Cuántas entrevistas deben realizarse en el barrio para ver la factibilidad, si se desea trabajar a un nivel de significación del 90% y un error del 6%?

El Municipio de la ciudad de Riobamba pretende realizar la construcción de un parque en un barrio de la ciudad donde habitan 14600 personas, ¿Cuántas entrevistas debe realizar en el barrio para ver la factibilidad si se desea trabajar a un nivel del 92% de probabilidad y un error del 5%?

El Municipio de la ciudad de Riobamba pretende realizar la construcción de un parque en un barrio de la ciudad donde habitan 14600 personas, ¿Cuántas entrevistas debe realizar en el barrio para ver la factibilidad si se desea trabajar a un error del 7%?

El Municipio de la ciudad de Riobamba pretende realizar la construcción de un parque en un barrio de la ciudad, ¿Cuántas entrevistas debe realizar en el barrio para ver la factibilidad si se desea trabajar a un nivel de significación del 94% de probabilidad?