



INSTITUCIÓN EDUCATIVA LOMA LINDA

"Cuando el hombre ha alcanzado su libertad, sus palabras son paz, su acción es paz... formamos un ser libre"

CÓDIGO: FP-FO-05

FORMATO TALLER

Versión: 01

Taller # 1 de Microsoft Excel

Grado 11°

Nombre de los Estudiantes:

Guarda un libro de Microsoft Excel con el nombre de "Taller # 1 de Microsoft Excel" más el Grado y los nombres de los integrantes y realiza las siguientes actividades.

Con base en el siguiente texto responda las preguntas 1 a la 4 a través de las respectivas tablas en Excel que realicen las operaciones en una hoja que se llame Población mundial.

Población de la Tierra



La población actual del mundo se estima en unos 7.000 millones de habitantes aproximadamente, desigualmente distribuidos en el planeta, a modo de ejemplo el hemisferio norte posee casi 5700 millones de habitantes y el Sur sólo 1300 millones. Una fina trama de factores físicos, demográficos, históricos, económicos y sociales explican este fenómeno y sus constantes desequilibrios o contrastes.



INSTITUCIÓN EDUCATIVA LOMA LINDA

“Cuando el hombre ha alcanzado su libertad, sus palabras son paz, su acción es paz... formamos un ser libre”

CÓDIGO: FP-FO-05

FORMATO TALLER

Versión: 01

Las regiones cálidas y frías están prácticamente despobladas ellas alcanzan a un 18% de la superficie del planeta y son habitadas tan sólo por 220 millones de habitantes. Las actividades económicas y la tecnología inciden también en la distribución de habitantes, así las Regiones industrializadas tienen cerca de 2.173 millones de habitantes y las Regiones subdesarrolladas más de 4.500 millones de habitantes.

Un punto preocupante es el crecimiento de la población, anualmente se suman a la población mundial aproximadamente 85 millones de habitantes. En la actualidad se registra la más alta tasa de natalidad que ha existido hasta ahora. Las explicaciones a este fenómeno suelen ser múltiples, lo concreto es que la población crece más rápidamente en las regiones subdesarrolladas con una tasa promedio de 2,1% y en las áreas industrializadas por el contrario lo hacen al 0,7 %. Ejemplos de esto son India 1.9 % Indonesia 2,0% Brasil 2.8% y Japón con tan sólo un 0.9%

En la medida que los factores culturales, religiosos, de sexo y edad son posibles de distinguir en una sociedad es posible estudiar su tasa de crecimiento y por ende su estructura, es así que por ejemplo en países subdesarrollados el 30% de la población es joven y en Países industrializados a lo sumo el 25% lo es.

1. ¿Qué porcentaje de la población mundial habita en el Hemisferio Norte y en el Hemisferio Sur?
2. ¿Qué porcentaje de habitantes viven en zonas desérticas del planeta. (Cálidas y frías)?
3. ¿Qué porcentaje de habitantes viven en las regiones industrializadas y que porcentaje en las subdesarrolladas?
4. ¿Cuál es el porcentaje de crecimiento anual de la población mundial?