

Supuesto E

1º Ejercicio: Word XP

El objetivo de este supuesto es valorar su conocimiento acerca del uso de la herramienta **Word** de Microsoft Office XP. A continuación aparecen unas instrucciones generales sobre la realización del ejercicio.

INSTRUCCIONES GENERALES

Su tarea consistirá en **conseguir un documento de Word que sea lo más parecido posible al modelo que se incluye en este supuesto** realizando las acciones que se le indiquen.

Deberá ajustarse a todas las características de presentación que aparecen en el documento modelo de Word, tales como bordes, rellenos, líneas, formatos de fuente y párrafo, alineaciones, encabezados, paginado, sangrías, objetos..., así como a la página donde aparece cada elemento y a su posición aproximada dentro de la misma. Si encuentra algún aspecto del documento modelo que no sabe reproducir íntegramente, intente acercarse lo más posible a ese resultado.

Dispone de **30 minutos** para realizar este ejercicio. Cuando quede un minuto para finalizar, se le avisará para que proceda a archivar el documento en el *pen drive* o disco extraíble que se le ha entregado. Deberá guardarlo con el nombre **supuesto.doc**.

A la vuelta de esta página encontrará las instrucciones específicas para este supuesto concreto, referentes al tipo de fuente, tamaño y otros aspectos que deberá respetar en cada página.

**NO PASE LA PÁGINA HASTA QUE SE LE INDIQUE.
ESPERE LAS INSTRUCCIONES DEL EXAMINADOR.**

Instrucciones específicas

En las siguientes 2 páginas de este cuadernillo aparece el documento de Word que deberá reproducir. Algunos de los elementos que deberá tener en cuenta son:

- En todo el documento:

- Fuente: Lucida Sans Unicode tamaño 10.
- Márgenes:
 - Superior e inferior a 2,5 cm.
 - Derecho e izquierdo a 3 cm.
- Borde: Grosor 3 ptos.
- Número de página: Fuente Lucida Sans Unicode tamaño 12.

- En la 1ª página:

- Texto con formato (3 párrafos).
- 1^{er} párrafo:
 - Título: Tamaño 18.
 - Columnas: Espacio entre columnas de 2 cm.
 - Autoforma:
 - Tamaño: 1,5 cm. x 1,5 cm.
 - Línea: Grosor 4,5 ptos.
 - Símbolo: Fuente Wingdings 2.
- 2º párrafo:
 - Sangría: 1,25 cm.
 - Palabras “1.000 millones” elevada 8 ptos.
 - Wordart insertado en texto:
 - Tamaño: 1,5 cm. alto x 8,5 cm. ancho.
 - Fuente: Lucida Sans Unicode tamaño 36.
- 3^{er} párrafo:
 - Borde: 2 ¼ ptos.
 - Sombreado: Aproximado al modelo.
 - Palabra “población” expandida 10 ptos.

- En la 2ª página:

- Esquema numerado: Fuente Lucida Sans Unicode tamaño 12.
- Cuadro de texto:
 - Tamaño: 5 cm. x 5 cm.
 - Línea: Grosor 6 ptos.
 - Fuente: Lucida Sans Unicode, tamaño 10.
- Diagrama de Venn.
 - Fuente tamaño 7.
 - Tamaño: 10 cm. x 10 cm.

Cuando dé por finalizado su trabajo guarde el documento con el nombre “supuesto.doc” en la unidad de “disco extraíble” de su ordenador.

El acceso al agua potable en el mundo

En el decenio de 1990 aumentó sustancialmente el acceso a fuentes de suministro de agua mejoradas. Sin embargo, aún hay más de 1.000 millones de personas, la mayoría de las cuales viven

en las zonas rurales y ~~en tugurios urbanos~~, que todavía no se han beneficiado de estas mejoras. En lo que respecta al saneamiento, los progresos han sido

mucho más lentos al nivel mundial. LA PROPORCIÓN DE LA POBLACIÓN QUE USA FUENTES SEGURAS DE AGUA POTABLE EN EL MUNDO EN DESARROLLO AUMENTÓ DE UN 71% EN 1990 A UN 79% EN 2002.

Las mejoras más notables se registraron en el Asia meridional, principalmente gracias al aumento de la cobertura en la India, país en que viven más de 1.000 millones de personas. En contraste con las mejoras que se han logrado en todas las regiones desde 1990, 1.100 millones de personas seguían usando agua de fuentes no saneadas en 2002.

Desarrollo sostenible
Desarrollo sostenible

En el África subsahariana, donde el 42% de la población sigue sin tener acceso a fuentes seguras, **la existencia de obstáculos**, entre ellos la inestabilidad política y la escasa prioridad otorgada a las inversiones en agua y saneamiento, resulta especialmente desalentadora, habida cuenta del elevado ritmo de crecimiento de la población.

- Artículo I. Agua
 - Sección 1.01 Potable
 - (a) Dulce
 - (i) Botellas
 - 1) Bolsas
 - Sección 1.02 No potable
- Artículo II. Cultivos
 - Sección 2.01 Ecológicos
 - (a) Cereales
 - (i) Trigo
 - (b) Legumbres
 - Sección 2.02 No ecológicos
 - (a) Regadío
 - (i) Intensivo
 - 1) Arroz
 - (b) Secano
- Artículo III. Industria
 - Sección 3.01 Pesada
 - (a) Contaminante

En cifras generales, el 20% más rico de las familias del mundo en desarrollo tiene el doble de posibilidades de usar a fuentes seguras de agua potable que el 20% más pobre.

