



3ª COMPETENCIA IBEROAMERICANA DE INFORMÁTICA POR
CORRESPONDENCIA
CIIC '01

INDICACIONES

¡Bienvenido a la 3ª CIIC 2001!

Antes de comenzar el examen lee cuidadosamente las siguientes indicaciones:

1. El examen tiene una duración total de cinco (5) horas. En ese tiempo deberás escribir programas para resolver cuatro (4) problemas. Para ello, podrás usar los compiladores que se te indique. Cada problema tiene la misma puntuación. La puntuación total máxima es de 400 puntos.
2. Tienes prohibido usar materiales impresos o discos propios.
3. El enunciado de cada problema estará dividido en cuatro secciones: descripción del problema, descripción de la entrada, descripción de la salida y un ejemplo de entrada y salida correcta.
4. Si el nombre del problema es EJEMPLO, entonces tu archivo ejecutable deberá llamarse EJEMPLO.EXE. Los archivos fuente y ejecutable deberán estar localizados en el directorio C:\CIIC\EJEMPLO, así como también en el directorio A:\EJEMPLO del disco que se te proporcione. En otro caso se asignarán cero puntos.
5. Tu programa deberá leer su entrada del archivo EJEMPLO.ENT y escribir su salida al archivo EJEMPLO.SAL. Estos archivos estarán localizados en el directorio actual (No incluyas rutas en el nombre del archivo). Tu programa no deberá leer nada del teclado ni escribir nada en la pantalla. En otro caso se asignarán cero puntos.
6. Cada problema será evaluado con cinco (5) casos de prueba. Cada problema tiene asignado un cierto tiempo máximo de ejecución. Si para algún caso de prueba tu programa supera este límite entonces se te asignarán cero puntos a ese caso de prueba.
7. Podrás encontrar toda la información relativa a la evaluación en la hoja anexa.

¡Éxito en tu examen!

NOTA: Debido a que la CIIC no es realizada el mismo día en cada país, NO debes publicar ni exponer parcial o totalmente los problemas de esta prueba en medios escritos o electrónicos (tales como publicaciones, artículos, páginas web, listas de discusión, etc.) antes del día 23 de Junio. De otra forma estudiantes de otros países podrían conocerlos antes de la fecha de aplicación.