Generalidades del curso

Duración

El curso de SQL Server Básico Intermedio se reparte en 6 clases realizadas por medio de Zoom, cuyo inicio será los días Lunes y Miércoles (o Martes y Jueves según fecha de partida) a las 18:40 horas. Este horario se puede modificar según consenso del profesor y los alumnos. Cada clase está programada para durar 3 horas, y finalizar a las 21:40 horas con un receso de 15 minutos entre medio. Pueden haber clases que duren menos pero en ningún caso se pasará del horario de término.

Repositorio oficial y Aula ProgramBI

El material docente del curso es depositado oportunamente en el repositorio oficial del curso, ubicado en https://juan-cp.github.io/programbi/. En este sitio está disponible todo el material, archivos anexos, link de interés que son necesarios para una correcta realización del curso. Además, se encuentra disponible para descarga el apunte con todos los contenidos y la estructura de cada una de las clases. El repositorio, además, dispone de una seccion de Códigos donde se irán dejando los códigos generados en cada clase.

PROGRAMBI provee un aula disponible en https://campusvirtualprogrambi.cl/CVP/ donde podrán acceder con un usuario y contraseña (para cualquier consulta de acceso al aula, contactarse con Víctor Rodríguez, vrodriguez@programbi.cl) y donde además de depositarse el material del repositorio, también se depositarán los videos con las clases grabadas de Zoom.

Software necesario

El software a utilizar para este curso es SQL Server, plataforma de microsoft que instala un servidor de SQL en nuestro PC local. Como cliente para hacer gestión en la base de datos usaremos SQL Server Management Studio (SSMS) y Azure Data Studio. Las instrucciones de instalación están disponibles en el **Apunte**, sección 1.2 Instalación de DBMS en Máquina Local.

Asistencia y condiciones de evaluación

Al ser un curso al cual el estudiante accede de manera voluntaria, o como parte de un plan de capacitación, Programbi no exige asistencia ni puntualidad a las sesiones de Zoom, aunque la registra para llevar un catastro de la asistencia a las clases. Sin embargo, al entregar un certificado de que el curso fue realizado, se exige para este caso la realización de un taller, donde se puede optar a una de las 2 opciones que están en la página web https://juan-cp.github.io/programbi/sección Ejercicios y Talleres; importante aclarar que los talleres no son corregidos, sólo deben ser entregados reflejando su realización, independientemente si los resultados son correctos o no. Se entiende que nuestro estudiantado tiene otros quehaceres y que el tiempo suele ser limitado, pero certificar la realización del curso requerirá al menos instalar la herramienta e intentar realizar algunos procedimientos.