Cómo obtener datos de Internet

Hagamos una prueba rápida. Debes responder al menos 7 preguntas de manera correcta para aprol

Volver a la ruta de aprendizaje (https://developer.android.com/courses/pathways/androi

| 1. Con la programación simultánea, el código puede ejecutarse en un orden diferente al de su escritura. |
|---|
| ● Verdadero |
| O Falso |
| 2. Completa los espacios en blanco Ingresa una o más palabras para completar la oración. |
| El elemento toolbar que admite composición se usa para responder al |
| botón Atrás, con o sin NavHost. |
| |
| |
| |
| 3. ¿Cuáles de las siguientes afirmaciones son verdaderas sobre los |
| contextos de corrutinas? |
| Selecciona todas las respuestas que consideres correctas. |
| Dispatchers. Default es la mejor opción para tareas de larga duración que involucran leer y escribir grandes cantidades de datos. |
| Se puede usar Dispatchers. Main para actualizar la IU, pero no para |

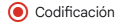
| Un Job controla el ciclo de vida de una corrutina. | | | | |
|--|--|--|--|--|
| Se optimizó Dispatchers.10 para E/S de red, entre otras tareas en segundo plano. | | | | |
| 4. launch() y async() son funciones de extensión de un(a), que | | | | |
| realiza un seguimiento de las corrutinas que crea. | | | | |
| CoroutineScope | | | | |
| O Job | | | | |
| Dispatcher | | | | |
| CoroutineContext | | | | |
| 5. ¿Cuáles de las siguientes afirmaciones son verdaderas sobre la simultaneidad estructurada y sus prácticas recomendadas? | | | | |
| Selecciona todas las respuestas que consideres correctas. | | | | |
| Si se cancela una corrutina, también se deben cancelar las corrutinas (Correcto! secundarias. | | | | |
| Un alcance superior se puede completar antes de que se completen uno o más de sus elementos secundarios. | | | | |
| Una falla debe propagarse hacia abajo sin cancelar la corrutina principal. | | | | |
| Las corrutinas se deben iniciar desde un alcance de corrutinas. | | | | |
| | | | | |
| 6. ¿Cuáles de las siguientes afirmaciones sobre los servicios web son | | | | |
| verdaderas? | | | | |
| Selecciona todas las respuestas que consideres correctas. | | | | |
| Parcialmente correcto. | | | | |

| GET, POST y DELETE son ejemplos de operaciones HTTP. |
|---|
| Una URL es un tipo de URI, pero no todos los URIs son URLs. |
| Los servicios RESTful siempre proporcionan una respuesta XML con formato. |
| Retrofit es una biblioteca de terceros para controlar JSON desde un servicio web. |
| 7. Retrofit es una biblioteca de terceros que permite a tu app realizar |
| solicitudes a un servicio web |
| ○ XML |
| Socket |
| RESTful |
| ○ JSON |
| 8. Una forma recomendada para realizar una solicitud de red de Retrofit |
| es con una corrutina iniciada en viewModelScope. |
| |
| O Falso |
| |
| 9. Para permitir que tu app establezca conexiones a Internet, agrega el |
| permiso "android.permission.INTERNET" en el archivo |
| MainActivity |
| Duild.gradle |
| Manifiesto de Android |

| \bigcirc | ViewModel |
|------------|-----------|
| | |

10. El proceso de convertir un resultado JSON en datos utilizables, como se hace con Gson, se denomina ___ de JSON.

| \sim | | |
|--------|----------|-------|
| / | 0 1:- | : 4 |
| () | Serializ | ລຕເດກ |
| \ / | OCHAIL | acion |





| Conver | ción |
|--------|------|
| Conver | SION |

| () | Aná | lisis |
|-----|-----|-------|

Results

Tu puntuación es 7 de 10. ¡Felicitaciones! Aprobaste el cuestionario.

¡Obtuviste la insignia Cómo obtener datos de Internet!

Se agregó la insignia a tu perfil.



Compartir







(https://dev eloper.andro id.com/cour ses/quizzes/ androidbasicscomposeunit-5pathway-Volver a la ruta de aprendizaje (https://developer.android.com/courses/ 1/androidbasicscomposeunit-5-Ver perfil (https://developers.google.com/profile/u/10998996562163842666 pathway-1? hl=es-419&continu e=https%3A %2F%2Fdev eloper.andro id.com%2Fc ourses%2Fp athways%2F androidbasicscomposeunit-5-