



AWS lanzó Amazon Honeycode, un servicio de creación de aplicaciones sin código

Amazon Web Services lanzó este miércoles Amazon Honeycode, un servicio administrado que permite a las empresas crear aplicaciones móviles y web sin ninguna programación.

Los clientes pueden utilizar el servicio para crear aplicaciones que aprovechen una base de datos creada por AWS, como una aplicación de seguimiento de tareas simple o una aplicación de administración de proyectos más compleja para administrar múltiples flujos de trabajo.

«Los clientes nos han dicho que la necesidad de aplicaciones personalizadas supera con creces la capacidad de los desarrolladores para crearlas», dijo Larry Augustin, vicepresidente de AWS.

Las herramientas de código bajo y sin código han crecido en popularidad en los últimos años, permitiendo a las personas con poca o ninguna experiencia en codificación poder construir las aplicaciones que necesitan.

Otras compañías importantes de la nube, como Salesforce, ofrecen constructores de aplicaciones de bajo código. Con los equipos de TI reducidos durante la pandemia de COVID-19, las herramientas de código bajo pueden resultar particularmente útiles.

[Amazon Honeycode](#) presenta a los usuarios una interfaz de hoja de cálculo familiar para crear aplicaciones. Los usuarios pueden elegir entre plantillas preconstruidas para funciones como informes de tiempo libre o gestión de inventario.

De forma alternativa, pueden importar datos en un libro en blanco, usar la interfaz para definir el modelo de datos y luego diseñar pantallas de aplicación con objetos como listas, botones y campos de entrada. También pueden agregar automatizaciones para generar notificaciones, recordatorios, aprobaciones u otras acciones según las condiciones.

El servicio automatiza el proceso de creación y vinculación de tres niveles comunes de funcionalidad: base de datos, lógica de negocios e interfaz de usuario. A medida que cambian



AWS lanzó Amazon Honeycode, un servicio de creación de aplicaciones sin código

los datos subyacentes, una aplicación desarrollada por Honeycode puede actualizar vistas y paneles en tiempo real.

Una vez que se crea la aplicación, los clientes pueden hacer clic en un botón para compartirla con los miembros del equipo. AWS permitirá a los usuarios compartir aplicaciones con hasta usuarios de forma gratuita.

Amazon ofrece algunos ejemplos de cómo los usuarios podrían implementar el servicio. Los clientes podrían, por ejemplo, crear aplicaciones para la gestión de relaciones con los clientes, listas de tareas, seguimiento de inventario o programación de eventos.