

## [Trabajo Practico Integrador]

### Resumen:

- El proyecto tiene como objetivo implementar una herramienta de cálculo de hormigón que facilite y simplifique el proceso de cálculo, permitiendo a los clientes realizar pedidos más precisos y optimizar el uso de recursos.

### Estado de las Historias de Usuario:

Historia de Usuario	Estado	Detalles
Ingreso de dimensiones de la superficie.	Completado.	Los usuarios pueden ingresar las dimensiones en metros.
Cálculo de la cantidad de hormigón requerida.	Completado.	La herramienta calcula con precisión la cantidad necesaria.
Presentación de resultados al cliente.	Completado	Los resultados se muestran de manera clara y comprensible.
Interfaz amigable e intuitiva.	En Proceso.	La interfaz se encuentra en desarrollo y estará disponible próximamente.
Manejo de diferentes unidades de medida.	Pendiente.	Esta característica está pendiente.
Registro de pedidos del cliente.	En Proceso.	Se está trabajando en la funcionalidad de registro de pedidos.
Generación de archivo imprimible para el cliente.	Pendiente.	Esta característica se incluirá en un futuro.

### Problemas y Obstáculos:

- Se encontraron dificultades para realizar la toma del archivo debido a que falta conocimiento para proceder con el desarrollo.