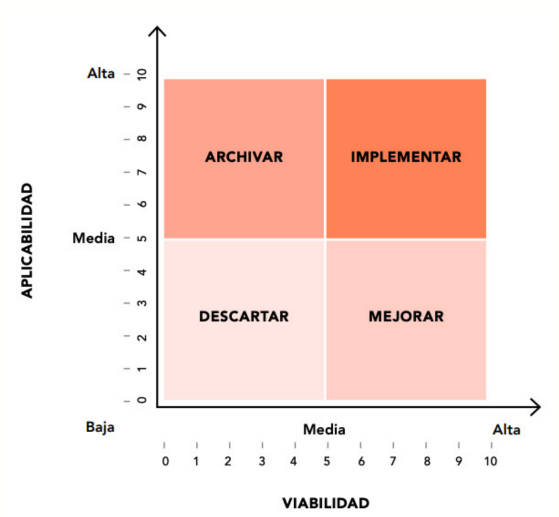
## HERRAMIENTA RESTART

## MATRIZ PARA EVALUACIÓN DE SOLUCIONES



Fuente: Ney Díaz

La matriz para evaluar soluciones es una herramienta muy útil y sencilla que utilizo antes de poner en práctica una solución a la que he arribado para un problema o reto.

Con esta matriz, podrás analizar la interrelación entre dos variables clave: la aplicabilidad de tu solución (o sea, qué tanto se ajusta a tu situación actual) y la viabilidad de tu solución (qué tan fácilmente podrás llevarla a cabo).

En el eje vertical de la matriz se coloca la variable aplicabilidad y en el eje horizontal, la variable viabilidad. Ambos ejes tienen una escala del 1 al 10. Según la valoración de ambas variables, se pueden obtener los siguientes escenarios:

- **Implementar:** Si ambas variables superan el 5, la solución es aplicable y viable, y puede ser implementada.
- **Archivar:** Si la aplicabilidad es alta (mayor de 5) pero la viabilidad es baja (menor de 5), es mejor archivarla y considerar su implementación futura o buscar recursos para mejorar su viabilidad.
- **Mejorar:** Si la aplicabilidad es baja (menor de 5) pero la viabilidad es alta (mayor de 5), se recomienda mejorar la idea o cambiar factores del contexto para facilitar su implementación.
- **Descartar:** Si ambas variables son bajas (por debajo de 5), se debe descartar la solución por el momento.