



iQualita

Hackatón
EL FUTURO CUENTA CON VOS

Desafío



- ❖ Software de gestión de ocurrencias diarias, reclamos e incidentes en la nube sobre Calidad, Medio Ambiente y Seguridad.
- ❖ Mejor accesibilidad (Aplicación digital)
- ❖ Mejora de la productividad
- ❖ Basa su funcionamiento en el ciclo PDCA (planificar-hacer-verificar-actuar)
- ❖ Incluye a clientes y proveedores de la empresa como usuarios de la herramienta

Solución

- ❖ Identificación y reducción de desperdicios, improductividad, reprocesos, defectos, reclamos.
- ❖ Reducción de los costos de la no calidad → Aumento de productividad
- ❖ Fomenta el uso de herramientas de calidad



Mercado *Local - regional - Internacional*

- ❖ Empresas que tienen implementado un sistema de gestión de calidad, medio ambiente y/o Seguridad
- ❖ Empresas en proceso de implementación desde su etapa inicial, como input para detectar las causas latentes de la problemática
- ❖ Empresas que no tienen pensado implementar por ahora un sistema de gestión y quieren incorporar buenas prácticas



Impacto

- ❖ Reducción de problemas ambientales que a través del software pueden ser identificados y cuantificados
- ❖ Cambio de cultura organizacional en pos de la conciencia ambiental y social



Aliados

- ❖ Desarrolladores de software (para la mejora)
- ❖ Desarrolladores de marketing digital (venta online)
- ❖ Las empresas que lo implementan (beneficiarios)



Valor diferencial



Flexible, simple y fácil de usar



Previene y corrige no conformidades



Herramienta ideal para MiPyMes

Proyección temporal

- ❖ Actualmente en fase demo
- ❖ En implementación piloto en empresa testigo
- ❖ Disponible al público en los próximos 45 días



Financiamiento

- ❖ Recursos propios
- ❖ Ingresos provenientes de empresa testigo
- ❖ Solicitud crediticia MyPyme



Equipo

- ❖ Ing. Mecánico Gustavo Cerone
- ❖ Ing. Ambiental Constaza Cerone
- ❖ Lic. en Administración Cristina Saíenz Biurrum



Capacidades

- ❖ Amplia formación y experiencia en la implementación de Sistemas de Gestión de la calidad, Seguridad y Mantenimiento.
- ❖ Capacidad de análisis de costos y formulación de planes de negocio.
- ❖ Herramientas de mejora en eficiencia energética.



¡Muchas gracias!

