



PODER ELECTORAL

TECNOLOGÍA Y REGISTRO ELECTORAL





OFICINA NACIONAL DE REGISTRO ELECTORAL



# TECNOLOGÍA Y REGISTRO ELECTORAL



PERSONAL ESPECIALIZADO



HERRAMIENTAS TECNOLÓGICAS



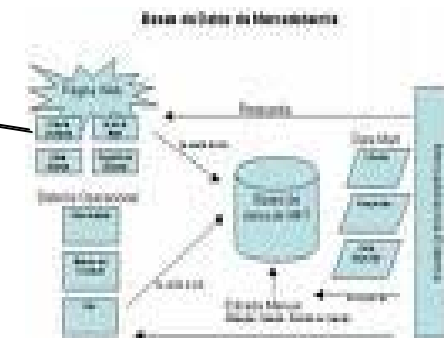
SISTEMAS DE INFORMACIÓN ELECTORAL



PLANIFICACIÓN Y CONTROL DE CALIDAD DE LOS PROCESOS



TOMA DE DECISIONES



APLICACIONES DESARROLLADAS





**OFICINA NACIONAL DE REGISTRO ELECTORAL**



# **INFORMACIÓN OPORTUNA**



**ATENCIÓN DIRECTA AL ELECTOR**



**PLATAFORMA TECNOLÓGICA**



**INFORMACIÓN AL ELECTOR USANDO  
LAS HERRAMIENTAS TECNOLÓGICAS**





OFICINA NACIONAL DE REGISTRO ELECTORAL



# SEGURIDAD E INTEGRIDAD

## SEGURIDAD EN LA CAPTURA, ALMACENAMIENTO Y TRANSMISIÓN DE LOS DATOS DEL ELECTOR



### INTEGRACIÓN DE SOLUCIONES



## APLICACIÓN DE POLÍTICAS QUE FORTALECEN LOS PROCESOS DE RESGUARDO DE DATOS DEL ELECTOR







OFICINA NACIONAL DE REGISTRO ELECTORAL



## CONFIANZA



**ELECTOR PREFIERE EL USO DE SISTEMAS PARA INSCRIBIRSE EN EL R.E**

**ATENCIÓN AUTOMÁTICA DE LOS RECLAMOS**



**LA CONFIANZA E INTERÉS ESTIMULA AL ELECTOR HA MANTENER SUS DATOS ACTUALIZADOS**





**OFICINA NACIONAL DE REGISTRO ELECTORAL**



## **CONCLUSIONES**

**LAS TECNOLOGÍAS, LA SISTEMATIZACION DE LOS PROCEDIMIENTOS Y EL RECURSO HUMANO, GENERAN CONFIANZA EN EL ELECTORADO PERMITIENDO EL MANEJO SEGURO Y CONFIABLE DE SUS DATOS. ASI MISMO LAS TECNOLOGÍAS HAN PERMITIDO LA AUDITABILIDAD DE LOS PROCESOS Y LA DATA DEL REGISTRO ELECTORAL.**

**LA PLATAFORMA TECNOLOGICA GARANTIZA EL DESPLIEGE DE 1131 CENTROS FIJOS EN LINEA Y 342 UNIDADES MOVILES , LAS CUALES SE ENCUENTRAN EN TODOS EL PAIS ATENDIENDO SOLICITUDES Y RECLAMOS DE UNA POBLACION ELECTORAL DE 16.292.907 ELECTORES.**

