

PLAN ESTRATÉGICO DE TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN (PETI)
PERÍODO 2021-2023

| TEMA ESTRATÉGICO | PESO | OBJETIVO | PESO | INICIATIVA / ACTIVIDAD | UNIDAD DE MEDIDA | % EJEC. AÑOS ANT. | AÑO | | | | | | | | | | | |
|---|------|--|------|--|--|--|------|-------------------------------------|------|-------------|---|---|-------------------------|-----|-----|-----|-----|----|
| | | | | | | | 2021 | 2022 | 2023 | Posteriores | | | | | | | | |
| 1 CONSOLIDAR UN SISTEMA INFORMÁTICO EFICIENTE Y EFICAZ. | 100% | 1.1 Modernizar los Sistemas Informáticos (3.1). | 40% | 1.1.1 Implementación de las soluciones informáticas priorizadas por el CTIC derivadas de las necesidades del negocio | Cartera de proyectos priorizados | 0% | 33% | 33% | 34% | 0% | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 1.1.1.1 Ejecutar el proceso de revisión anual de priorización de proyectos de tecnología del BCH | Casos de negocios en proceso | 0% | 33% | 33% | 34% | 0% | |
| | | | | | | | | | | | 1.1.1.2 Realizar el acompañamiento y seguimiento en los casos de negocio de las iniciativas priorizadas por el CTIC. | proyectos informáticos priorizados | 0% | 33% | 33% | 34% | 0% | |
| | | | | | | | | | | | 1.1.1.3 Apoyar a las dependencias del BCH en el proceso de adquisición de los proyectos informáticos de acuerdo a la priorización autorizada por el CTSI. | Proyectos Implementados | 0% | 33% | 33% | 34% | 0% | |
| | | | | | | | | | | | 1.1.1.4 Implementar proyectos de acuerdo a la priorización autorizada por el CTIC. | | | | | | | |
| | | 1.2 Gestionar la Mejora Continua de las Tecnologías de Información y Comunicaciones | 20% | 1.2.1 Gestión de la Arquitectura de las TIC | 1.2.1.1 Ejecutar el plan de trabajo del Comité de Arquitectura de Tecnologías de la Información y Comunicaciones (CATIC). | Avance de Plan de trabajo | 0% | 33% | 33% | 34% | 0% | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.3 Fortalecer la capacidad de la infraestructura tecnologica para implementar controles de ciberseguridad y la plataforma de virtualización de la nube privada. | 20% | 1.3.1 Gestión de la Capacidad de la Infraestructura Tecnologica | 1.3.1.1 Ejecutar procesos de adquisición, implementación y pruebas para fortalecer la conectividad segura y operatividad a través de plataforma virtual. | Capacidad de infraestructura actualizada | 0% | 50% | 50% | 0% | 0% | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.4 Gestionar el Marco de Gobierno de Tecnologías de Información basado en las Mejores Prácticas | 20% | 2.1.1 Gobierno y Gestión de TI | 2.1.1.1 Asegurar la sostenibilidad del marco de gobierno de TI. | Marco de gobierno mejorado | 0% | 33% | 33% | 34% | 0% | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 2.1.1.2 Gestionar procesos basados en mejores prácticas de TI (COBIT, ITIL, PMBOK e ISOs). | procesos implementados | 0% | 33% | 33% | 34% | 0% |
| | | | | | | | | | | | | 2.1.1.3 Gestionar la Seguridad Informática de la Información basada en normas internacionales | Controles implementados | 0% | 33% | 33% | 34% | 0% |
| | | | | | | | | VALORES PROMEDIOS ANUAL | 0% | 35% | 35% | 30% | 0% | | | | | |
| | | | | | | | | VALOR PROPUESTO METAS | 0% | 30% | 30% | 25% | -5% | | | | | |
| | | | | | | | | VALOR acumulado de metas propuestas | 0% | 30% | 60% | 85% | 80% | | | | | |