



PROGRAMA DE CONTROL DE
AGENTES BIOLÓGICOS DE
IMPORTANCIA SANITARIA EN
LOS AMBIENTES E
INSTALACIONES DE LOS
NUCLEOS DE PRODUCCION
AVICOLA





S y B INGENIEROS S.A.C

INVESTIGACION Y DESARROLLO MARCAN LA DIFERENCIA



PROGRAMA DE CONTROL DE AGENTES BIOLOGICOS DE IMPORTANCIA SANITARIA EN LOS AMBIENTES E INSTALACIONES DE LOS NUCLEOS DE PRODUCCION AVICOLA



INDICE

1. **INTRODUCCION**
2. JUSTIFICACION
3. OBJETIVOS
 - 3.1 OBJETIVOS GENERALES
 - 3.2 OBJETIVOS ESPECIFICOS
4. DIAGNOSTICO SOBRE EL ESTADO SITUACIONAL DE LAS GRANJAS
RELACIONADAS A LAS ACCIONES DE SANEAMIENTO Y SANITIZACION
 - 4.1 EN RELACION A LAS CONDICIONES ESTRUCTURALES
 - 4.2 EN RELACION A LAS CONDICIONES INFRAESTRUCTURALES
 - 4.3 EN RELACION A LAS CONDICIONES DE SANEAMIENTO BASICO
 - 4.4 EN RELACION A LAS BUENAS PRACTICAS DE CRIANZA
 - 4.5 EN RELACION A EL AREA DE INFLUENCIA SANITARIA
 - 4.6 EN RELACION A LA PROSPECCION PRELIMINAR, MAPEO ENTOMOLOGICO Y MURINO.
 - 4.6.1 MAPEO ENTOMOLOGICO PRELIMINARES Y CONTROL DE INSECTOS
 - 4.6.1.1 PRINCIPALES ESPECIES IDENTIFICADAS
 - 4.6.1.2 DISTRIBUCION DE LOS PRINCIPALES FOCOS POR ESTADIO CUADRO DE
DISTRIBUCION DE INSECTOS ENCONTRADOS POR TIPO DE SUSTRATO ALIMENTICIO
 - 4.6.1.3 CARACTERIZACION Y TIPIFICACION DE PRINCIPALES FOCOS
 - 4.6.1.4 CICLO BIOLOGICO DE LOS INSECTOS PREVALENTES EN LOS NUCLEOS DE PRODUCCION
 - 4.6.1.5 ESTRATEGIAS DEL PROGRAMA DE CONTROL DE INSECTOS
 - 4.6.1.6 PROGRAMA DE PREVENCION Y CONTROL
 - 4.6.1.6.1 PROGRAMA DE CONTROL DE MOSCAS
 - 4.6.1.6.2 PROGRAMA DE CONTROL DE GORGOJOS Y PULGAS
 - 4.6.2 MAPEO MURINO Y SU CONTROL
 - 4.6.2.1 DIAGNOSTICO DEL ESTADO SITUACIONAL Y LA PROSPECCION PRELIMINAR DEL MAPEO
MURINO
 - 4.6.2.2 DISEÑO DE ESTRATEGIA OPERATIVA DE CONTROL
 - 4.6.2.3 ESTABLECIMIENTO DEL PROGRAMA DE PREVENCION Y CONTROL MURINO