



Curso Virtual

PROGRAMA DE CONTROL INTEGRAL DE PLAGAS PARA ZONAS URBANAS DE ALTA DENSIDAD POBLACIONAL RESIDENTE Y TRANSITORIA

**VIERNES 12 DE JULIO
2024**

De 18:30 a 20:30 hs

OBJETIVOS DEL PROGRAMA

PROTEGER LA SALUD PÚBLICA: Reducir la incidencia de enfermedades transmitidas por plagas.

MEJORAR LA CALIDAD DE VIDA: Minimizar las molestias y los daños causados por plagas.

FOMENTAR LA SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL: Utilizar métodos de control que minimicen el impacto ambiental.

PROMOVER LA EDUCACIÓN Y CONCIENCIACIÓN: Informar a la población sobre prácticas preventivas y de control de plagas.

El control integral de plagas en zonas urbanas de alta densidad poblacional es esencial para garantizar la salud pública, la calidad de vida y la seguridad de los habitantes, tanto residentes como transitorios. Las plagas urbanas comunes incluyen roedores, insectos (como cucarachas, mosquitos y hormigas), y aves (como palomas). Este programa tiene como objetivo implementar estrategias sostenibles y efectivas para gestionar y reducir las poblaciones de plagas.

COMPONENTES DEL PROGRAMA

- Diagnóstico y Evaluación Inicial
- Estrategias de Control:
 - Control Preventivo
 - Control Físico
 - Control Biológico
 - Control Químico
- Sistema de Monitoreo y Evaluación
- Participación Comunitaria
- Marco Legal y Normativo
- Implementación del Programa en Zonas Urbanas
- Planificación y Organización
- Capacitación y Formación
- Fases de Implementación
- Conclusión

AUGUSTO J.C. LOBO

- * ESPECIALISTA EN SEGURIDAD, HIGIENE Y PROTECCIÓN AMBIENTAL;
- * LICENCIADO EN CIENCIAS DEL AMBIENTE;
- * ANALISTA AMBIENTAL
- * TÉCNICO QUÍMICO,
- * ESPECIALIZADO EN TÉCNICAS DE MUESTREO (FQA).



Aporte total : Fondo Pro-Centro de Asistencia Técnica-Educativa del I.A.S., incluyendo Certificado de Participación. ASOCIADOS AL I.A.S.: \$ 3.000,- NO ASOCIADOS : \$ 3.500,-
INFORMES Y SOLICITUDES: informacionias@ias.org.ar