



Número de oficio: SDA/DGFP/DA/379/2024

Asunto: Atención a solicitud PNT: 040083800001624

Ciudad de San Francisco de Campeche, Campeche, a 5 de septiembre de 2024.

ING. BERNABE HUMBERTO MUÑOZ MEJIA.
Encargado de la Unidad de Transparencia.
P R E S E N T E.

En atención al oficio SDA/UT/037/2024 de fecha 3 de septiembre del año en curso, envío a usted la información solicitada para atención a la solicitud de Acceso a la Información con Folio de Solicitud: 040083800001624

Sin otro particular, agradezco la atención al presente hago propicio el conducto para enviarle un cordial saludo.

ATENTAMENTE

ING. JUAN MARTÍNEZ HERNÁNDEZ.
Director de Agricultura.

C.c.p.- Ing. Ramón Gabriel Ochoa Peña. Secretario de Desarrollo Agropecuario.
Para su conocimiento.
Archivo.

JMH/valr*

Recibí:
[Firma]
05/09/2024.

Ejercicio presupuestal 2018

Puntos 1 y 2

-Apoyo para Alimentación de las Colmenas en el Periodo Crítico de Floración \$3,068,061.00

-Tratamientos para el control de parásitos apícolas \$457,488.00

Punto 3

No se generaron reglas de operación de los programas.

Punto 4

Hombres	Mujeres	Programa
2,484	741	Apoyo para Alimentación de las Colmenas en el Periodo Crítico de Floración
567	176	Tratamientos para el control de parásitos apícolas

Punto 5

La inversión promedio por beneficiario fue:

Programa	\$
Apoyo para Alimentación de las Colmenas en el Periodo Crítico de Floración	904.82
Tratamientos para el control de parásitos apícolas	612.73

Ejercicio presupuestal 2019

Puntos 1 y 2

-Apoyo para Alimentación de las Colmenas en el Periodo Crítico de Floración \$2,918,061.00

-Tratamientos para el control de parásitos apícolas \$457,488.00

Punto 3

No se generaron reglas de operación de los programas.

Punto 4

Hombres	Mujeres	Programa
5,017	1,001	Apoyo para Alimentación de las Colmenas en el Periodo Crítico de Floración
721	165	Tratamientos para el control de parásitos apícolas

Punto 5

La inversión promedio por beneficiario fue:

Programa	\$
Apoyo para Alimentación de las Colmenas en el Periodo Crítico de Floración	484.88
Tratamientos para el control de parásitos apícolas	516.35

Ejercicio presupuestal 2020

Puntos 1 y 2

-Apoyo para Alimentación de las Colmenas en el Período Crítico de Floración \$2,918,061.00

-Tratamientos para el control de parásitos apícolas \$457,488.00

-Insumos ganaderos (apícolas) \$765,585.00

Punto 3

Lineamientos operativos del Programa Insumos Ganaderos.

Punto 4

Hombres	Mujeres	Programa
3,599	881	Apoyo para Alimentación de las Colmenas en el Periodo Crítico de Floración
626	163	Tratamientos para el control de parásitos apícolas
92	23	Insumos ganaderos

Punto 5

La inversión promedio por beneficiario fue:

Programa	\$
Apoyo para Alimentación de las Colmenas en el Periodo Crítico de Floración	484.88
Tratamientos para el control de parásitos apícolas	516.35
Insumos ganaderos	6,657.26

Ejercicio presupuestal 2021

Puntos 1 y 2

-Apoyo para Alimentación de las Colmenas en el Periodo Crítico de Floración \$3,296,805.00

-Entrega de acaricidas \$228,744.00

Punto 3

Lineamientos operativos de los componentes... apoyo para la alimentación de las colmenas en periodo crítico de floración, entrega de acaricidas... derivados del programa operativo anual 2021 de la Secretaria de Desarrollo Rural del Poder Ejecutivo del Estado de Campeche.

Punto 4

Hombres	Mujeres	Programa
3,993	1,182	Apoyo para Alimentación de las Colmenas en el Periodo Crítico de Floración
994	500	Entrega de acaricidas

Punto 5

La inversión promedio por beneficiario fue:

Programa	\$
Apoyo para Alimentación de las Colmenas en el Periodo Crítico de Floración	484.88
Entrega de acaricidas	516.35

Ejercicio presupuestal 2022

Puntos 1 y 2

-Apoyo para Alimentación de las Colmenas en el Periodo Crítico de Floración \$1,875,549.00

-Control contra la varroa \$110,000.00

-Capacitación y asistencia técnica a la apicultura \$625,000.00

-Incremento a la productividad apícola a través del mejoramiento genético \$540,000.00

Punto 3

Lineamientos operativos del Programa Apícola de alimentación artificial y Control Sanitario

Lineamientos operativos del Programa incremento a la productividad apícola a través del mejoramiento genético

Punto 4

Hombres	Mujeres	Programa
2,817	697	Apoyo para Alimentación de las Colmenas en el Periodo Crítico de Floración
3,190	708	Control contra la varroa
274	132	Capacitación y asistencia técnica
451	150	Incremento a la productividad apícola a través del mejoramiento genético

Punto 5

La inversión promedio por beneficiario fue:

Programa	\$
Apoyo para Alimentación de las Colmenas en el Periodo Crítico de Floración	533.73
Control contra la varroa	28.21
Capacitación y asistencia técnica	1,539.40
Incremento a la productividad apícola a través del mejoramiento genético	898.50

Ejercicio presupuestal 2023

Puntos 1 y 2

- Apoyo para Alimentación de las Colmenas en el Periodo Crítico de Floración \$999,999.84
- Control contra la varroa \$100,000.00
- Capacitación y asistencia técnica a la apicultura \$280,000.00
- Incremento a la productividad apícola a través del mejoramiento genético \$242,000.00
- Equipamiento para la productividad e inocuidad apícola \$1,766,203.56
- Equipamiento a centros de cría de producción de abejas reinas \$515,833.80
- Impulso a la meliponicultura \$31,880.00
- Impulso al valor agregado a los productos de la colmena \$70,361.10

Punto 3

- Programa Impulso al valor agregado de los productos de la colmena
- Programa Apícola de alimentación artificial y Control Sanitario
- Programa impulso de la meliponicultura
- Programa de capacitación apícola especializada
- Programa de equipamiento a centros de cría de producción de abejas reinas 8
- Programa de equipamiento para la productividad e inocuidad apícola
- Programa incremento a la productividad apícola a través del mejoramiento genético

Punto 4

Hombres	Mujeres	Programa
1,016	585	Apoyo para Alimentación de las Colmenas en el Periodo Crítico de Floración
1,029	592	Control contra la varroa
171	116	Capacitación y asistencia técnica
134	73	Incremento a la productividad apícola a través del mejoramiento genético
113	89	Equipamiento para la productividad e inocuidad apícola 8
39	23	Equipamiento a centros de cría de producción de abejas reinas

1	31	Impulso a la meliponicultura	8
8	41	Impulso al valor agregado a los productos de la colmena	

Punto 5

La inversión promedio por beneficiario fue:

Programa	\$
Apoyo para Alimentación de las Colmenas en el Periodo Crítico de Floración	624.61
Control contra la varroa	61.69
Capacitación y asistencia técnica	975.61
Incremento a la productividad apícola a través del mejoramiento genético	1,169.08
Equipamiento para la productividad e inocuidad apícola	8,743.58
Equipamiento a centros de cría de producción de abejas reinas	8,319.97
Impulso a la meliponicultura	996.25
Impulso al valor agregado a los productos de la colmena	1,435.94

Ejercicio presupuestal 2024 (aun esta en ejecución)

Puntos 1 y 2 (presupuesto autorizado)

-Apoyo para Alimentación de las Colmenas en el Periodo Gráfico de Floración \$1,369,038.00

-Control contra la varroa \$300,000.00

-Capacitación y asistencia técnica a la apicultura \$311,900.00

-Incremento a la productividad apícola a través del mejoramiento genético \$300,000.00

-Equipamiento para la productividad e inocuidad apícola \$772,911.00

-Equipamiento a centros de cría de producción de abejas reinas \$321,700.00

-Impulso al valor agregado a los productos de la colmena \$150,000.00

Punto 3

-Programa incremento a la productividad apícola a través del mejoramiento genético

-Programa de capacitación apícola especializada

-Programa Apícola de alimentación artificial y Control Sanitario

-Programa de equipamiento para la productividad e inocuidad apícola

-Programa de equipamiento a centros de cría de producción de abejas reinas

-Programa Impulso al valor agregado de los productos de la colmena

Punto 4

Aun no se tienen los datos finales de los programas ya que estan en ejecución.

Punto 5

Aun no se tienen los datos finales de los programas ya que estan en ejecución.