



Municipalidad de Jocón, Yoro



INFORME MENSUAL DE ACTIVIDADES

DEPARTAMENTO: UNIDAD MUNICIPAL AMBIENTAL

PREPARADO POR: ICDANIA YOSELI CHACÓN PORTILLO.
WENDEL DAVID BANEGAS QUEZADA.

FECHA DE ENTREGA: 05 DE SEPTIEMBRE DEL 2022



El presente informe describe las actividades desarrolladas en base al Plan Operativo Anual, durante el mes de agosto del año 2022, en la municipalidad de Jocon, Yoro

Elaborado por: Icdania Yoseli Chacón
Encargado de la UMA

Contacto: 9919 9585
UMA.jocon2022@gmail.com

Icdania Yoseli Chacón

+504 9773-3305

Municipalidadjocon2022@gmail.com

Jocón, Yoro, Honduras C.A



ACTIVIDADES REALIZADAS POR PROGRAMA Y RESULTADO:

Reunión con el comité ambiental

En fecha 03 de agosto del 2022 se realizó reunión con el comité ambiental para realizar las actividades plasmada del mes y avanzar con el POA, del comité ambiental donde se obtuvo la participación de varios directivos para asignar las actividades correspondientes, así mismo se dio el informe de las actividades del mes pasado, por lo que se cumplió con el 90% de la ejecución de las misma. También se logró coordinar la entrega de la solicitud a la teniente Dulce Maria Vásquez para la asignación de militares en la zona de la reserva por lo que estamos en la espera de esta solicitud.





Municipalidad de Jocón, Yoro



Apoyo en pintar la municipalidad y parque central.

El departamento UMA, en coordinación con los demás departamentos de la municipalidad y todos los empleados municipales, con la aproximación de la feria patronal contribuimos a colaborar en el pintado del parque municipal, puesto que esta es una actividad que le compete al departamento de Desarrollo comunitario, en esta actividad se pintó el parque municipal, la plaza municipal y la municipalidad, para ver reflejada otra imagen en el municipio.



+504 9773-3305

Municipalidadjocon2022@gmail.com

Jocón, Yoro, Honduras C.A



Participación en taller de capacitación sobre evaluación de impacto ambiental

Esta actividad se realizó con el objetivo de fortalecer capacidades sobre el actual proceso de licenciamiento ambiental en honduras especialmente a los municipios que forman parte de la mancomunidad mancomuya, donde se obtuvo la participación de la ingeniera Daniela Reyes técnico de la unidad de gestión ambiental municipal, Ingeniero Juan Carlos Núñez analista ambiental y técnicos de las unidades municipales ambientales de los municipios de Arenal, Olanchito, Yoro, Jocon, Yorito, Sulaco y Victoria.





Municipalidad de Jocón, Yoro



Red de jóvenes Jocon, Yoro.

Es una ONG, que busca formar grupos siendo esto una red de jóvenes voluntariados, que, en caso de emergencias o catástrofes en el municipio, puedan colaborar llevando ayudas a las personas afectadas

El departamento de UMA, forma parte de esta red de jóvenes y hemos estado visitando familias, que han salido beneficiadas con proyectos de ayudas comunitarias impartiendo charlas y capacitaciones entre otras actividades.



+504 9773-3305

Municipalidadjocon2022@gmail.com

Jocón, Yoro, Honduras C.A



Municipalidad de Jocón, Yoro



Elaboración de dictamen técnicos para licencias no comerciales.

En el marco de la unidad ambiental se realizaron 2 procesos para tramites de licencia no comerciales, en el cual se realizó el levantamiento de información de campo como, georreferenciación de área donde se encuentra ubicado el árbol, verificación del sitio del mismo, elaboración de dictamen para emitirlos al ICF, de igual manera el ICF extendió las licencias No Comerciales. Por lo que como de partamento de la unidad ambiental ya se realizó el informe conteniendo la cantidad de las licencias no comerciales correspondiente a este mes.

 +504 9773-3305

 Municipalidadjocon2022@gmail.com

 Jocón, Yoro, Honduras C.A



Municipalidad de Jocón, Yoro



Inspección de Brotes de Plagas activo en sitios de tendencia ejidal

En coordinación con técnicos de ICF y técnicos de la Unida municipal Ambiental UMA, se realizó inspección el 04 de agosto del año 2022 en la zona ejidal (pacaya y la reserva) del municipio de Jocon. Donde se encontró arboles activos de ataque de insectos y descortezadores del género: **Dendroctonus** por lo que el método de control es a aplicar es cortar, derramar y descorteza.

Y de acuerdo a ley Forestal, Áreas Protegida y Vida Silvestre Decreto No 98-2007; en su artículo 144 establece que la municipalidad debe realizar el control respectivo de acuerdo a los procedimientos establecidos por ICF. Con esto evitamos la expansión de estos insectos descortezadores dentro de las áreas ejidales y bosque aledaños.

En la inspección realizada se detectó la cantidad de 618 árboles activos los cuales ya se les aplico el control indicado por el ICF.

Brotes detectados se detallan a continuación:

| No. Código | Agente Causal | Coord. X | Coord. Y | No. Arboles Afectados | Área (Ha) | Estado |
|-----------------|-------------------------|-------------|-------------|-----------------------------|---------------|--------|
| RFY-RB-080-2022 | <i>Dendroctonus sp.</i> | 514435 | 1690652 | 326 | 0.4949 | ACTIVO |
| RFY-RB-081-2022 | <i>Dendroctonus sp.</i> | 514262 | 1690694 | 104 | 0.4695 | ACTIVO |
| RFY-RB-082-2022 | <i>Dendroctonus sp.</i> | 511314 | 1694647 | 143 | 0.383 | ACTIVO |
| RFY-RB-083-2022 | <i>Dendroctonus sp.</i> | 511248 | 1694469 | 45 | 0.0445 | ACTIVO |
| TOTAL | | | | 618 | 1.3919 | |

+504 9773-3305

Municipalidadjocon2022@gmail.com

Jocón, Yoro, Honduras C.A



Municipalidad de Jocón, Yoro



En coordinación con técnicos de ICF y técnicos de la Unida municipal Ambiental, realizo inspección el 09 de agosto del año 2022 en la zona ejidal del municipio de Jocon. Donde se encontró arboles activos de ataque de insectos y descortezadores del género: **Dendroctonus** por lo que el método de control es a aplicar es cortar, derramar y descorteza.

En la inspección realizada se detectó la cantidad de 61 árboles activos los cuales ya se les aplico el control indicado por el ICF.

-Brotos detectados se detallan a continuación:

| No. Código | Agente Causal | Coord. X | Coord. Y | No. Arboles Afectados | Área (Ha) | Estado |
|-----------------|-------------------------|-------------|-------------|-----------------------|---------------|--------|
| RFY-RB-084-2022 | <i>Dendroctonus sp.</i> | 512633 | 1694142 | 18 | 0.1125 | ACTIVO |
| RFY-RB-085-2022 | <i>Dendroctonus sp.</i> | 511838 | 1693310 | 43 | 0.1126 | ACTIVO |
| TOTAL | | | | 61 | 0.2251 | |

+504 9773-3305

Municipalidadjocon2022@gmail.com

Jocón, Yoro, Honduras C.A



Municipalidad de Jocón, Yoro



En coordinación con técnicos de ICF y técnicos de la Unida municipal Ambiental, realizo inspección el 11 de agosto del año 2022 en la zona ejidal del municipio de Jocon. Donde se encontró arboles activos de ataque de insectos y descortezadores del género: **Dendroctonus** por lo que el método de control es a aplicar es cortar, derramar y descorteza.

En la inspección realizada se detectó la cantidad de 1527 árboles activos los cuales ya se les aplico el control indicado por el ICF.

Brotos detectados se detallan a continuación:

| No. Código | Agente Causal | Coord. X | Coord. Y | No. Arboles Afectados | Área (Ha) | Estado |
|-----------------|-------------------------|----------|----------|-----------------------|---------------|--------|
| RFY-RB-086-2022 | <i>Dendroctonus sp.</i> | 513415 | 1692333 | 1472 | 5.5777 | ACTIVO |
| RFY-RB-087-2022 | <i>Dendroctonus sp.</i> | 513498 | 1692531 | 12 | 0.0469 | ACTIVO |
| RFY-RB-088-2022 | <i>Dendroctonus sp.</i> | 509476 | 1695260 | 43 | 0.2191 | ACTIVO |
| TOTAL | | | | 1527 | 5.8437 | |

+504 9773-3305

Municipalidadjocon2022@gmail.com

Jocón, Yoro, Honduras C.A



Municipalidad de Jocón, Yoro



En coordinación con técnicos de ICF y técnicos de la Unida municipal Ambiental, realizo inspección el 15 de agosto del año 2022 en la zona ejidal del municipio de Jocon. Donde se encontró arboles activos de ataque de insectos y descortezadores del género: **Dendroctonus** por lo que el método de control es a aplicar es cortar, derramar y descorteza.

En la inspección realizada se detectó la cantidad de 250 árboles activos los cuales ya se les aplico el control indicado por el ICF.

- Brotes detectados se detallan a continuación:

| No. Código | Agente Causal | Coord. X | Coord. Y | No. Arboles Afectados | Área (Ha) | Estado |
|-----------------|-------------------------|----------|----------|-----------------------|---------------|--------|
| RFY-RB-089-2022 | <i>Dendroctonus sp.</i> | 511811 | 1695597 | 143 | 0.2544 | ACTIVO |
| RFY-RB-090-2022 | <i>Dendroctonus sp.</i> | 514447 | 1690474 | 107 | 0.3183 | ACTIVO |
| TOTAL | | | | 250 | 0.5727 | |

+504 9773-3305

Municipalidadjocon2022@gmail.com

Jocón, Yoro, Honduras C.A



Municipalidad de Jocón, Yoro



+504 9773-3305

Municipalidadjocon2022@gmail.com

Jocón, Yoro, Honduras C.A



Municipalidad de Jocón, Yoro



En coordinación con técnicos de ICF y técnicos de la Unida municipal Ambiental, realizo inspección de campo en fecha 19 de agosto del año 2022 en la zona ejidal del municipio de Jocon., departamento de Yoro. Donde se encontró brotes de árboles activos de ataque de insectos y descortezadores del género: **Dendroctonus** por lo que el método de control es a aplicar es cortar y dejar.

En la inspección realizada se detectó la cantidad de 266 árboles activos los cuales ya se les aplico el control indicado por el ICF.

Brotos detectados se detallan a continuación:

| No. Código | Agente Causal | Coord. X | Coord. Y | No. Arboles Afectados | Área (Ha) | Estado |
|-----------------|-------------------------|----------|----------|-----------------------|-----------|--------|
| RFY-RB-091-2022 | <i>Dendroctonus sp.</i> | 513729 | 1692789 | 266 | 1.111 | ACTIVO |



+504 9773-3305

Municipalidadjocon2022@gmail.com

Jocón, Yoro, Honduras C.A



Municipalidad de Jocón, Yoro



En coordinación con técnicos de ICF y técnicos de la Unida municipal Ambiental, realizo inspección de campo en fecha 30 de agosto del año 2022 en la zona ejidal del municipio de Jocon., departamento de Yoro. Donde se encontró brotes de árboles activos de ataque de insectos y descortezadores del género: **Dendroctonus** por lo que el método de control es a aplicar es cortar y dejar.

En la inspección realizada se detectó la cantidad de 391 árboles activos los cuales ya se les aplico el control indicado por el ICF.

Brotos detectados se detallan a continuación:

| No. Código | Agente Causal | Coord. | | No. Árboles Afectados | Área (Ha) | Estado |
|-----------------|-------------------------|--------|---------|-----------------------|--------------|--------|
| | | X | Y | | | |
| RFY-RB-095-2022 | <i>Dendroctonus sp.</i> | 513900 | 1692097 | 64 | 0.1788 | ACTIVO |
| RFY-RB-096-2022 | <i>Dendroctonus sp.</i> | 512394 | 1695490 | 308 | 0.8888 | ACTIVO |
| RFY-RB-097-2022 | <i>Dendroctonus sp.</i> | 512353 | 1695351 | 19 | 0.0574 | ACTIVO |
| TOTAL | | | | 391 | 1.125 | |



+504 9773-3305

Municipalidadjocon2022@gmail.com

Jocón, Yoro, Honduras C.A