



Municipalidad de Jocó, Departamento de Yoro  
[municipalidadjocon2022@gmail.com](mailto:municipalidadjocon2022@gmail.com)

**INFORME MENSUAL DE ACTIVIDADES**

**DEPARTAMENTO: UNIDAD MUNICIPAL AMBIENTAL**

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

**FECHA DE ENTREGA: 02 DE MAYO DEL 2022.**



El presente informe describe las actividades desarrolladas en base al Plan Operativo Anual, durante el mes de abril 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](mailto:UMA.jocon2022@gmail.com)



**Municipalidad de Jocó, Departamento de Yoro**  
[municipalidadjocon2022@gmail.com](mailto:municipalidadjocon2022@gmail.com)

**ACTIVIDADES REALIZADAS POR PROGRAMA Y RESULTADO:**

**Socialización de proyecto Heifer internacional y Municipalidad de Jocon**

Se realizó una reunión con el Alcalde municipal y encargados de la unidad ambiental para socializar la estrategia para la conformación de la cadena de ganadería en el municipio de Jocon departamento de Yoro para generar competitividad en mercados de alto valor. También se realizaron acuerdos para gestionar e insumos y materiales para trabajar en el vivero forestal, e incentivar a los ganaderos a reforestar áreas degradadas por causas de la ganadería extensiva. con el objetivo que los ganaderos realicen sus actividades obteniendo un equilibrio con el medio ambiente.



**Elaboración de dictamen técnicos para licencias no comerciales.**

En el marco de la unidad ambiental se realizaron 8 procesos para tramites de licencia no comerciales, en el cual se realizó el levantamiento de información de campo como, georreferenciación del árbol, verificación de sitio, elaboración de dictamen para emitirlos al ICF, de igual manera el ICF extendió las licencias No Comerciales.

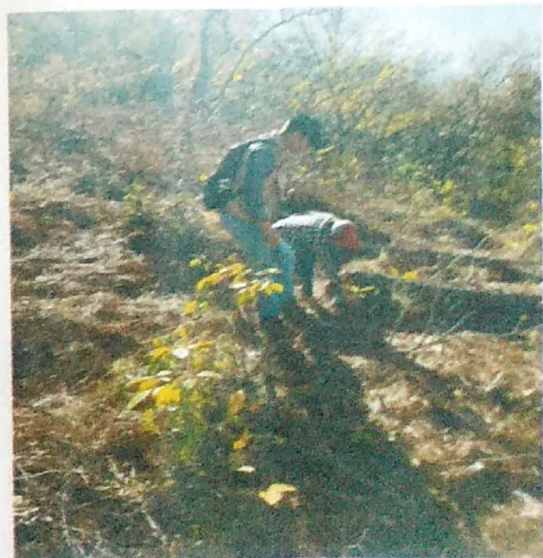
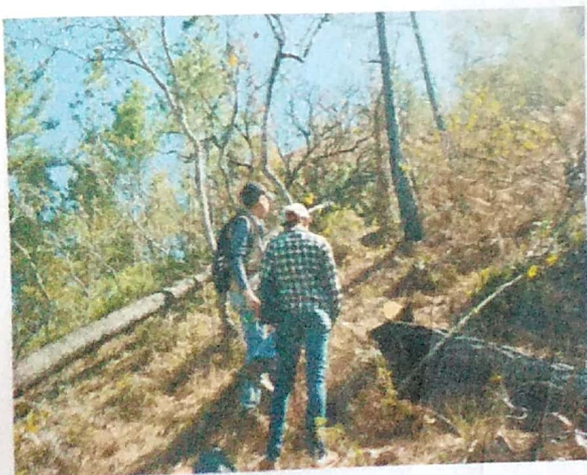


**Municipalidad de Jocó, Departamento de Yoro**  
[municipalidadjocon2022@gmail.com](mailto:municipalidadjocon2022@gmail.com)

**Inspección de Brotes de Plagas activo en sitios de tendencia ejidal**

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

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.





**Municipalidad de Jocó, Departamento de Yoro**  
[municipalidadjocon2022@gmail.com](mailto:municipalidadjocon2022@gmail.com)

En la inspección realizada el 30 de marzo del 2022 se detectó la cantidad de 61 árboles activos los cuales ya se les aplicó el control indicado por el ICF.

N° Código	Agente Causal	Coord. X	Coord. Y	N° Arboles Afectados	Area (Ha)	Estado
RFY-RB-012-2022	lps sp.	507184	1691351	32	0.2921	ACTIVO
RFY-RB-013-2022	lps sp.	505619	1693501	19	0.0755	ACTIVO
RFY-RB-014-2022	Dendroctonus sp.	510272	1695519	9	0.0539	ACTIVO
RFY-RB-002-2022	lps sp.	510796	1695389	1		ACTIVO
<b>TOTAL</b>				<b>61</b>		

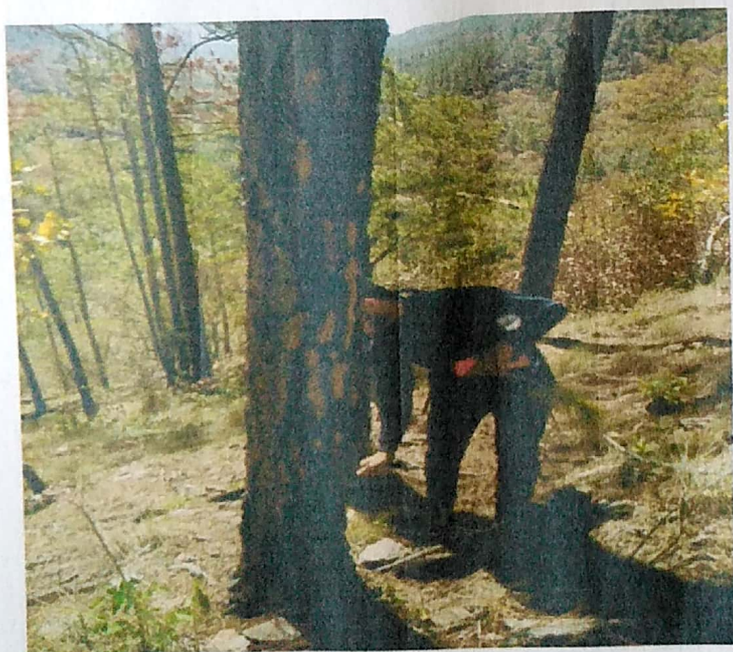




**Municipalidad de Jocó, Departamento de Yoro**  
[municipalidadjocon2022@gmail.com](mailto:municipalidadjocon2022@gmail.com)

En la inspección realizada el 08 de abril del 2022 se detectó la cantidad de 44 árboles activos los cuales ya se les aplicó el control indicado por el ICF.

N° Codigo	Agente Causal	Coord.	Coord.	N° Arboles Afectados	Area (Ha)	Estado
		X	Y			
RFY-RB-015-2022	lps sp.	505692	1693534	4	0.0035	ACTIVO
RFY-RB-016-2022	lps sp.	505678	1693550	4	0.0047	ACTIVO
RFY-RB-017-2022	lps sp.	505630	1693576	5	0.0228	ACTIVO
RFY-RB-018-2022	lps sp.	505687	1693608	6	0.0402	ACTIVO
RFY-RB-019-2022	lps sp.	505801	1693754	13	0.0911	ACTIVO
RFY-RB-020-2022	lps sp.	505808	1693600	7	0.0213	ACTIVO
RFY-RB-003-2022	lps sp.	509417	1688285	5		ACTIVO
<b>TOTAL</b>				<b>44</b>	<b>0.1836</b>	

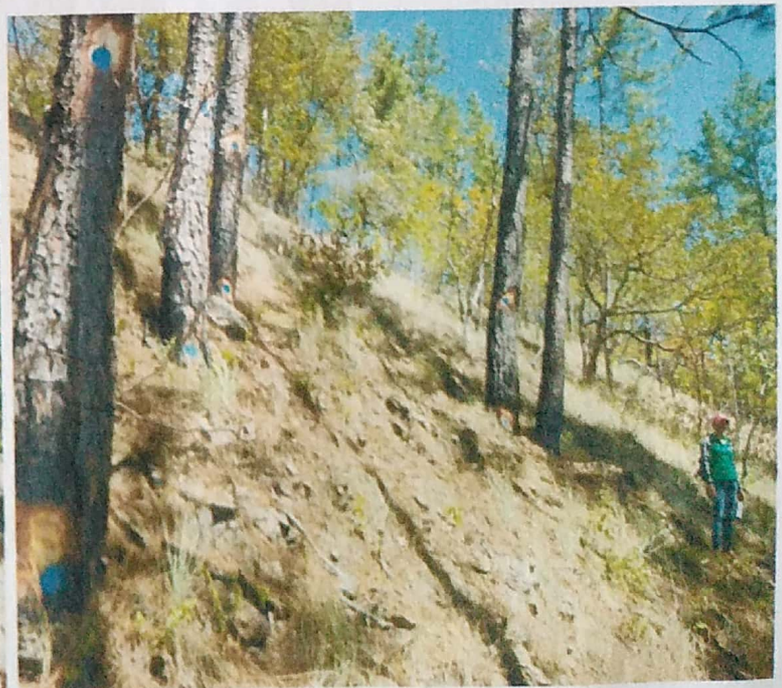
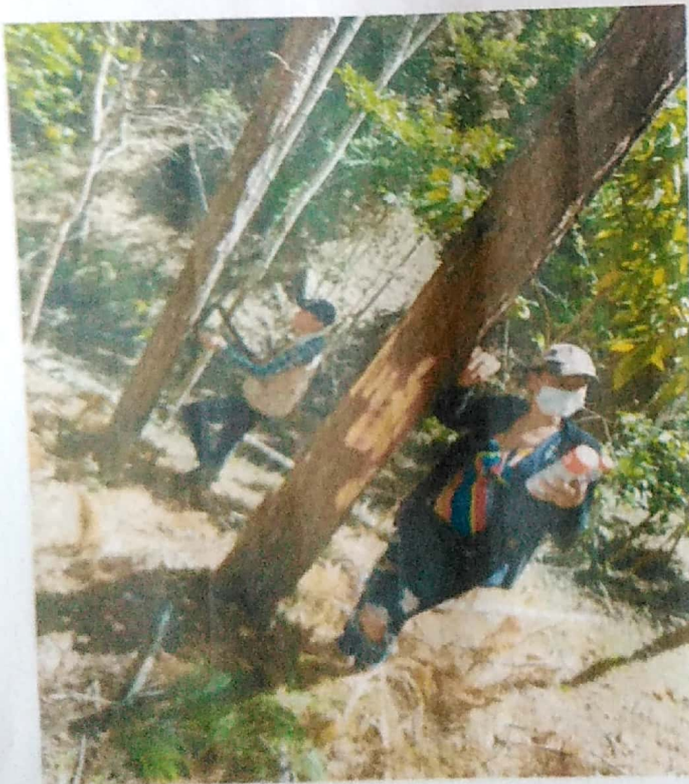




**Municipalidad de Jocó, Departamento de Yoro**  
[municipalidadjocon2022@gmail.com](mailto:municipalidadjocon2022@gmail.com)

En la inspección realizada el 19 de abril del 2022 se detectó la cantidad de 63 árboles activos los cuales ya se les aplico el control indicado por el ICF.

N° Codigo	Agente Causal	Coord.	Coord.	N° Arboles Afectados	Area (Ha)	Estado
		X	Y			
RFY-RB-021-2022	lps sp.	509463	1688304	20	0.1522	ACTIVO
RFY-RB-022-2022	lps sp.	508027	1691470	6	0.0089	ACTIVO
RFY-RB-023-2022	Dendroctonus sp.	515315	1690328	24	0.0149	ACTIVO
RFY-RB-024-2022	Dendroctonus sp.	515326	1690299	13	0.0193	ACTIVO
<b>TOTAL</b>				<b>63</b>	<b>0.1953</b>	





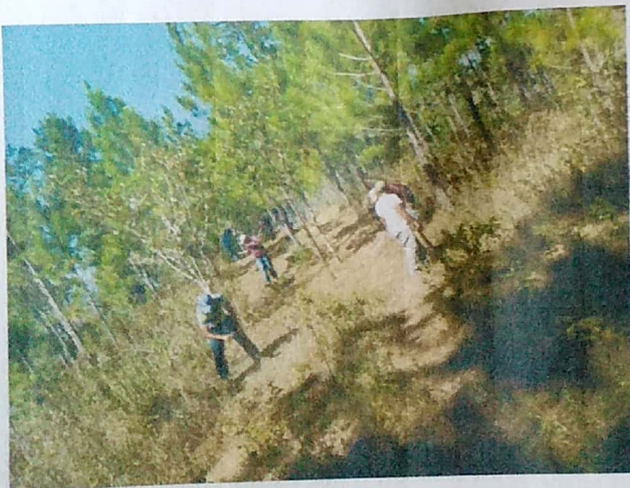
**Municipalidad de Jocó, Departamento de Yoro**  
[municipalidadjocon2022@gmail.com](mailto:municipalidadjocon2022@gmail.com)

**Actividades realizadas en el área de la Reserva de Ejido Jocon**

En el marco de la unidad ambiental la municipalidad tiene como objetivo proteger 7,625.28 hectáreas lo cual se clasifican en microcuencas, fuentes de agua, área protegida y otra área de interés. Por lo que la municipalidad está trabajando, en las actividades basadas al plan de protección. Actividades como elaboración de rondas, limpieza de regeneración, quemas controladas y reparación de caminos dentro del área

Para esta actividad la municipalidad contrato una cuadrilla de 8 personas, y 2 vigilantes ambulantes

Socialización de alianzas y coordinación de actividades ICF y municipalidad





**Municipalidad de Jocó, Departamento de Yoro**  
[municipalidadjocon2022@gmail.com](mailto:municipalidadjocon2022@gmail.com)

**Identificación de área a reforestar**

En el marco de la unidad ambiental (UMA) y en coordinación con los departamentos de DIMAJ, OMM Y COMVIDA se realizó una gira por la Reserva del municipio de Jocon con el fin, de detectar las áreas degradadas y afectadas por incendios forestales observando áreas a reforestar especialmente en la microcuenca que abastece de agua al municipio, ya que es una prioridad.

