

Nombre del programa o proyecto	Descripción	Acciones y metas	Recursos asignados
CONSTRUCCION DE MODULOS PARA LA PRODUCCION DE ABONO ORGANICO	SE CONSTRUYERON 29 MODULOS DE 5 METROS DE LARGO Y 3.60 METROS DE ANCHO PARA LOMBRICULTURA CON TECHO DE LAMINA GALVANIZADA, EL CAJON ES DE BLOCK.	CONTRIBUIR AL FOMENTO DE UNA AGRICULTURA LIBRE DE AGROQUIMICOS SINTETICOS Y SUSTANCIA TOXICAS UTILIZANDO ABONOS ORGANICOS Y ASI FOMENTAR LA PROTECCION DE LA SALUD HUMANA Y EL MEDIO AMBIENTE.	161,240.00
CONSTRUCCION DE PRESAS DE MALLA DE ALAMBRE	SE CONSTRUYERON 285.212 M ² DE PRESAS DE MALLA DE ALAMBRE CADA PRESA LLEVA SU VERTEDOR DE DEMASIAS Y EL DELANTAL, QUE IMPIDEN LA EROSION DE LA CARCAVA POR LA CAIDA DEL AGUA..	SON OBRAS QUE CONTRIBUYEN CON EL PROPOSITO DE CONTROLAR LOS ESCURRIMIENTOS Y DISMINUIR LA EROSION CAUSADA POR LA VELOCIDAD DE LA ESCORRENTIA EN DRENEOS NATURALES.	119,755.00
PARCELAS DE MAÍZ ORGÁNICO	SE ESTABLECIERON 20 PARCELAS DE MAIZ ORGANICO DE 2500 M2 CADA UNA EN TERRENOS QUE SIEMPRE AN SIDO UTILIZADOS PARA LA AGRICULTURA, UTILIZANDO HUMUS DE LOMBRIZ RICO EN NITROGENO, FOSFORO Y POTACIO, EL CONTROL DE PLAGAS SE REALIZA CON	IMPLEMENTAR UN CAMBIO GRADUAL DEL SISTEMA DE CULTIVO CONVENCIONAL QUE ACTUALMENTE DESARROLLAN LOS PRODUCTORES DE MAIZ POR UN SISTEMA DE PRODUCCION AGROECOLOGICA MEDIANTE PARCELAS DEMOSTRATIVAS.	69,005.00
CONJUNTAR Y PROMOVER ACCIONES Y RECURSOS PARA CONSOLIDAR EL COMITÉ DE CUENCA RÍO GRANDE – LAGUNAS DE MONTEBELLO.	CONJUNTAR ACCIONES A TRAVES DEL CONVENIO DE COORDINACION QUE CELEBRA LA CONAGUA Y EL H. AYUNTAMIENTO.	ES UN PROCESO IMPORTANTE PARA DAR A CONOCER LAS INNOVACIONES TECNOLOGICAS A LOS PRODUCTORES DE LA SUBCUENCA, EXISTEN VARIOS MEDIOS EN LOS QUE SE PUEDEN CITAR: GIRAS DE INTERCAMBIO TECNOLÓGICO, TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA, CURSOS A PRODUCTORES Y TECNICOS, DEMOSTRACIONES Y ELABORACION DE TRIPTICOS.	200,000.00
FORTALECIMIENTO AL MÓDULO DEMOSTRATIVO Y CAPACITACIÓN LEK IL LUM	SE ADQUIRIÓ INSUMOS Y EQUIPO COMPLEMENTARIO PARA EL FUNCIONAMIENTO DEL FORTALECIMIENTO AL MÓDULO DEMOSTRATIVO Y DE CAPACITACION LEK IL LUM, CON LA FINALIDAD DE CAPACITAR A LOS PRODUCTORES Y ALUMNOS DE DIFERENTES NIVELES EDUCATIVOS EN LA PRODUCCION DE HORTALIZAS BAJO SISTEMA DE HIDROPONIA Y ORGANOPONIA.	ESTABLECER EL CENTRO DEMOSTRATIVO Y DE CAPACITACION AGROECOLÓGICO MUNICIPAL PARA EL ACOMPAÑAMIENTO DE LOS PRODUCTORES EN LA ELABORACIÓN DE ABONO Y EL ESTABLECIMIENTO DE CULTIVOS ORGÁNICOS, ASÍ TAMBIÉN, EN LA FABRICACIÓN DE BIO-INSECTICIDAS PARA EL CONTROL DE PLAGAS.	25,000
CONSTRUCCIÓN DE MÓDULOS PARA LA PRODUCCIÓN DE ABONO ORGANICO	SE CONSTRUYERON 28 MODULOS DE 5 METROS DE LARGO POR 3.60 DE ANCHO PARA LOMBRICULTURA, CON TECHO DE LAMINA GALVANIZADA, EL CAJON DE BLOCK, UN KILOGRAMO DE LOMBRICES (Eisenia Foetida), CEMENTO Y ARMEX POR CADA MODULO, LA APORTACION DEL PRODUCTOR CONSISTIO EN LA MONO DE OBRA, ARENA Y REGLA DE MADERA.	CONTRIBUIR AL FOMENTO DE UNA AGRICULTURA LIBRE DE AGROQUIMICOS SINTETICOS Y SUSTANCIAS TOXICAS UTILIZANDO ABONOS ORGANICOS Y ASI FOMENTAR LA PROTECCION DE LA SALUD HUMANA Y EL MEDIO AMBIENTE.	155,680
CUIDANDO EL MEDIO AMBIENTE	SE IMPARTIERON 48 TALLERES DE CULTURA AMBIENTAL, LOS CUALES SERAN IMPARTIDOS POR PERSONAL CAPACITADO DE LA DIRECCION DE CULTURA AMBIENTAL, DIRIGIDO A 17 BARRIOS E INSTITUCIONES EDUCATIVAS DE LOS POLIGONOS 7046, 7043 Y 7048	CONCIENTIZAR Y RESPONSABILIZAR AL SER HUMANO DE LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE A TRAVÉS DEL DESARROLLO DE CAPACIDADES PARA LA PROTECCIÓN Y PRESERVACIÓN DEL ENTORNO, GARANTIZANDO UN AMBIENTE SANO A LAS FUTURAS GENERACIONES.	50,000.00
RESPONSABLE DE LA INFORMACION: LIC. ALONSO ANTONIO VILLAGOMEZ RUIZ. DIRECTOR DE CULTURA AMBIENTAL. SE ACTUALIZA INFORMACION DEL PERIODO INMEDIATO ANTERIOR AL 31 DE ENERO DEL 2010.		FECHA DE ACTUALIZACION: 04 DE FEBRERO DEL 2010	