

PROGRAMAS PARA EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA. CURSO 2011- 2012

NOMBRE DEL PROGRAMA	OBJETIVO PRINCIPAL	ACTIVIDADES	TALLER
NUESTRO ESPACIO NATURAL, TESORO POR DESCUBRIR	<ul style="list-style-type: none"> • Familiarizarse con los conceptos básicos de la ecología. • Comprender la importancia de la biodiversidad. • Fomentar disfrute y conservación del entorno natural y sus recursos. 	<ul style="list-style-type: none"> • Inicio en el manejo de claves dicotómicas sencillas con animales de la granja, etc. • Pequeños muestreos en diferentes tipos de ecosistema. • Juegos de educación ambiental 	<ul style="list-style-type: none"> • Carteras de cómic reciclados o • Reciclaje de tetrabricks para manualidades.
ORIENTACIÓN Y AVENTURA (Imprescindible chancas, ropa de baño y toalla)	<ul style="list-style-type: none"> • Fomentar el disfrute del entorno natural a través de actividades lúdicas y saludables 	<ul style="list-style-type: none"> • Orientación en la naturaleza (manejo básico de la brújula). • Tiro con arco • Canoas en el embalse • Juego de educación ambiental o rastreo. 	<ul style="list-style-type: none"> • Taller de manualidades con elementos de bosque.
LAS PLANTAS AROMÁTICAS Y SUS USOS	<ul style="list-style-type: none"> • Identificar las plantas aromáticas que podemos encontrar con más frecuencia. • Familiarizarse con su uso en medicina, alimentación y cosmética. 	<ul style="list-style-type: none"> • Recorrido por el área de las plantas aromáticas. • Juego de los sentidos: olfato y gusto. • Dinámica de los síntomas. Las plantas aromáticas en la medicina 	<ul style="list-style-type: none"> • Elaboración de productos procedentes de las plantas aromáticas en la botica.
LA AGRICULTURA BIOLÓGICA	<ul style="list-style-type: none"> • Conocer la huerta biológica y los principios fundamentales de la horticultura biológica. • Conocer el proceso del compostaje: un paso de cara a la sostenibilidad. 	<ul style="list-style-type: none"> • Visita y pequeñas labores en la huerta biológica. • Juego del compostero: gran actividad para encontrar la procedencia de los residuos orgánicos en la granja y su destino final: el compostero. • Mantenimiento del compostero. 	<ul style="list-style-type: none"> • Elaboración de fertilizantes o insecticidas naturales.