

## Educativa bienvenida a un ave <sup>[1]</sup>

Enviado el 11 marzo 2007 - 1:29pm

*Este artículo es reproducido por CienciaPR con permiso de la fuente original.*

### Calificación:



Por Ricardo Cortes Chico / [rcortes@elnuevodia.com](mailto:rcortes@elnuevodia.com) <sup>[2]</sup> [endi.com](http://endi.com) <sup>[3]</sup> ADJUNTAS - “Esto es lo que tenemos que cuidar y cómo tenemos que cuidarlo”, fue la simple explicación que el estudiante Andy Portalatín, de la escuela Héctor Rivera Irizarry en Adjuntas, ofreció sobre el dibujo que elaboraba junto a varios de sus compañeros. Acababan de tomar un taller sobre qué es una cuenca hidrográfica y los efectos de la contaminación en ella, durante el Sexto Recibimiento del Retorno del Julián Chiví, que figura como símbolo del Bosque del Pueblo en Adjuntas.

“Últimamente, yo he visto que los ríos están más limpios que antes. La gente está tirando menos basura y contaminando menos, aunque todavía hay unos que uno los ve todos llenos de basura”, reflexionó Rosalinda Díaz, de 13 años, quien también colaboraba con la obra. Andy y Rosalinda fueron dos de los casi mil estudiantes que ayer visitaron el Bosque para participar de la actividad que promueve la educación como herramienta de la conservación ambiental. Y es que “uno no protege lo que no conoce”, señaló Alexis Massol, director de Casa Pueblo, la organización custodia del Bosque. “Esto es aprendizaje junto a la práctica porque estamos en un bosque y vemos la diversidad de árboles, los animales, las aves y enseñamos los talleres en el lugar natural de las cosas. Esto nos lleva a crear ciudadanos responsables con el ambiente”, dijo. Para Erika Rivera Noriega, de 17 años, la mejor motivación para la conservación fue el espectáculo natural que le ofrecían las montañas de la Cordillera Central. Uno de sus compañeros, Félix Méndez, de 18 años, indicó que el Bosque es ejemplo del impacto positivo que pueden tener los ciudadanos ante los problemas que enfrentan, como la contaminación. “Este sitio es un ejemplo de un lugar muy bien cuidado y de una acción comunitaria efectiva”, apuntó Méndez, quien ayer visitó el bosque por primera vez. Durante la actividad, un grupo de 100 jóvenes juramentaron como guardabosques voluntarios en sus comunidades. Además, aprendieron sobre el reciclaje, las aves y otra fauna y la energía renovable. Este último taller es el inicio, según Massol, de una

campaña que impulsarán a favor de que la Autoridad de Energía Eléctrica permita que los ciudadanos que cuentan con sistemas de energía renovable en sus casas vendan el exceso de electricidad a la corporación.

---

**Source URL:**<https://www.cienciapr.org/es/external-news/educativa-bienvenida-un-ave?page=10#comment-0>

#### **Links**

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/educativa-bienvenida-un-ave> [2]

<mailto:rcortes@elnuevodia.com> [3]

[http://www.endi.com/noticia/comunidad/noticias/educativa\\_bienvenida\\_a\\_un\\_ave/176153](http://www.endi.com/noticia/comunidad/noticias/educativa_bienvenida_a_un_ave/176153)