



Fecha de impresión: 24/11/2024

Se inaugura nueva edición del proyecto «Matemáticas Universitarias para Bachilleres»



Aproximadamente cien estudiantes de las carreras de Ingeniería Ambiental, Contabilidad y Auditoría, Biotecnología de los Recursos Naturales, Ingeniería Industrial, Administración de Empresas, y el grupo ASU de Seguridad e Higiene Universitaria de la UPS sede Cuenca, fueron parte del proyecto de concienciación, forestación y evaluación de riesgos en la Escuela José Rafael Burbano de la comunidad de Montserrat de Totorillas, de la parroquia Cumbe.

La labor realizada junto a la Empresa de Aseo de Cuenca - EMAC, los niños de la escuela José Rafael Burbano, y padres de familia procedieron sembrar 170 árboles de distinta especies.

Jorge Cabrera Ortiz, docente de la UPS sede Cuenca, comenta que *«Esta labor se enmarca en el proyecto de vinculación con la colectividad que lleva adelante la universidad con diferentes comunidades y entidades de la provincia y región en temas vinculados a la*



Fecha de impresión: 24/11/2024

Se inaugura nueva edición del proyecto «Matemáticas Universitarias para Bachilleres»

concientización y evaluación de riesgos».

La campaña se compone de distintos proyectos con la misión en conjunto de crear un cambio en las acciones diarias que se realicen dentro de las instalaciones de la Universidad con resultados visibles en las demás comunidades de la ciudad.

[Ver noticia en www.ups.edu.ec](http://www.ups.edu.ec)