

This project has been funded with support from the European Commission. This publication [communication] reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.

INFORME SOBRE TRABAJOS REALIZADOS EN EL ÁREA DE RECICLAJE Y EFICIENCIA ENERGÉTICA BAJO EL MARCO DEL PROYECTO ERASMUS+ KA219-015680 EN EL CURSO 2016/17

Para dar continuidad y sostenibilidad a los trabajos de reciclaje y eficiencia energética realizados en el pasado curso 2015/16 financiados bajo el proyecto Erasmus+, se han realizado y propuesto las siguientes actividades y buenas prácticas educativas en el centro:

⑩ **Inclusión en el Plan de Centro de nuevas estrategias** gracias a la coordinación de acción tutorial sobre reciclaje en el aula, pasillos y espacio de recreo.

Este documento que a continuación se detalla, ha sido distribuido al claustro y detallado en las reuniones de tutores por ciclos desde el departamento de orientación:

EN EL AULA:

⑩ **Asignemos un lugar para cada residuo.** Animad a que los alumnos aporten ideas para realizar en el aula o traer de casa algún material para obtener estos contenedores de pequeño volumen (teniendo en cuenta que ya hay una papelera en cada aula):

☐ **Orgánico o Residual:** de restos de alimentos o celulosa manchada (pañuelos o servilletas de papel). No está permitido comer en el aula, pero pueden darse casos excepcionales para los que el profesor dé permiso.

☐ **Envases y envoltorios:** de material escolar o agua y en casos excepcionales, de alimentos. ¡Recuerda que recogemos los tapones para causas solidarias!

☐ **Papel y cartón:** Procuramos no hacer bolas ni doblarlos. El proceso de reciclado y almacenaje hasta la retirada, es más sencillo si lo depositamos estirado en una caja de cartón o en el contenedor que hayamos diseñado para el aula.

⑩ **Asignemos responsable/s de reciclaje:**

☐ Esta función puede ser rotatoria a lo largo del curso.

☐ Se se trata de que informe y recuerde a los compañeros sobre estas pautas de reciclaje.

☐ Al final de la jornada, debe asegurarse de que los residuos han sido bien separados y llevarlos a los contenedores del pasillo. Los orgánicos diariamente, y el papel/envoltorios cuando los "contenedores" del aula estén llenos.

Es importante tener en cuenta que no todos los días se acaba la jornada en el aula correspondiente a cada grupo, pero que igualmente ha de realizarse la revisión y separación de residuos fuera del aula, así como las labores de mantenimiento del aula para facilitar la limpieza a las asistentes.

EN LOS PASILLOS:

- Las parejas de papeleras colgadas BLANCA/AZUL son para los residuos orgánicos y papel respectivamente.
- Hay un contenedor AMARILLO por cada planta para los envases. Es importante que localicemos el más cercano para llevar el plástico de nuestra aula.
- El contenedor especial para tapones de la planta baja, acumula gran cantidad procedentes de muchas familias y negocios del barrio, y se asigna a la causa solidaria de El Síndrome de Rett.

EN EL RECREO:

- ⑩ Los contenedores NEGROS son para los residuos orgánicos:
 - Restos de alimentos
 - Servilletas de papel manchadas
 - Pañuelos de papel usados
 - Papel que sostiene bollería y dulces
- ⑩ Los contenedores AMARILLOS son para los residuos de envases y envoltorios:
 - Briks de bebidas
 - Botellas de plástico
 - Papel de aluminio
 - Envoltorios de plástico

Si alguno de los alimentos de tu merienda viene en un envase de cartón o papel, guárdalo para tirarlo en cualquiera de las papeleras azules de los pasillos al volver al aula después del recreo.


Si la separación de residuos fuera correcta, ¿qué tipo de contenedor se llenaría más en el recreo... ¿el negro o el amarillo...? ¿Y qué está ocurriendo por ahora...?

□ **Visibilización del trabajo de nuestras asistentes en el centro y comunidad educativa:** Para tratar de sensibilizar al alumnado sobre el trabajo que han de realizar el personal encargado de la limpieza de las aulas y zonas comunes en el centro, se ha contado con la participación de cada una de ellas para diseñar un cartel como este para el que han prestado su imagen.

Cada aula, tiene actualmente el cartel correspondiente a la persona que se encarga de su limpieza y mantenimiento:

ROCÍO

ES LA ASISTENTA QUE **LIMPIA NUESTRA AULA** CADA DÍA



PERO SU LABOR ES MÁS EFICAZ SI

NOSOTROS COLABORAMOS:

- **RECOGIENDO** LOS PAPELES DEL SUELO
- **SEPARANDO** LOS RESIDUOS EN EL AULA
- **SACANDO** LOS RESIDUOS A LOS CONTENEDORES DE LOS PASILLOS AL FINAL DE LA JORNADA
 - **ALINEANDO** LAS MESAS LIMPIAS
 - **SUBIENDO** LAS SILLAS A LAS MESAS
 - **APAGANDO** LA LUZ Y DISPOSITIVOS TIC
- **DEJANDO** LAS PERSIANAS Y VENTANAS **ABIERTAS**

- **Inversión en nuevos contenedores** para ampliar la red de puntos de reciclado, que han consistido en tres nuevos contenedores amarillos para los envases en el exterior, nuevo contenedor de papel para el área del gimnasio, y nuevos contenedores de orgánica, papel y envases para el área de la segunda planta del pabellón en el Dpto de Tecnología.
- **Ampliación del reciclaje con un nuevo punto de recogida de bolígrafos y rotuladores usados** (programa de reciclaje de instrumentos de escritura) gracias a la campaña que la marca BIC y Terracycle a disposición de los centros y empresas.

<http://www.terracycle.es/es/brigades/brigada-de-instrumentos-de-escritura>



Se han instalado dos puntos de reciclaje de material de escritura en la Sala de Profesores y junto al Centro de Reciclaje junto a la entrada del centro.

RECICLADO DE INSTRUMENTOS DE ESCRITURA Y DE OFICINA EN EL IES HUELIN

EL IES Huelin, dentro de su esfuerzo por mejorar las oportunidades para sus estudiantes y su entorno inmediato, participa desde el curso pasado en un proyecto Erasmus+ de innovación que se centra en la iniciativa emprendedora, los recursos educativos y el reciclaje.

El año pasado se instalaron contenedores para separar papel, envases y materia orgánica, y se ha establecido una patrulla verde para mantener el patio limpio durante los recreos.

A principios de curso nos dimos cuenta de que gran cantidad de los materiales que se utilizan a diario en el instituto, especialmente bolígrafos y rotuladores, no pueden reciclarse a través de los contenedores para envases. Empezamos a buscar la manera de solucionar este problema, y llegamos a la empresa TerraCycle (<http://www.terracycle.es/es/>), que se especializa en el reciclado de instrumentos de escritura y otros materiales de oficina. Además de ayudarnos a proteger el medioambiente, TerraCycle hace pequeños donativos a ONG en función de los materiales reciclados, de una forma similar a como ocurre con la recogida de tapones de plástico.

Se ha forrado de verde dos cajas para recoger este material en la sala de profesores y junto a la entrada del instituto, y se ha instalado poyetes para mejorar su visibilidad. Una vez que estén llenas, llamaremos a la empresa para que las recoja y recicle.

Esperamos que esta nueva iniciativa tenga el apoyo de toda la comunidad educativa y nos permita tener un instituto más sostenible cada día.





- **Adquisición de nuevo contenedor para la recogida de tapones solidarios.** La campaña que comenzó hace ya cuatro cursos académicos, tuvo el pasado año una gran repercusión por la causa solidaria que apoyó para la Asociación de Síndrome de Rett y el trabajo de difusión que realizaron los

alumnos implicados en el proyecto. Actualmente, se recogen tapones de todo el barrio, tanto de vecinos como de negocios locales y se requiere un nuevo contenedor industrial para su almacenaje. Además, la sociación que se beneficiaba de esta recogida, nos hizo saber su imposibilidad para recogerlos y se ha encontrado una nueva causa para la que se realizará una nueva cartelería y campaña.

- **Mejora separación de residuos en el aula taller.** Este curso se han colocado distintos recipientes para la separación de los residuos producidos en el aula taller ya que debido al continuado trabajo del alumnado se producen continuamente de todo tipo. Tenemos depósitos para plástico, papel y orgánico. Además hay cajas para guardar los restos de madera ya que se pueden reutilizar para otros proyectos así como separación de piezas de antiguos proyectos para reutilizarlos y a su vez reducir la materia prima y el consumo.



- I Concurso de Fotografía IES Huelin por un Entorno Sostenible. Una vez más, para mejorar la sensibilidad y concienciación del alumnado en el centro, se convoca un concurso de fotografía en el que se plantea realizar tomas fotográficas sobre situaciones de malas y buenas prácticas en el entorno.

CARTEL DEL CONCURSO DE FOTOGRAFÍA EN EL IES HUELIN



I CONCURSO de FOTOGRAFÍA

IES HUELIN POR UN ENTORNO SOSTENIBLE

PREMIOS A LAS FOTOGRAFÍAS:

- * MÁS CRÍTICA *
- * MÁS ARTÍSTICA *
- * MEJOR PRÁCTICA MEDIOAMBIENTAL *

Valorados en 100€ en total

HASTA EL 20 DE ENERO '17

BASES EN www.ieshuelin.es

Cofinanciado por el programa Erasmus+ de la Unión Europea

CARTEL DE LAS BASES DEL CONCURSO



I CONCURSO de FOTOGRAFÍA IES HUELIN POR UN ENTORNO SOSTENIBLE

Sabemos que es posible desarrollar un entorno sostenible. Vivimos en un barrio precioso situado en una ciudad espectacular que debemos cuidar y para ello las buenas prácticas de nuestra vida diaria son indispensables.

¿Quieres contribuir para mejorar nuestro entorno y ayudar a concienciar a los demás? Pues participa en este concurso!!

- 1) Haz fotografías donde se plasmen tanto las buenas como las malas prácticas medio ambientales**
- 2) Envíalas por email en formato digital (.jpg .jpeg .raw .bmp...) a vanessatecnologia@gmail.com**
con el TÍTULO, NOMBRE del AUTOR, LUGAR y FECHA de la toma fotográfica, TÍTULO y BREVE EXPLICACIÓN de la misma, de lo que te inspire o el motivo que te haya hecho captar esa instantánea, **antes del 20 de enero de 2017**

Entre todas las fotos se entregarán 3 premios valorados en 100€ en total para las siguientes categorías:

**LA FOTO MÁS CRÍTICA
LA FOTO MÁS ARTÍSTICA
LA MEJOR FOTO QUE MUESTRE UNA BUENA PRÁCTICA
MEDIOAMBIENTAL**

Las fotos deben ser originales, podrán tener algún tipo de retoque y montaje si el autor/a considera oportuno.

Las imágenes podrán ser utilizadas en exposiciones, en redes sociales, medios de comunicación ya que los participantes ceden sus derechos de autor y utilización al IES HUELIN.

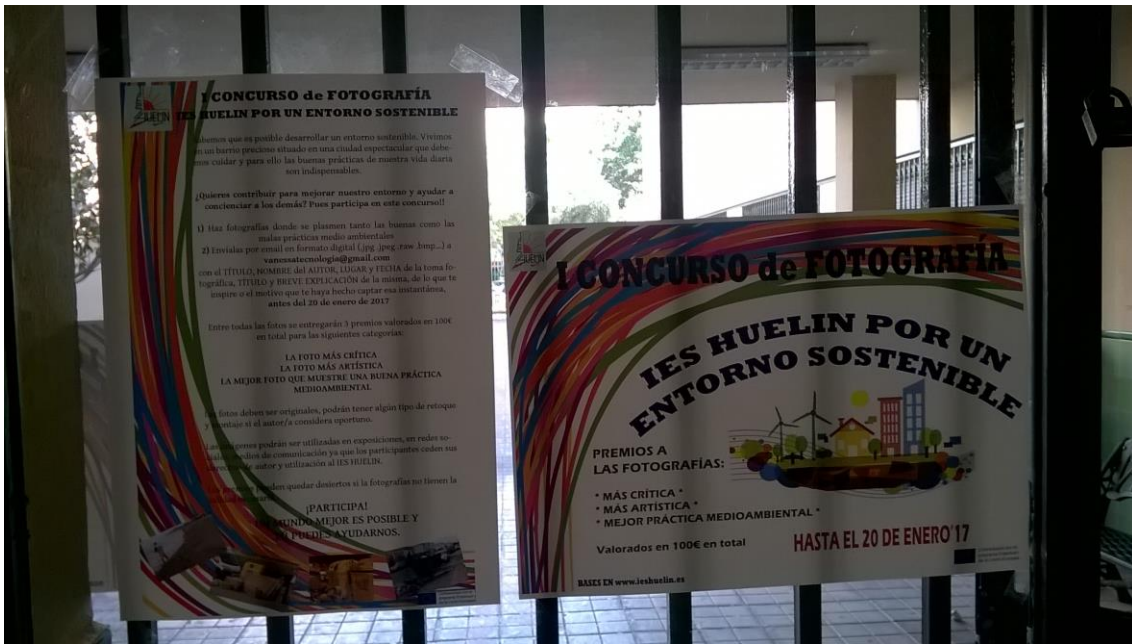
Los premios pueden quedar desiertos si la fotografías no tienen la calidad necesaria.

**¡PARTICIPA!
UN MUNDO MEJOR ES POSIBLE Y
TÚ PUEDES AYUDARNOS.**



DIFUSIÓN DEL CONCURSO EN IES HUELIN Y REDES SOCIALES









Exposición fotografías participantes y difusión





IES HUELIN @ieshuelin · 3 feb.

Ganadores I Concurso Fotografía IES Huelin por un entorno sostenible ieshuelin.com/huelinwp/2017/ ...

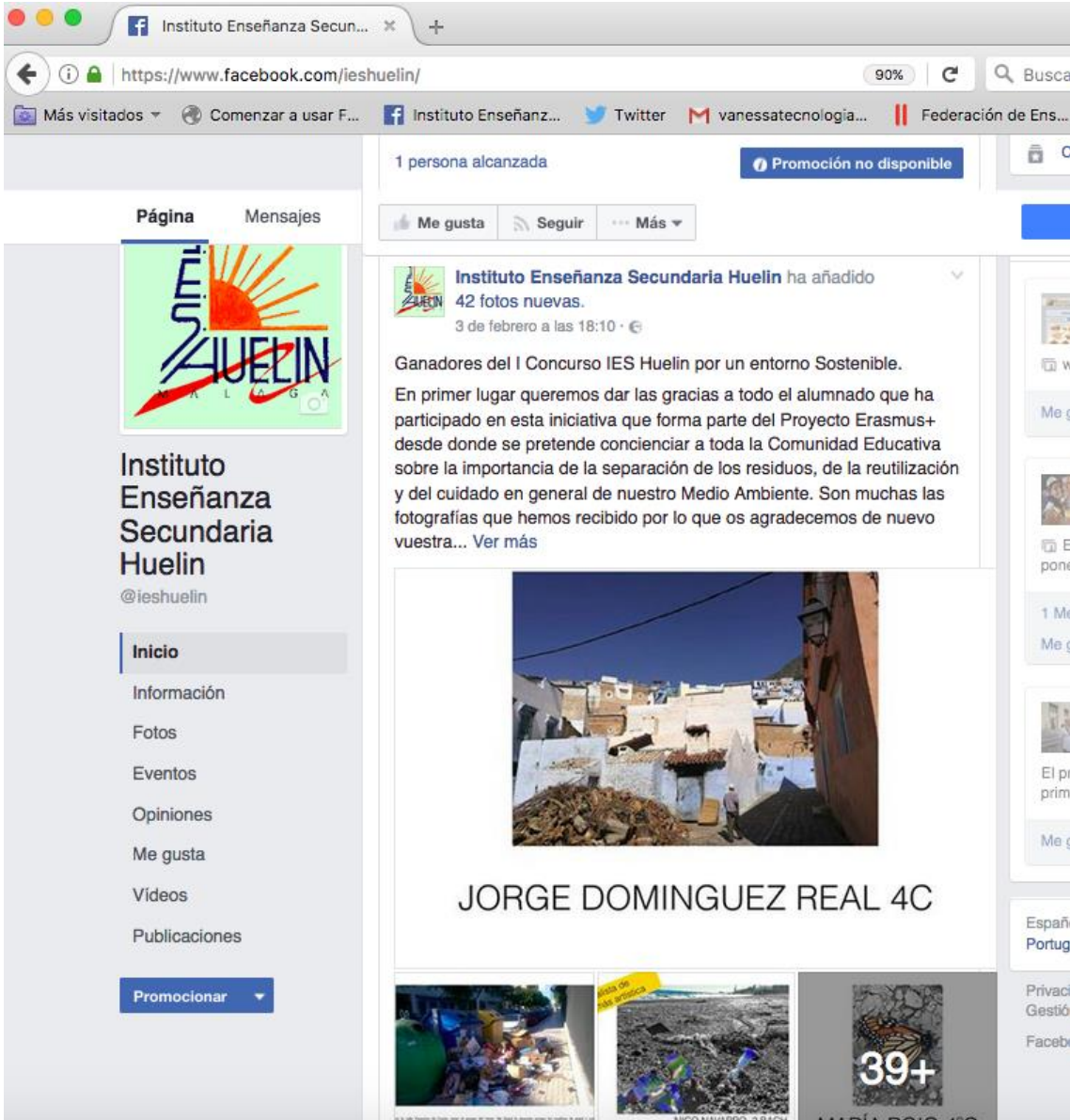
Ganadora mejor práctica medioambiental



ALMA MARÍA PEREA CONDE 2º D
Macetas recicladas

Fotografía realizada en la terraza de un establecimiento ubicado en el mismo polígono industrial de Pitama. También se tomó el día 21/01/2017, y en ella muestra la gran sílica que tuvo el propietario del restaurante de reciclar viejos neumáticos para plantar en su interior flores de varios tipos, dándole un toque singular a dicha terraza.





1 persona alcanzada Promoción no disponible

Página Mensajes

Instituto Enseñanza Secundaria Huelin
@ieshuelin

Inicio
Información
Fotos
Eventos
Opiniones
Me gusta
Videos
Publicaciones

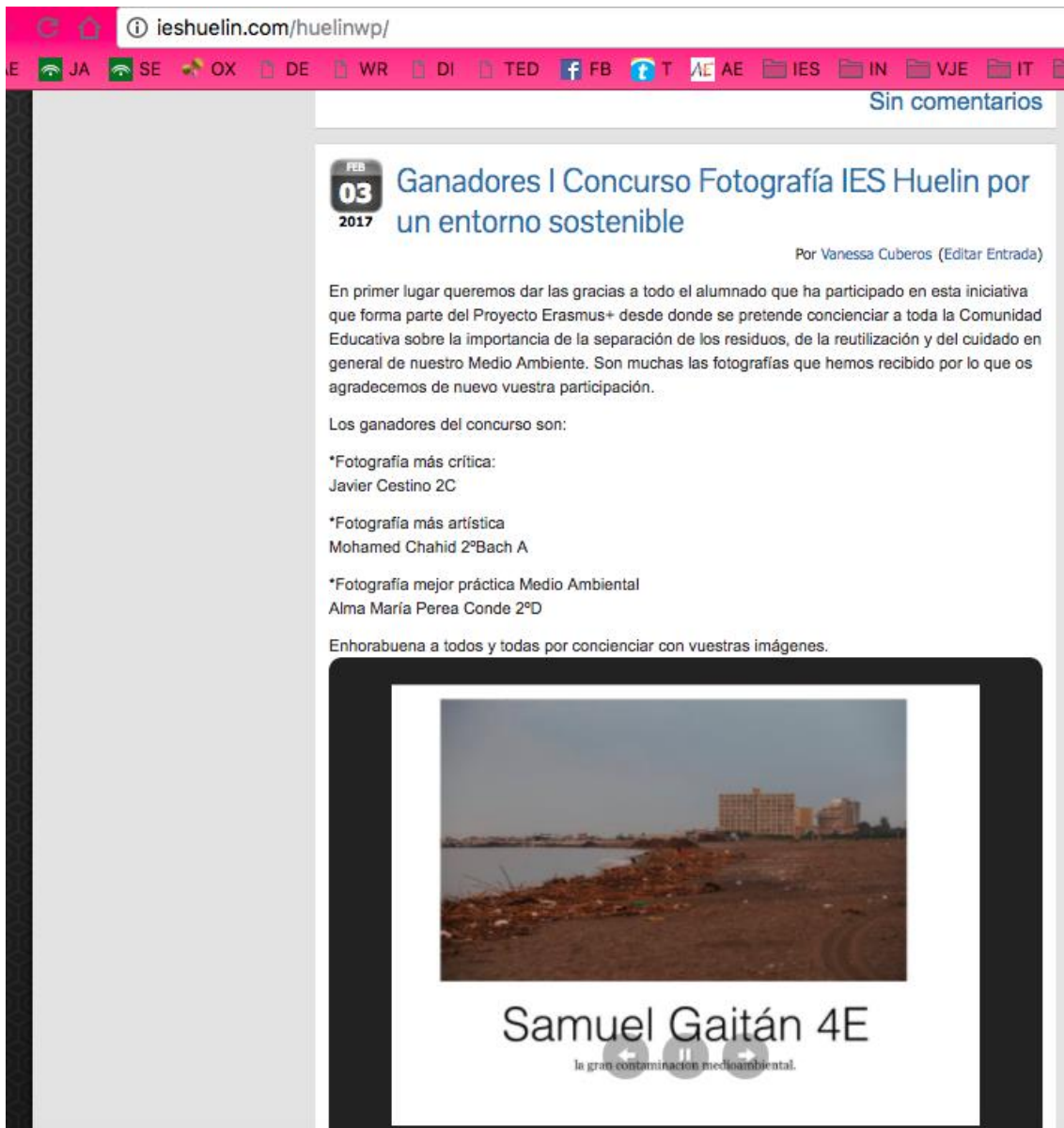
Promocionar

Instituto Enseñanza Secundaria Huelin ha añadido 42 fotos nuevas.
3 de febrero a las 18:10 · €

Ganadores del I Concurso IES Huelin por un entorno Sostenible.
En primer lugar queremos dar las gracias a todo el alumnado que ha participado en esta iniciativa que forma parte del Proyecto Erasmus+ desde donde se pretende concienciar a toda la Comunidad Educativa sobre la importancia de la separación de los residuos, de la reutilización y del cuidado en general de nuestro Medio Ambiente. Son muchas las fotografías que hemos recibido por lo que os agradecemos de nuevo vuestra... Ver más

JORGE DOMINGUEZ REAL 4C

39+



The screenshot shows a web browser window with the URL ieshuelin.com/huelinwp/. The page content includes a date badge for February 03, 2017, and the title "Ganadores I Concurso Fotografía IES Huelin por un entorno sostenible". The author is Vanessa Cuberos. The text of the post congratulates the participants and lists the winners of three categories: "Fotografía más crítica" (Javier Cestino 2C), "Fotografía más artística" (Mohamed Chahid 2ºBach A), and "Fotografía mejor práctica Medio Ambiental" (Alma María Perea Conde 2ºD). A featured photograph shows a polluted area with a building in the background. The caption for the photo reads "Samuel Gaitán 4E" and "la gran contaminación medioambiental."

ieshuelin.com/huelinwp/

Sin comentarios

FEB 03 2017

Ganadores I Concurso Fotografía IES Huelin por un entorno sostenible


Por Vanessa Cuberos (Editar Entrada)

En primer lugar queremos dar las gracias a todo el alumnado que ha participado en esta iniciativa que forma parte del Proyecto Erasmus+ desde donde se pretende concienciar a toda la Comunidad Educativa sobre la importancia de la separación de los residuos, de la reutilización y del cuidado en general de nuestro Medio Ambiente. Son muchas las fotografías que hemos recibido por lo que os agradecemos de nuevo vuestra participación.

Los ganadores del concurso son:

- *Fotografía más crítica:
Javier Cestino 2C
- *Fotografía más artística
Mohamed Chahid 2ºBach A
- *Fotografía mejor práctica Medio Ambiental
Alma María Perea Conde 2ºD

Enhorabuena a todos y todas por concienciar con vuestras imágenes.

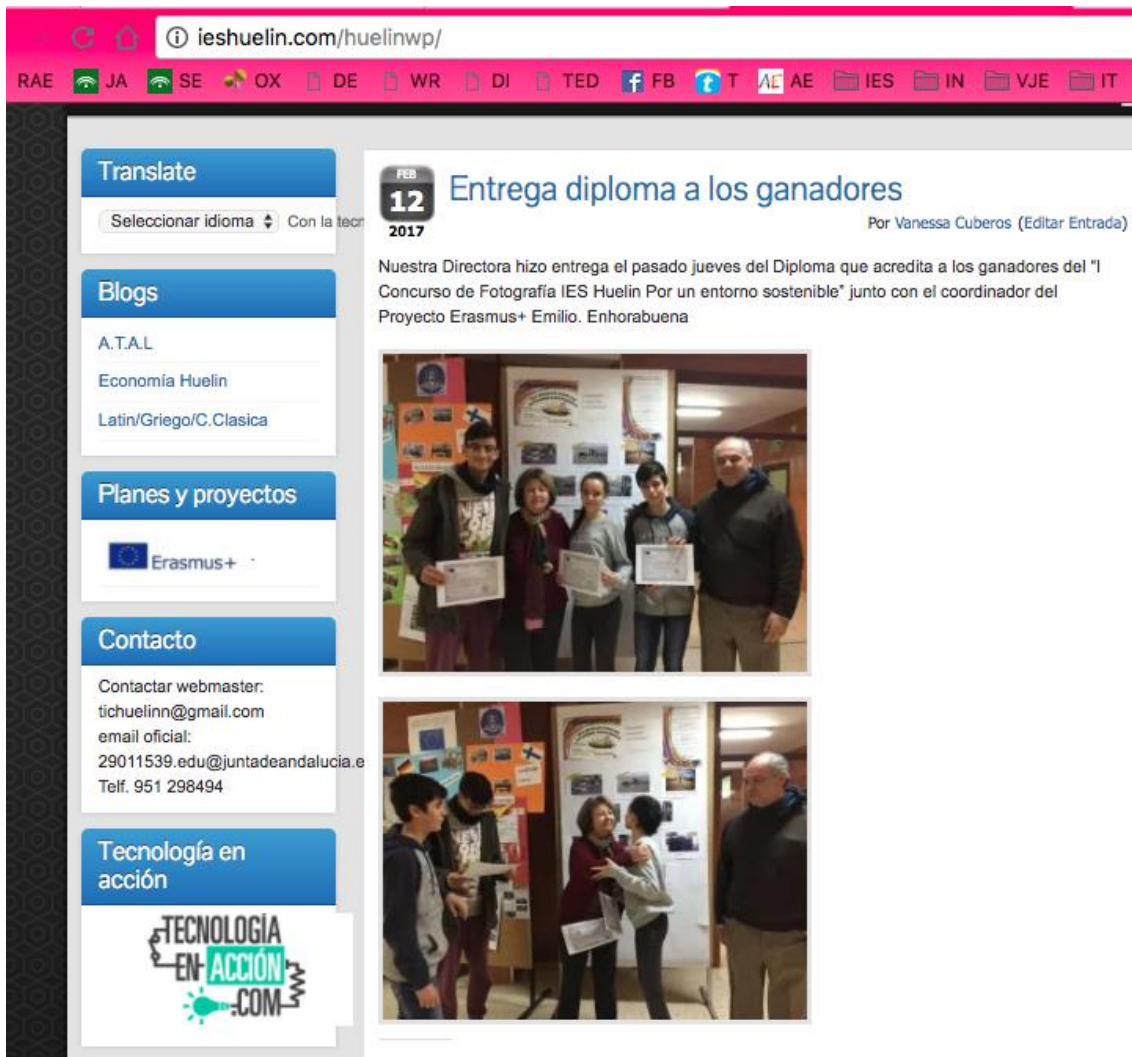


Samuel Gaitán 4E

la gran contaminación medioambiental.

ENTREGA DIPLOMAS JUEVES 9.2.17





The screenshot shows a web browser window with the URL ieshuelin.com/huelinwp/. The browser's address bar and tabs are visible at the top. The website content includes a navigation menu on the left with sections for 'Translate', 'Blogs', 'Planes y proyectos', and 'Contacto'. The main article is titled 'Entrega diploma a los ganadores' and is dated February 12, 2017. The article text describes the award ceremony for the winners of a photography contest. Two photographs are included: the top one shows five people (three students and two adults) holding diplomas, and the bottom one shows a group of people looking at a display board.

Translate

Seleccionar idioma Con la tecn

Blogs

- A.T.A.L
- Economía Huelin
- Latin/Griego/C.Clasica

Planes y proyectos

Erasmus+

Contacto

Contactar webmaster:
tichuelinn@gmail.com
email oficial:
29011539.edu@juntadeandalucia.e
Telf. 951 298494



Tecnología en acción


TECNOLOGIA EN ACCIÓN .COM

FEB 12 2017 Entrega diploma a los ganadores

Por Vanessa Cuberos (Editar Entrada)

Nuestra Directora hizo entrega el pasado jueves del Diploma que acredita a los ganadores del "I Concurso de Fotografía IES Huelin Por un entorno sostenible" junto con el coordinador del Proyecto Erasmus+ Emilio. Enhorabuena





https://www.facebook.com/ieshuelin/ 90%

Más visitados Comenzar a usar F... Instituto Enseñanz... Twitter vanessatecnologia... Federación c

Facebook que se encuentran en un radio de 1 kilómetro de tu negocio.

Página Mensajes

Me gusta Seguir Más

Instituto Enseñanza Secundaria Huelin ha añadido 3 fotos nuevas.
Hace un momento ·

Nuestra Directora hace entrega de los diplomas a los ganadores I Concurso de Fotografía IES HUELIN por un entorno sostenible. Enhorabuena!

Instituto Enseñanza Secundaria Huelin @ieshuelin

- Inicio
- Información
- Fotos
- Eventos
- Opiniones
- Me gusta
- Videos
- Publicaciones

Promocionar



GANADOR FOTO MÁS ARTÍSTICA



Mohamed Chahid 2BACHA

la importancia del uso de la bicicleta como medio de transporte, barato, respetuoso con el medioambiente e incluso bueno para la nuestra salud, puesto que estamos haciendo al mismo tiempo deporte. Pienso que esta foto estaría en la categoría de Fotografías Artísticas, para concienciar a las personas y animarlas a su uso.

GANADOR FOTO MÁS CRÍTICA

Ganador foto más crítica



Javier Cestino 2ESC

Calle Pacífico
Explicación: Papeleras saturadas al lado del paseo marítimo

GANADOR FOTO MEJOR PRÁCTICA MEDIOAMBIENTAL

Ganadora mejor
práctica medioambiental



ALMA MARÍA PEREA CONDE 2º D Macetas recicladas

Fotografía realizada en la terraza de un establecimiento ubicado en el mismo polígono industrial de Pizarra. También se tomó el día 21/01/2017, y en ella mostramos la gran idea que tuvo el propietario del restaurante de reciclar viejos neumáticos para plantar en su interior flores de varios tipos, dándole un toque singular a dicha terraza.

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License.
To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/>.

