



C A B A L
consulting



Colegio de Ingenieros
Técnicos de Obras Públicas
Castilla y León

REPERCUSIÓN DE LA NOTA DE PRENSA:

“DONACIÓN DEL CITOPCYL A CRUZ ROJA PARA SU
LÍNEA DE ASISTENCIA A REFUGIADOS DE UCRANIA
POR UN VALOR DE 5.300 EUROS”

9 de junio de 2022

NOTA DE PRENSA

Los Ingenieros Técnicos de Obras Públicas de Castilla y León donan 5.300€ a Cruz Roja para la asistencia a refugiados llegados de Ucrania

- *El CitopcyL mantiene su vertiente social con esta acción colaborativa con Cruz Roja.*
- *Esta ONG atiende a los cientos de refugiados que han llegado a Castilla y León desde que comenzó la invasión a Ucrania.*

Valladolid, 9 de junio de 2022. El Colegio de Ingenieros Técnicos de Obras Públicas de Castilla y León (CitopcyL) ha hecho una **donación de 5.300 euros a Cruz Roja** con el objetivo de ayudar a esta ONG en su labor de **acogida y asistencia a los cientos de refugiados que han llegado** a Castilla y León desde la invasión y guerra desatadas en Ucrania. “Estamos orgullosos de que nuestro Colegio haya decidido, en **asamblea y por unanimidad**, dedicar parte de nuestro presupuesto a una colaboración de este calado”, ha explicado hoy el decano del Colegio de Ingenieros Técnicos de Obras Públicas de la Zona Occidental, Óscar Sánchez, durante el acto de entrega de la donación en la sede de la Cruz Roja de Castilla y León.

Cruz Roja ha atendido en Castilla y León a 1.645 personas en el marco del sistema de acogida e integración de la Secretaría de Estado de Migraciones. La donación hecha por el CitopcyL, entre otras cosas, **ayudará a sufragar gastos médicos, vestuario y otros gastos personales.**

Los ingenieros de obras públicas quieren recordar, con esta acción, la actitud solidaria que siempre les acompaña: “en los dos últimos años hemos hecho donaciones por valor de 9.000 euros”, señala Óscar Sánchez. Y apunta a la entrega hecha el año pasado al Banco de Alimentos. “**El espíritu de este Colegio es colaborar en acciones que ayuden a la sociedad en cualquier situación desfavorable**, también colaboramos con el PEVOLCA durante la erupción del volcán en La Palma”, añade.

Al mismo tiempo, el CitopcyL quiere poner en valor el hecho de que esta acción llegue cuando **han pasado más de 100 días** de conflicto internacional: “**que nadie se olvide** de lo que está atravesando el pueblo ucraniano, que sigue demandando ayuda. Pensamos en aquellos que

han llegado aquí, a una tierra hacia la que han tenido que huir y que pretendemos que se convierta en la suya”, declara Sánchez.

De esta manera, el Citopcyl da relevancia también a su área de Emergencias, la agrupación **dedicada a evaluar emergencias** cuando las administraciones requieren de técnicos con esta formación, y no pueden contar con ellos. “Es una **asistencia extra que proporcionamos desde el Colegio a todos los organismos**; nuestro compromiso social es parte de nuestra esencia como ingenieros”, concluye el decano del Colegio de Ingenieros Técnicos de Obras Públicas de la Zona Oriental, Juan Ramón de la Fuente, quien también estuvo presente en el acto.

La **Ingeniería Civil** representada por los Ingenieros técnicos de Obras Públicas y Graduados en Ingeniería Civil **ayuda a aumentar la calidad de vida** de los ciudadanos y **promover el desarrollo** económico y social, a través de su contribución en la mejora de las infraestructuras y servicios.

IMPACTO

N.	MEDIO	FECHA	TÍTULO/ ENLACE	INDICADOR: NÚMERO DE LECTORES DIARIOS*	INDICADOR: COSTE POR PUBLICIDAD *
1	AGENCIA ICAL	9 de junio	Captura de pantalla (abonados)	Sin datos	Sin datos
2	AGENCIA EUROPA PRESS	9 de junio	Ingenieros Técnicos de Obras Públicas de CyL donan 5.300 euros a Cruz Roja para la asistencia a refugiados de Ucrania: https://www.europapress.es/castilla-y-leon/noticia-ingenieros-tecnicos-obras-publicas-cyl-donan-530-euros-cruz-roja-asistencia-refugiados-ucrania-20220609163757.html	Sin datos	Sin datos



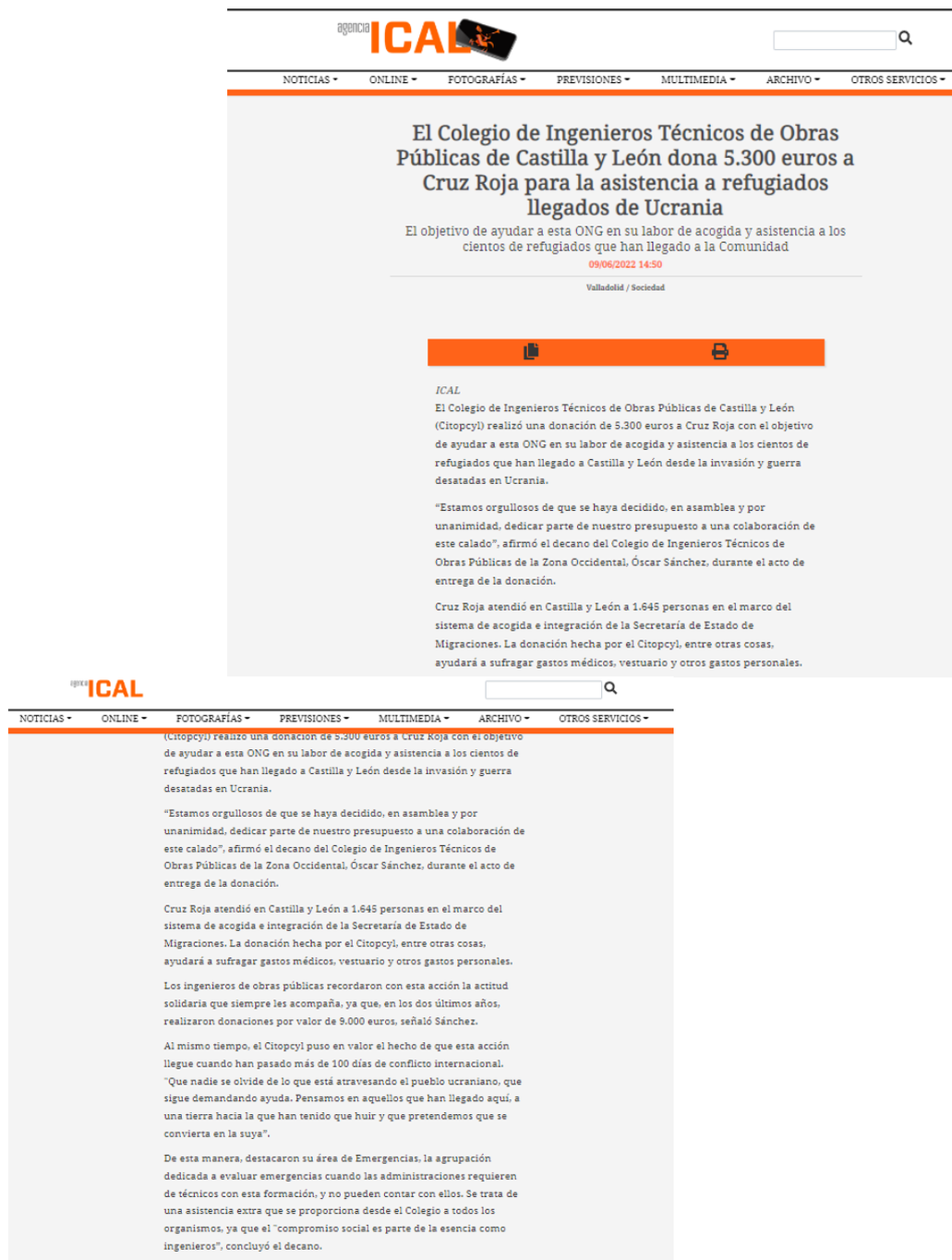
3	Leonoticias	9 de junio	Los Ingenieros Técnicos de Obras Públicas de Castilla y León donan 5.300 euros a Cruz Roja para la asistencia a refugiados ucranianos: https://www.leonoticias.com/castilayleon/ingenieros-tecnicos-obras-20220609142152-nt.html?ref=https%3A%2F%2Fwww.google.com%2F	56.000	250€
4	El Norte de Castilla	11 de junio	Mención en el último párrafo de la noticia: https://www.elnortedecastilla.es/valladolid/ninos-mujeres-ucranianas-20220611150454-nt.html	113.000	600€
5	El Español Noticias CyL	9 de junio	Donan 5.300 euros a Cruz Roja para la asistencia a refugiados llegados de Ucrania: https://www.elespanol.com/castilla-y-leon/region/valladolid/20220609/donan-cruz-roja-asistencia-refugiados-llegados-ucrania/678932494_0.html	31.863	300€
6	La Vanguardia	9 de junio	Los Ingenieros Técnicos de Obras Públicas de CyL donan 5.300 euros a Cruz Roja para la asistencia a refugiados de Ucrania https://www.lavanguardia.com/local/castilla-leon/20220609/8328683/ingenieros-tecnicos-obras-publicas-cyl-donan-5-30-euros-cruz-roja-asistencia-refugiados-ucrania.html	549.000	860€

*Datos estimados en cuando al número de lectores o visitantes únicos en las páginas web ya que son proporcionados por los propios medios de comunicación.

* Las tarifas que se exponen son el equivalente estimado en caso de que se hubiera contratado como publicidad. Esta estimación económica tiene un alcance limitado porque

existe una variedad de tarifas dependiendo de diversos factores como tiempo de duración de la campaña, tamaño y visibilidad de la información, soporte, época del año, etc. Sin embargo este es un indicador utilizado tradicionalmente en la comunicación corporativa para medir el Retorno de la Inversión.

Anexo



The image shows a screenshot of the ICAL website. At the top, there is a navigation menu with links for NOTICIAS, ONLINE, FOTOGRAFÍAS, PREVISIONES, MULTIMEDIA, ARCHIVO, and OTROS SERVICIOS. The main headline reads: "El Colegio de Ingenieros Técnicos de Obras Públicas de Castilla y León dona 5.300 euros a Cruz Roja para la asistencia a refugiados llegados de Ucrania". Below the headline, there is a sub-headline: "El objetivo de ayudar a esta ONG en su labor de acogida y asistencia a los cientos de refugiados que han llegado a la Comunidad". The date and time are "09/06/2022 14:50" and the location is "Valladolid / Sociedad". The article text includes: "El Colegio de Ingenieros Técnicos de Obras Públicas de Castilla y León (Citopcy) realizó una donación de 5.300 euros a Cruz Roja con el objetivo de ayudar a esta ONG en su labor de acogida y asistencia a los cientos de refugiados que han llegado a Castilla y León desde la invasión y guerra desatadas en Ucrania." It also quotes the dean: "Estamos orgullosos de que se haya decidido, en asamblea y por unanimidad, dedicar parte de nuestro presupuesto a una colaboración de este calado", afirmó el decano del Colegio de Ingenieros Técnicos de Obras Públicas de la Zona Occidental, Óscar Sánchez, durante el acto de entrega de la donación. Further text states: "Cruz Roja atendió en Castilla y León a 1.645 personas en el marco del sistema de acogida e integración de la Secretaría de Estado de Migraciones. La donación hecha por el Citopcy, entre otras cosas, ayudará a sufragar gastos médicos, vestuario y otros gastos personales." The article concludes with: "Los ingenieros de obras públicas recordaron con esta acción la actitud solidaria que siempre les acompaña, ya que, en los dos últimos años, realizaron donaciones por valor de 9.000 euros, señaló Sánchez. Al mismo tiempo, el Citopcy puso en valor el hecho de que esta acción llegue cuando han pasado más de 100 días de conflicto internacional. "Que nadie se olvide de lo que está atravesando el pueblo ucraniano, que sigue demandando ayuda. Pensamos en aquellos que han llegado aquí, a una tierra hacia la que han tenido que huir y que pretendemos que se convierta en la suya". De esta manera, destacaron su área de Emergencias, la agrupación dedicada a evaluar emergencias cuando las administraciones requieren de técnicos con esta formación, y no pueden contar con ellos. Se trata de una asistencia extra que se proporciona desde el Colegio a todos los organismos, ya que el "compromiso social es parte de la esencia como ingenieros", concluyó el decano."



C A B A L
consulting