



La Mirada

NORTE



San Sebastián de los Reyes
Av. Pirineos, 17



Archivo LMN



Publicidad



Opinión

El Epicureísmo mal relatado en el Siglo XXI

Política de cookies 22

Actualidad Alcobendas

Alcobendas destina 40.000 euros para ayudar las familias de Ucrania a través de UNICEF

📅 4 noviembre 2022

Compartir

Compartir

Compartir



Alcobendas y presidente de la Fundación Ciudad de Alcobendas, Rafa Sánchez Acera, Flora Rúa, representante de la Junta Directiva de Unicef en Madrid y José María Tovar, concejal de Cooperación del consistorio madrileño.

La ayuda incluye lotes de medicamentos de emergencias; productos pediátricos y de embarazadas; concentradores de oxígeno; botiquines de primeros auxilios y complementos alimentarios y vitamínicos de los que podrán beneficiarse 30.400 familias. Para todo ello, además del transporte, el ayuntamiento destinará 40.000 euros.

El principal objetivo del convenio es mejorar las condiciones de vida de las niñas y los niños afectados por el conflicto que se inició en Ucrania en el mes de febrero. Según UNICEF, 7,1 millones de personas están desplazadas, entre ellas hasta 2,8 millones de niños. La ONU también ha confirmado que han sido atacados 108 centros de salud y los servicios sanitarios están muy debilitados debido a la escasez de suministros, los daños en las infraestructuras y la falta de personal médico.

Comité de Emergencias

Alcobendas constituyó en el mes de marzo, a iniciativa de la Fundación Ciudad de Alcobendas, un Comité de Emergencia para coordinar y unificar la ayuda a Ucrania desde las diferentes instituciones y la sociedad civil. El comité está formado por ONG, agentes sociales y sociedad civil, como la Hermandad de la Virgen de la Paz, la asociación de empresarios AICA, UGT Norte, CCOO Norte, Apama, Cruz Roja y la FAPA de Alcobendas.

Confianza en UNICEF

Unicef, miembro del comité, se encuentra presente en Ucrania desde 1998 y ha mejorado su capacidad logística, en los últimos meses, ampliando el personal. Flora Rúa, representante de la Junta Directiva en Madrid, ha mostrado su preocupación por la llegada del invierno y cómo va a afectar a las personas más vulnerables entre las



Alcobendas otorga los Premios

los Líder que reconocen la importancia del tejido empresarial

📅 31 octubre 2022



Señores del Partido Popular

de San Sebastián de los Reyes: No todo vale

📅 31 octubre 2022

Cultura y entretenimiento



'No mires a los ojos', la adaptación de la novela 'Desde la sombra' de Juan José Millás

📅 4 noviembre 2022

Compartir

Compartir

Política de cookies



inmediata y continuada” y ha mostrado su agradecimiento “por las diferentes muestras de solidaridad procedentes de varias partes del mundo, tal y como hace ahora, el Ayuntamiento de Alcobendas”.

← [El Sanse recibe al Mérida en Matapiñonera](#)

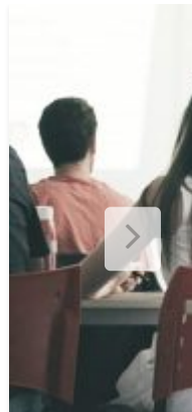
[‘No mires a los ojos’, la adaptación de la novela ‘Desde la sombra’ de Juan José Millás →](#)

También te puede interesar



Vacuna COVID-19 ¿sí o no?

22 diciembre 2020



La StartUp primeros p...

23 abril 2021

CompartirUna película tan insólita como escurridiza, una especie de cuento de terror, de metáfora de la alienación, de fábula moral...



Joaquín Sabina a este

na documental y vuelve a los escenarios

3 noviembre 2022



Taller de rap gratuito para

jóvenes

3 noviembre 2022

Publicidad



Mundo animal



Viajar con perros y gatos en avión

📅 4 noviembre 2022

Compartir

Compartir

Compartir

CompartirA la hora de viajar con nuestras mascotas alrededor del mundo, muchas veces nos vemos obligados a decantarnos por el coche



Las tres enfermedades

más comunes en perros, ¿las conoces?

📅 27 octubre 2022

Secciones

Actualidad

Opinión

Economía y empresas

Educación

Deporte y vida sana

Sobre La Mirada Norte

Quiénes somos

Contacto

Política de privacidad

Política de cookies

Nuestra revista

La Mirada
NORTE

Es una publicación independiente de la zona norte de Madrid, concebida

Política de cookies



ACTUALIDAD

OPINIÓN

ECONOMÍA Y EMPRESAS

EDUCACIÓN

DEPORTE Y VID.

moda y tendencias

Cultura y entretenimiento

