

## **Panorama Humanitario 2023**

### **Mata Amritanandamayi Math / Abrazando el mundo**

El Mata Amritanandamayi Math (mundialmente conocido, como Embracing the World) existe para ayudar y aliviar la carga de los pobres del mundo ayudando a satisfacer cada una de sus cinco necesidades básicas: alimentación, vivienda, atención médica, educación y sustento, allí donde y cuando sea posible.

El MAM está especialmente enfocado en ayudar a cubrir estas necesidades después de grandes desastres. Como complemento de estos esfuerzos, trabajamos en los campos de la conservación del medio ambiente y sostenibilidad. Tenemos grupos de voluntarios en más de 50 países, y desde 2005, el MAM está registrado en Naciones Unidas como ONG con Estatus Consultivo Especial.

### **I. NECESIDADES BÁSICAS**

#### **Comida y agua**

- Alimentamos a 10 millones de personas anualmente en India; distribuyendo leche, arroz y otros artículos a comunidades tribales remotas
- La Cocina de Amma en 50 ciudades de América del Norte atiende a más de 150.000 personas al año
- Alimentamos a los hambrientos en Australia, Brasil, Francia, Kenia, España, Eslovenia
- Actualmente implementamos sistemas de filtración Jivamritam para conseguir agua potable limpia en 5.000 aldeas en toda la India para, purificamos agua para 10 millones de personas

#### **Vivienda**

- Hemos construido más de 47,000 casas para personas sin hogar en 75 ubicaciones en toda la India
- Reubicación de habitantes de tugurios facilitando 1.600 viviendas nuevas y limpias, así como apartamentos en Hyderabad y Pune
- Orfanato para 500 niños en Kerala que incluye nutrición y educación de alta calidad
- Centro de atención para 160 niños de familias pobres en Nairobi que proporciona comida, educación y atención médica diaria
- Cuatro residencias para ancianos en India
- Proporcionamos ropa nueva a más de 500.000 personas pobres anualmente en India
- Trabajamos para proporcionar viviendas adecuadas, centros comunitarios y alumbrado público en 101 aldeas de toda la India

## **Salud**

- Desde 1998, más de 816 millones de rupias (105 millones de dólares) dedicados a atención médica caritativa en la India, llegando a 5,9 millones de pacientes en 2022
- Hospitales Amrita en Faridabad (2.600 camas) y Kochi (1.350 (camas) brindan atención asequible y de alta calidad para todos y de forma gratuita a personas pobres.
- Cinco hospitales benéficos vinculados: tres en Kerala, uno en Mysore y otro en las islas Andaman. Nuestros médicos hacen visitas periódicas a aldeas tribales remotas
- Cuatro Autobuses Sanitarios Móviles equipados con avanzadas instalaciones para apoyar los campamentos de salud en las aldeas y proporcionar atención de emergencia, incluidas cirugías en lugares de desastre
- La telemedicina utiliza tecnología móvil y satelital para conectarse con pacientes en ubicaciones remotas
- Setenta trabajadores sanitarios de aldea en zonas rurales y áreas aisladas en toda la India
- Los médicos realizan más de 100 campamentos de salud gratuitos en regiones remotas de la India cada año
- En África, más de 8.300 cirugías de cataratas gratuitas y suministro de 35.400 gafas a personas aisladas y vulnerables en Kenia, Sierra Leona, Zambia y Burkina Faso
- Sensibilizar a las comunidades tribales de la India sobre abuso de drogas, uso de anticonceptivos orales, higiene bucal, deficiencias de micronutrientes y vigilancia de la salud prenatal
- Hospicio de cáncer en Mumbai y clínica para personas con sida en Thiruvananthapuram
- Apoyo para el bienestar a través de la formación en yoga y meditación desde 1987, incluyendo Amrita Yoga, Cursos de Meditación Integrated Amrita (IAM) y Meditación de las flores blancas

## **Educación**

- Más de 55.000 becas en todo el mundo. Apoyamos a niños en la escuela en India, Canadá, Haití, Japón, Malasia, Filipinas, Singapur y España
- Tutoría después de la escuela para niños en aldeas y barrios marginales de la India
- Educación asistida a través de tablets en áreas rurales y remotas en India. Programas activos en 59 aldeas y ha llegado a más de 10.000 niños
- Becas anuales en Haití para mujeres de comunidades pobres para estudiar ingeniería informática y materias afines
- Educación entre pares para adolescentes de aldeas sobre abuso de sustancias tóxicas, nutrición, saneamiento e higiene, seguridad digital, trata de personas y tradiciones culturales

- Educación de adultos para la alfabetización y la formación profesional. Programas para algunas de las comunidades tribales más pobres de la India
- Escuelas para personas con capacidades diferentes y escuela para discapacitados auditivos en Kerala

### **Sustento**

- Empoderar a 200.000 mujeres pobres y comunidades vulnerables de la India, dotándolas con capital inicial, capacitación vocacional y oportunidades de micro financiación. Se han creado más de 13.500 Grupos de Autoayuda
- En asociación con el Gobierno de la India (Amrita-PMKVY), se han proporcionado servicios rurales a personas socialmente marginadas y desfavorecidas. A los jóvenes se les ha proporcionado acceso al desarrollo de habilidades sin costo alguno. Contamos con centros de capacitación en cinco estados de la India.
- Pensiones vitalicias para 100.000 personas incluyendo viudas, mujeres en situación de pobreza y personas con discapacidad
- Centro de Formación Profesional en Nairobi, Kenia para jóvenes de poblaciones desfavorecidas
- Capacitar a las mujeres para que construyan baños para ellas y sus comunidades en la India rural
- Una Escuela de Artes Tradicionales y un Centro de Formación Industrial en Kerala

### **Desarrollo Sostenible Transversal**

En 2013, Amma creó el programa de Aldeas autosuficientes Amrita (Amita SeRve)—una iniciativa a través de la cual el MAM ha adoptado 101 aldeas en toda la India con el objetivo de ayudarlas a convertirse en modelos autosuficientes a seguir. Amrita SeRve se enfoca en siete áreas que parten de las necesidades básicas para progresar hacia un estado de independencia: salud, agua y saneamiento, educación, agricultura, generación de ingresos, infraestructura ecológica y auto empoderamiento.

## **II. EMERGENCIAS**

- Guerra de Ucrania (2022): En las fronteras con Polonia y Rumania, nuestros equipos de voluntarios ayudaron a miles de personas a cruzar de forma segura proporcionando necesidades básicas, asesoramiento y puntos de contacto. Los refugiados fueron apoyados por los M. A Center europeos.
- Pandemia de COVID-19 (2020-2022): ₹ 85 crores (\$ 10 millones) en tratamiento médico, alivio económico, vacunación, extensión en áreas rurales en India; voluntarios en todo el mundo proporcionaron suministros básicos, asesoramiento y soporte comunitario
- Inundaciones monzónicas de Kerala (2018): 10 millones de rupias (1,4 millones de dólares) en tareas de socorro y rehabilitación; campamentos de socorro en Kerala; 400

voluntarios operaron una línea de ayuda telefónica las 24 horas conectando durante cinco días a más de 100.000 personas con salvamento y puntos de ayuda.

- Inundaciones de Chennai (2015): Se proporcionó ayuda de evacuación, alimentos y medicina, así como ₹ 5 crores (\$ 750,000) al gobierno de Tamil Nadu para el alivio de inundaciones
- Terremoto de Nepal (2015): Alimentos, mantas, refugio y 2 toneladas de medicamentos
- Inundaciones de Jammu-Cachemira (2014): 30 millones de rupias (5 millones de dólares) en tareas de socorro, especialmente en la construcción de viviendas
- Tifón Yolanda, Filipinas (2013): Respuesta inmediata para facilitar alimento y refugio; reconstrucción comunitaria. Se destinó un millón de dólares para que 530 niños huérfanos terminen sus estudios de secundaria
- Inundaciones de Uttarakhand (2013): ₹ 100 crores (\$ 16 millones) en ayudas, especialmente para la construcción de viviendas y reconstrucción comunitaria
- Terremoto/tsunami de Japón (2011): respuesta inmediata para alimento y refugio; un millón de dólares destinado a becas para educación de los huérfanos
- Terremoto de Haití (2010): medicinas, materiales para construcción de albergues, becas
- Inundaciones en Karnataka y Andhra Pradesh (2009): ₹ 100 crores (\$ 21 millones) paquete de ayuda que incluye atención médica, alimentos, suministros y 1.000 viviendas para desplazados
- Ciclón Aila, Bengala Occidental (2009): atención médica, alimentos y suministros
- Inundaciones en Bihar (2008), Gujarat (2006), Mumbai (2005): ₹ 10 millones de rupias (\$ 1,5 millones) en ayuda médica, alimentos, suministros y refugio
- Terremoto, Pakistán (2005): alimentos, mantas, refugio y 3 toneladas de medicamentos.
- Huracán Katrina, EE. UU. (2005): 1 millón de dólares para el Fondo Bush Clinton Katrina
- Tsunami en el Océano Índico (2004): 200 millones de rupias (46 millones de dólares) en ayuda, incluida la construcción de 6.200 viviendas resistentes a tsunamis, 700 nuevos barcos de pesca, un puente de evacuación y formación profesional para 2.500 supervivientes
- Terremoto, Gujarat (2001): enviados equipos médicos de emergencia; tres pueblos reconstruidos desde cero (1.200 viviendas)
- Terremoto, Maharashtra (1993): comida, mantas, refugio y medicinas

### **III. MEDIOAMBIENTE**

- Donó ₹ 100 crores (\$ 15 millones) al gobierno de la India para el proyecto Namami Gange—Limpiar el Ganges

- Construcción de 12 000 baños para los pobres, destinando ₹ 100 crores (\$ 15 millones) al proyecto de los pueblos de Kerala
- Miembro organizativo de la Campaña de los mil millones de árboles de la ONU: más de 1 millón de árboles plantados en todo el mundo
- Compresas Saukhyam: desarrolladas con fibra de algodón y plátano como un producto de higiene femenina reutilizable y biodegradable
- Gestión innovadora de residuos de forma integral, realizando reciclaje y compostaje en nuestros centros, hospitales, campus universitarios y escuelas
- Amala Bharatam (India limpia, India hermosa): 1.700 campañas anuales de limpieza en espacios públicos de todo el país
- Campañas públicas de limpieza realizadas por voluntarios de todo el mundo en África, América, Asia, Australia y Europa
- Campañas de Concientización Ambiental, incluyendo la campaña InDeed en línea, a favor de la naturaleza, que fue oficialmente reconocido por la UNESCO
- Apoyar a 10.000 personas empobrecidas para que planten verduras orgánicas en huertos familiares, especialmente en las zonas rurales de la India
- Proporcionar soluciones de energía solar e hidroeléctrica para comunidades de zonas rurales de toda la India
- Apicultura en nuestros centros de todo el mundo para ayudar a prevenir la disminución de polinizadores para la producción de alimentos de nuestro planeta; agricultura y permacultura

#### **IV. INVESTIGACIÓN**

- Los investigadores de la Universidad de Amrita están innovando nuevos usos de la tecnología existente e inventar nuevos productos y enfoques para resolver algunos de los problemas más apremiantes
- En 2021, se otorgó una subvención de ₹ 100 crores (\$ 13 400 000) Establecido para configurar 50 nuevos descubrimientos de última generación y laboratorios de innovación en los campus Amrita de India
- Amrita recibió la primera Cátedra UNESCO de la India para Empoderamiento de la mujer e igualdad de género en 2016
- Amrita recibió la primera Cátedra de la UNESCO para aprendizaje experiencial para la innovación sostenible y Desarrollo en 2020
- Live-in-Labs es un programa de aprendizaje experiencial donde los estudiantes de Amrita y otras universidades de todo el mundo viven en aldeas indias empobrecidas para atender necesidades apremiantes y diseñar soluciones con otros miembros de la comunidad
- Desarrollo de robots, equipos de protección y otras innovaciones médicas para los trabajadores sanitarios de primera línea durante la pandemia de COVID-19; Mascarilla

de nanofibras con 99,9% de eficiencia de filtración desarrollada y facilitada al público en general

- Amrita RITE: aprendizaje basado en tabletas para niños de aldeas y comunidades aisladas en toda la India
- OLabs simula experimentos científicos en línea para niños que no están al alcance de los laboratorios debido a la distancia y elevado costo, especialmente en áreas rurales; en colaboración con el Gobierno de la India. Se ha contactado con 400.000 estudiantes, 8.000 escuelas y 28.000 maestros
- A-VIEW: plataforma de aprendizaje a distancia de código abierto y de vanguardia
- Se ha creado y se ha implementado tecnología inalámbrica para detectar deslizamientos de tierra en Kerala y Sikkim
- Uso la biotecnología para innovar soluciones de bajo costo para el cuidado de la diabetes
- Proporcionar señal de Internet a los barcos pesqueros a 45 km de distancia de alcance normal para mayor seguridad
- Mapeo de vulnerabilidad para las mujeres de la India
- Nuevo método para detección de cáncer en 30 minutos y otras Nanotecnologías para la salud