



NOMBRE DE LA ENTIDAD:

ONG Cultivant Vida

WEB:

<http://www.cultivantvida.org/>

CORREO ELECTRÓNICO:

info@cultivantvida.org

FACEBOOK:

<https://www.facebook.com/Cultivantvida/>



VIDA

Cultivant





ÍNDICE

1. HISTORIA DE CULTIVANT VIDA	05
2. VALORES DE LA ONG	08
3. OBJETIVOS DE CULTIVANT VIDA	09
4. ENTIDADES COLABORADORAS	10
5. ORGANIZACIÓN DE LOS SERVICIOS DE LA ONG	11
5.1. España	11
5.2. Gambia	11
6. DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDADES DESARROLLADAS Y DE LOS SERVICIOS PRESTADOS DURANTE 2016	12
6.1. Proyectos en España 2016	12
6.1.1. Concierto Solidario “Agua para África”, Gijón	12
6.1.2. Tapones Solidarios	12
6.1.3. Baile Activo Solidario “Gimnasio Oh Fitness” de Boadilla del Monte (Madrid)	13
6.1.4. Concierto Benéfico “Jaime Anglada”	14
6.1.5. Fira pel “Dia de la Terra”	15
6.1.6. Día de África	16
6.1.7. Cena Solidaria en el Restaurante “Racó Ecològic” de Barcelona	17
6.1.8. ADSIS	17
6.1.9. Exposición Fotográfica “Cirugía en Gambia”	18
6.1.10. Rototom	19
6.1.11. “Fira Slow Food” d’Alimentació i Salut	20
6.1.12. Charlas en la “Fira Slow Food”	21
6.1.13. Exposición Fotográfica “Analogy” de Luna Lloró	22
6.1.14. Exposición Colectiva “De Tripas Aerosol y Amigos”	23
6.1.15. “Fira de Nadal” de Camporrells	24
6.1.16. Tapes i Festa Solidària: “Cirugia a Gàmbia”	25
6.1.17. Recogida de Material	26
6.1.18. Huchas Solidarias	27
6.1.19. Regalo Boda	28
6.1.20. Premio Fotográfico	29



6.2. Proyectos en Gambia 2016	30
6.2.1. AGUA - Construcción y rehabilitación de pozos de agua	30
6.2.2. ALIMENTACIÓN Y PLANTACIONES	39
- Huertos Comunitarios	39
- Plantación de Moringa	45
6.2.3. REHABILITACIÓN Y CONSTRUCCIÓN	47
- Rehabilitación y Construcción del Colegio Backari Sambuya	47
- Reconstrucción del Hospital de Jareng	48
- Cobertizos protectores	50
- Rehabilitación de Zonas de Reunión	50
- Hospital de Sare Sofi	51
- Construcción y Rehabilitación de Hornos de pan	52
6.2.4. APORTACIÓN DE MATERIAL	53
- Contenedor Vía Marítima	53
- Material Escolar	53
- Material Deportivo	55
- Reparto de Material Sanitario	56
- Donación de una Ambulancia	57
- Reparto de Ropa	58
- Reparto de Cantimploras	59
- Reparto de Arroz	60
- Reparto de Máquinas para triturar Cacahuete	60
- Reparto de Material para los Huertos y Pozos	61
6.2.5. CIRUGÍA EN GAMBIA	62
6.2.6. FORMACIÓN SANITARIA	69
6.3. Resumen de Proyectos llevados a cabo en España y Gambia en 2016	70
7. COLABORACIONES	72
7.1. STOP Malaria	72
7.2. Embajada Española en Gambia	73
7.3. Ministerio de Sanidad en Gambia	75
7.4. ONG Holandesa “AVRUPA YETIN-JER”	77
7.5. Fundación BARRAQUER	78
7.6. Fundación ADSIS	79



8. CUANTIFICACIÓN DE LOS RESULTADOS OBTENIDOS CON LA REALIZACIÓN DE ESTAS ACTIVIDADES	80
8.1. España	80
8.2. Gambia	80
9. GRADO O NIVEL DE CUMPLIMIENTO EFECTIVO DE LOS FINES ESTATUTARIOS	80
9.1. En España	80
9.2. En Gambia	81
10. NÚMERO TOTAL DE BENEFICIARIOS O USUARIOS DE LAS ACTIVIDADES O SERVICIOS QUE PRESTA LA ENTIDAD, CLASE Y GRADO DE ATENCIÓN QUE RECIBEN Y REQUISITOS O CIRCUNSTANCIAS QUE HAN DE REUNIR PARA DISFRUTAR DE ESTA CONDICIÓN	82
11. MEDIOS PERSONALES QUE DISPONE LA ENTIDAD, PLANTILLA, NÚMERO DE VOLUNTARIOS Y FORMAS DE PRESTAR EL VOLUNTARIADO PERSONAL DIRECTIVO O REPRESENTATIVO DE LA ENTIDAD. NOMBRE Y APELLIDOS DE LOS MIEMBROS DE LA ASOCIACIÓN	82
12. MEDIOS MATERIALES Y RECURSOS QUE DISPONE LA ENTIDAD, CON ESPECIAL REFERENCIA A LAS SUBVENCIONES PÚBLICAS Y SU APLICACIÓN	83
13. RETRIBUCIONES DE LOS MIEMBROS DEL ÓRGANO DE REPRESENTACIÓN POR PRESTACIÓN DE SERVICIOS DIFERENTES A LAS FUNCIONES	84
14. NÚMERO DE SOCIOS, PERSONAS FÍSICAS O JURÍDICAS QUE INTEGRAN LA ASOCIACIÓN	84

VIDA

Cultivante



1. HISTORIA DE CULTIVANT VIDA

CULTIVANT VIDA es una Asociación sin ánimo de lucro, creada el 3 de diciembre de 2010 en Lleida. La Asociación está formada por personas con inquietudes y comprometidas con el mundo de la cooperación y solidaridad.

En enero de 2011, el cooperante y fundador de la Asociación **Javier Galindo** se desplaza a la población de **Muritabeh (Gambia)** para desarrollar los proyectos de la Asociación.

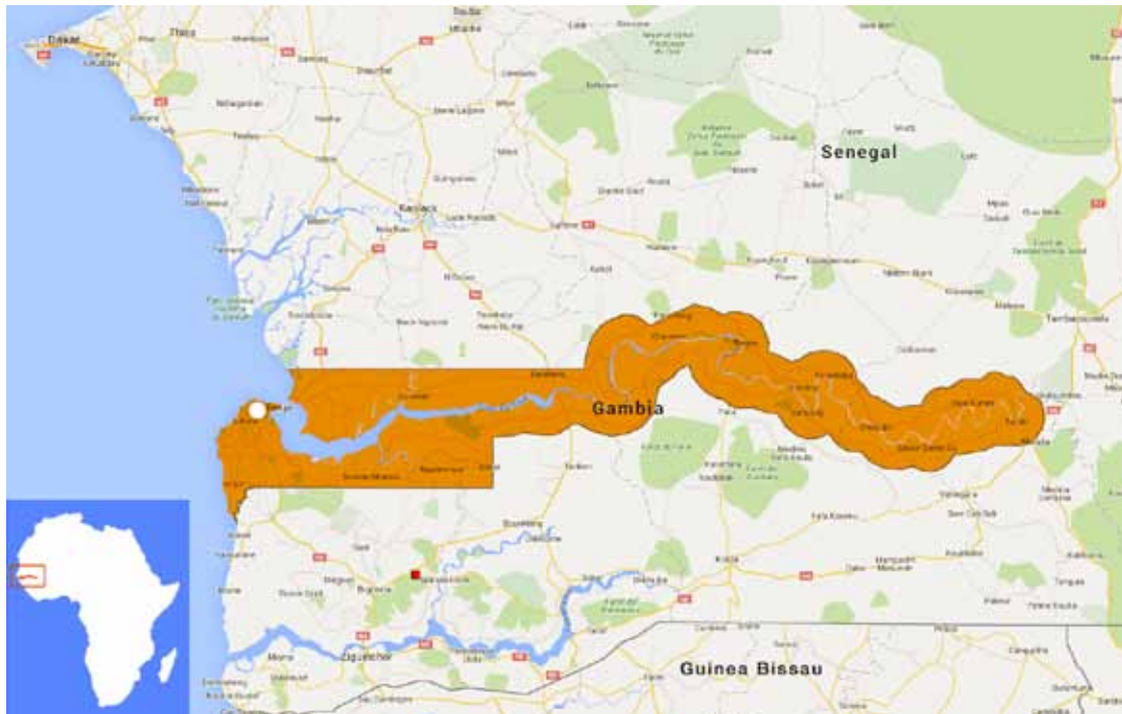


Javier Galindo es el cooperante y fundador de CULTIVANT VIDA

Muritabeh es una población rural y aislada que se encuentra en el interior de Gambia, concretamente en la región de "Central River". Habitan unas 400 personas de los cuales 250 son niños y niñas y se dividen en 28 "compaus" o familias. Es una zona rural y aislada en el interior de Gambia, donde no hay luz eléctrica ni agua corriente.

Gambia está situada en la costa atlántica de África Occidental y con una superficie total de poco más de 11.000 km². La República de Gambia es uno de los países más pequeños del continente Africano. Ocupa uno de los puestos más bajos en el Índice de Desarrollo Humano. La economía del país es poco diversificada y depende casi exclusivamente del turismo y las remesas de las personas emigradas, con dos tercios de la población viviendo por debajo del umbral de la pobreza. Solamente un 16,9% de las mujeres logran un nivel de educación secundaria o superior frente al doble de los hombres (31,4%). Las dificultades de acceso a servicios de salud de calidad se reflejan en las altas tasas de mortalidad infantil y materna (la más elevada de la región de África Occidental). La esperanza de vida media en Gambia es de 58,8 años.

A pesar de que Gambia es un país rico en agua, por su localización geográfica bordeando el río Gambia, que da nombre al país, en la zona interior no se han construido las infraestructuras necesarias para que el agua llegue a los poblados, y ésta no llega ni a las casas ni a los campos.



Mapa y situación de Gambia dentro del continente africano

Desde el punto de vista laboral, los habitantes de esta zona se dedican básicamente al cultivo de arroz, cuscús y cacahuete. Este cultivo se concentra durante 3 meses y se destina en un 89% al autoconsumo, hecho que supone disponer de una variedad alimentaria limitada y además da incertidumbre, ya que si la cosecha un año no va bien tienen déficit de alimentos el resto del año.

En la zona existen escuelas, no obstante, la falta de estímulo, los requerimientos laborales en el poblado y las grandes distancias entre las escuelas y el poblado determina que haya un bajo grado de escolarización, y por lo tanto aumentan las dificultades de aprendizaje de los niños y niñas. En Murithabe, sólo 20 de los 230 niños tienen acceso a la escuela.

Al no disponer de ningún centro sanitario cercano y como tampoco pueden subsanar ningún gasto en medicamentos, los habitantes de Muritabeh y de las poblaciones vecinas solicitan todo tipo de ayuda a Javier Galindo, instalado en el poblado.

En un inicio, el objetivo principal fue el cultivo y procesamiento de la planta Artemisa annua como método para combatir la malaria, ya que, según datos de la Organización Mundial de la Salud, cada 30 segundos muere un niño de malaria en África. Por tanto, el objetivo era combatir la enfermedad en aquella zona mediante el cultivo de la planta medicinal, dado que tomada en infusión da grandes resultados en la cura y prevención de la malaria. Este año 2016, ha sido concedido el premio Nobel de Medicina a la científica china **Youyou Tu** por demostrar, hace 30 años, las propiedades de esta planta contra la malaria con el descubrimiento de su principio activo, la artemisinina.

Durante el periodo de 2011 al 2013 se estima que se curaron con el tratamiento de Artemisa annua, dispensado por CULTIVANT VIDA, unos 30.000 casos de malaria. Desgraciadamente, por causas ajenas a la Asociación, nos vimos obligados a dejar el cultivo de esta planta en el año 2013 y por tanto se tuvo que buscar otras alternativas para ayudar a mejorar la calidad de vida de la gente.

Desde 2014 se ha iniciado el cultivo de la planta Moringa oleifera, planta destinada a combatir la desnutrición y las enfermedades tropicales. También se la denomina "árbol de la vida" por ser la planta con mayor concentración de nutrientes del mundo. Actualmente la Asociación tiene una extensa plantación de Moringa dentro de los huertos comunitarios, de forma que abastece a todo el poblado y les sirve como complemento alimenticio y como preventivo de enfermedades. Desde el inicio la Asociación ha estado realizando paralelamente otras acciones y proyectos que han aumentado en importancia con el paso de los años. Nos hemos interesado especialmente en satisfacer las necesidades básicas para la población, como es el acceso al agua y la obtención de alimentos. Es por ello que se han construido y rehabilitado pozos de agua y huertos comunitarios. Llevamos construidos en estos 6 años 91 pozos de agua, 20 huertos comunitarios y 10 huertos en escuelas. A medida que se ha ido trabajando sobre el terreno, la Asociación se ha ido expandiendo por diversas poblaciones cercanas a la zona de Muritabeh, realizando los mismos proyectos básicos y creando otros nuevos, como reconstrucciones de escuelas y centros sanitarios. Actualmente ayudamos a más de 200 poblaciones con diferentes proyectos.

En 2015, dada la ausencia o escasez de medios sanitarios y servicios médicos se inició un proyecto de colaboración de CULTIVANT VIDA con diferentes médicos españoles para realizar cooperaciones médico-quirúrgicas. Proyecto que se ha puesto en marcha con una trayectoria muy positiva y esperanzadora. En 2016 este proyecto ya está muy bien consolidado y organizado y hemos ampliado las cooperaciones. Este año colaboramos, además, con la **Fundación Barraquer de Oftalmología** de Barcelona.



Mujeres gambianas cocinando



2. VALORES DE LA ONG

1. Respeto por la cultura, reconocimiento de los derechos humanos y el valor de cada individuo como ser humano. La Asociación CULTIVANT VIDA trabaja a partir de la inercia de las iniciativas locales y desarrolla sus proyectos según la identificación de necesidades por parte de las mismas comunidades.
2. Promover la solidaridad.
3. Promover la cooperación, especialmente de los más vulnerables y desfavorecidos. Partiendo del protagonismo de las comunidades en su propio desarrollo, la cooperación es entendida como un proceso de colaboración hacia el **objetivo común** del bienestar.
4. Promover la participación ciudadana y hacer responsables de los proyectos a sus propios beneficiarios. La población con la que trabaja asume el rol de protagonista en la gestión de los proyectos, y la **participación** y el **compromiso** de toda la comunidad es indispensable.
5. Responsabilidad medioambiental y consumo responsable.
6. Transparencia en el financiamiento y optimización de recursos disponibles.

3. OBJETIVOS DE CULTIVANT VIDA

1 - Disminuir la desnutrición y una mejora y recuperación de las enfermedades propias de la zona mediante la obtención de agua, la alimentación y a partir de los beneficios de las plantas con propiedades medicinales.

El objetivo principal es que los habitantes de estas poblaciones puedan disponer de agua con la construcción o rehabilitación de pozos, de alimentos a partir de sus propias plantaciones en huertos comunitarios, y que aprendan a cultivar Moringa oleifera para combatir la desnutrición y prevenir enfermedades.

2 - Difundir, informar, asesorar, formar y apoyar a la población gambiana.

Uno de los principales objetivos es la difusión, la información, el asesoramiento, la formación y el apoyo para crear las estructuras organizativas para su producción, distribución y control para que a la larga puedan mejorar su calidad de vida de forma autónoma.

3 - Trabajar la autosuficiencia del poblado de Murithabe y alrededores de sus propias demandas y necesidades.

Otro objetivo de la ONG es trabajar la autosuficiencia de los poblados. Por lo tanto, se les facilita las herramientas necesarias para poder satisfacer los requerimientos que surjan a partir de sus propias demandas y necesidades. La finalidad es que en un futuro no tengan que depender de la ONG ni del primer mundo para sus necesidades básicas, sino que por ellos mismos puedan subsistir e incluso desarrollar su propia economía. Este objetivo lo trabajamos con la construcción de los huertos comunitarios, las plantaciones de Moringa oleifera, los pozos de agua de fácil acceso, para mejorar la disponibilidad de agua para el autoconsumo y el regadío de los huertos, y la construcción de hornos de pan.

4 - Proporcionar servicios voluntarios de diferentes especialidades médico-quirúrgicas. Mejorar infraestructuras médicas.

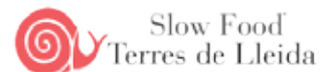
Se ha iniciado un proyecto de voluntariado de diferentes especialidades médicas para que, de forma periódica, se desplacen a la zona con el fin de tratar diferentes enfermedades y sus secuelas, así como proporcionar una educación sanitaria a los profesionales del país. Mejorar las infraestructuras sanitarias rehabilitando centros sanitarios o ambulatorios y aportación de material médico-hospitalario.

5 - Recaudación económica y material a través de diferentes acciones.

Este objetivo lo trabajamos a través de diferentes acciones como son la recogida de material escolar, material sanitario, presentación del proyecto a diferentes subvenciones, participación en diferentes ferias para dar a conocer la ONG, promoción de cenas solidarias y recogida de tapones solidarios, difusión por centros públicos, escuelas, etc., y así poder captar socios/as y/o colaboradores/as.

4. ENTIDADES COLABORADORAS

Para realizar nuestros proyectos hemos recibido ayuda y colaboración de las siguientes entidades y asociaciones:



5. ORGANIZACIÓN DE LOS SERVICIOS DE LA ONG

CULTIVANT VIDA organiza los diferentes servicios, centros o funciones y se diversifica la actividad a través de dos grupos de trabajo:

5.1. Un primer grupo que actúa en España, miembros de la ONG y voluntariado, que se encarga de la organización en general y la captación económica y material para los proyectos y para la donación. Se realizan diferentes acciones.

Además formamos a grupos de trabajo de forma que cada uno se responsabiliza de las diferentes actividades de la asociación. Participamos en diferentes ferias relacionados con el tema, difundimos nuestro trabajo y asesoramos a los diferentes grupos de voluntariados.

5.2. Un segundo grupo que actúa en Gambia, donde hacemos efectivos todos nuestros proyectos. Luchamos contra la pobreza extrema, mediante la construcción de pozos de agua, les enseñamos y ayudamos a obtener sus propios alimentos mediante la plantación de huertos comunitarios, y la plantación de la planta Moringa oleifera para combatir la desnutrición. Rehabilitamos hospitales y escuelas. Aportamos materiales de todo tipo, ropa, material escolar y sanitario. Finalmente realizamos cooperación médico-quirúrgica dada la ausencia y escasez de medios sanitarios y de servicios médicos del país.

Fco. Javier Galindo Galindo vive habitualmente en Gambia y es él quien se encarga de coordinar y realizar todos los proyectos, eso hace que la efectividad de los proyectos sea del 100%. Para los proyectos sanitarios, nos desplazamos puntualmente cada 6 meses un grupo de trabajo, todos voluntarios, médicos y enfermería, siempre coordinados por la **Dra. Esther Lloró Blasco** miembro de la ONG realizando diversas intervenciones y tratamientos además de la enseñanza y asesoramiento a los nativos del país.

Los objetivos principales de la ONG en Gambia además de abastecer en todo lo que podemos es trabajar en la autosuficiencia de los poblados, facilitamos las herramientas necesarias para que se creen sus propias necesidades básicas con el fin de desarrollar su propia economía.

6. DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES DESARROLLADAS Y DE LOS SERVICIOS PRESTADOS DURANTE 2016

6.1. Proyectos en España 2016

6.1.1. Concierto Solidario “Agua para África”, Gijón

Concierto que se realiza en Gijón, Asturias, cuya recaudación se cede a la ONG CULTIVANT VIDA, para la construcción de un pozo en Sare Lligua, organizado por Fran Brighton el 26 de febrero de 2016.



Cartel para el Concierto Solidario

6.1.2. Tapones Solidarios

En 2015 se inició una campaña de sensibilización para la recogida de tapones en diferentes colegios, de forma que con su reciclaje se puede obtener beneficios para la continuidad de los proyectos en Gambia.

CULTIVANT VIDA está comprometida con la recogida selectiva y el medio ambiente. Este es un proyecto que puede ser muy educativo para los niños y niñas además de ser una forma de colaborar con la asociación, ayudando a mejorar la calidad de vida de la gente de Gambia.

En la actualidad, diferentes centros escolares colaboran con nosotros y tienen iniciada una campaña de recogida de tapones. Son la **Escuela Milà i Fontanals** de Barcelona, el **Instituto Aiguaviva** de Mollet, la **Escuela Víctor Català** de Barcelona, el **Instituto Marina** de la Llagosta y el **CEIP José Manuel Blecuá** de Alcolea de Cinca. Todos ellos tienen un gran éxito de participación. Muchos de ellos han realizado actividades solidarias en el propio colegio para estimular la recogida y potenciar la solidaridad.

Otras entidades se han sumado al proyecto con diferentes puntos de recogida. Por supuesto tenemos numerosas participaciones de particulares: amigos, conocidos, simpatizantes, vecinos, etc. que aportan con entusiasmo los taponens que recogen.



Gran colaboración de los colegios



Diseño informativo para la recogida

6.1.3. Baile Activo Solidario "Gimnasio Oh Fitness" de Boadilla del Monte (Madrid)

En el **Gimnasio Oh Fitness** de Boadilla del Monte (Madrid) se realizaron unas clases solidarias de Baile Activo para recaudar fondos para CULTIVANT VIDA.

El dinero recolectado por el gimnasio, se destinó a construir los pozos de Santato Usman, Sare Yeru Gulori y Santato Uruma. Ellos mismos se desplazaron y decoraron los pozos como señal de recuerdo.



Gimnasio de Boadilla del Monte



Pozo de Santato Usman

6.1.4. Concierto Benéfico “Jaime Anglada”

El 1 de mayo, **Jaime Anglada** ofreció un concierto benéfico, en "La Mouvida" de Palma de Mallorca, cuyos beneficios íntegros fueron destinados a CULTIVANT VIDA.

Jaime Anglada se ofreció a organizar este evento para CULTIVANT VIDA en plena gira de su nuevo disco "Manzana de caramelo" con Carolina Cerezuela.



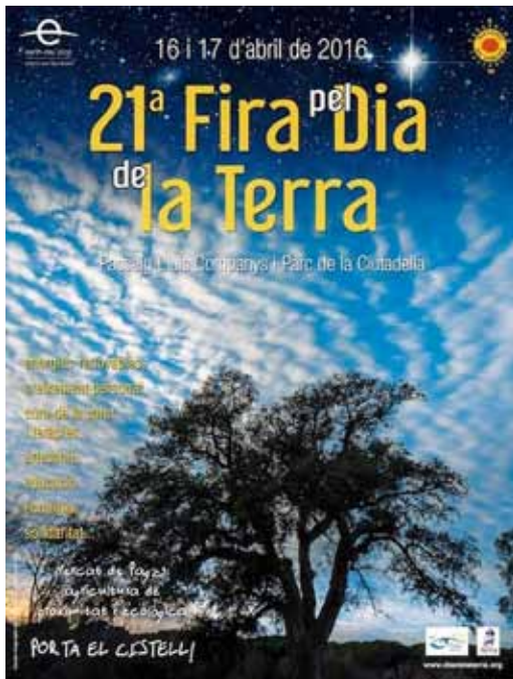
Flyer del Concierto en “La Mouvida” de Palma de Mallorca



Durante el Concierto

6.1.5. Fira pel “Dia de la Terra”

En abril estuïm presents en la **21 Fira de la Terra** de Barcelona. Se vendió arte-
san a de Gambia, hubieron nuevos socios, aportaciones y sobre todo nuevos amigos.



Cartel de la Fira pel Dia de la Terra



Visita de Suzanne Powel



Stand de la Fira pel Dia de la Terra

6.1.6. Día de África

El día 21 de mayo celebramos el **Día de África** junto a la **Asociación Afro Alamuta** que trabaja en Casamance, Senegal.

Presentamos CULTIVANT VIDA y los últimos proyectos que se están llevando a cabo en Gambia. Se proyectó un vídeo tras una conferencia explicativa y, posteriormente, realizamos un taller-degustación de infusiones con plantas medicinales.

Hubo concierto Afro Mandinka, taller de danza y presentación de los proyectos de Afro Alamuta. Para finalizar este día de fiesta se realizó una degustación de los platos más típicos de Gambia y Senegal así como postres elaborados con plantas medicinales.



Poster del "Día de África"



Stand



Concierto Afro Alamuta

6.1.7. Cena Solidaria en el Restaurante “Racó Ecològic” de Barcelona

En mayo realizamos una Cena Solidaria en el **Restaurante "Racó Ecològic"** con todos los amigos de CULTIVANT VIDA que pudieron asistir. Estuvimos con Xavi Galindo y hubo música africana y baile amenizado por **Rocío**.



Un momento durante la cena

6.1.8. ADSIS

La Fundación **ADSI**, un año más, a través del proyecto IMPLICA'T en el que han participado voluntariamente las alumnas y alumnos de 4 Institutos de Educación Secundaria de Barcelona, ha hecho una donación a CULTIVANT VIDA de toda la recaudación conseguida por el alumnado a través de eventos, diversas actividades y venta de artesanía gambiana realizadas durante todo el curso escolar 2015-2016. La recaudación se ha dedicado a la realización de nuevos pozos y huertos en la zona de Siara en Gambia.



Colaboración de 4 Institutos de Barcelona

Durante la entrega de lo recaudado, Ingrid dio una charla en la Fundación ADSIS para informar de todos nuestros proyectos y agradecerles su implicación y esfuerzo.



Ingrid dando la charla en ADSIS

6.1.9. Exposición Fotográfica “Cirugía en Gambia”

El 7 de julio se presentó la Exposición Fotográfica y proyección del vídeo del Proyecto de CULTIVANT VIDA: "Cirugía en Gambia". La exposición, con fotografías de Albert Julià, se realizó en el Hall de la **Policlínica Miramar** de Palma de Mallorca. Todo lo recaudado en la venta de las fotos se destinó a nuestra ONG.



Noticia en la prensa local



Una muestra de la exposición

6.1.10. ROTOTOM

Un año más estuvimos en los nueve días del **Festival de Música Rototom Sunsplash** de Benicàssim.

Allí expusimos el proyecto de nuestra ONG, la artesanía de Gambia y también hicimos nuevos amigos y socios.



El Festival de Música Rototom Sunsplash de Benicàssim con artesanía gambiana



6.1.11. “Fira Slow Food” d’Alimentació i Salut

El fin de semana del 22 y 23 de octubre participamos en la **Feria de Alimentación y Salud** de Balaguer con un stand donde presentamos nuestros proyectos, hicimos nuevos socios y, sobre todo, más amigos.



Con Xavi Galindo en el stand de la Fira de Balaguer



6.1.12. Charlas en la “Fira Slow Food”

El domingo 23 de octubre, en la Feria de Alimentación y Salud de Balaguer, Xavi Galindo y otros colaboradores de la ONG CULTIVANT VIDA dieron la charla: "Un proyecto de vida y esperanza", presentando todos los proyectos que la ONG ha llevado cabo en el último año. Se explicó también la previsión de futuros proyectos y la continuidad de los ya iniciados. La presentación fue a cargo de Josep Pàmies. La conferencia fue grabada por Mindalia TV.
<http://television.mindalia.com/cat.../conferencias-en-directo/>



Momentos durante la charla: “Un proyecto de vida y esperanza”



6.1.13. Exposición Fotográfica “Analogy” de Luna Llió

La fotógrafa **Luna Llió** realizó una exposición de las obras de su nuevo trabajo “ANALOGY” en ARCOS Centro Médico Integral de Barcelona, desde el 11 de Octubre al 21 de Diciembre de 2016.

Tuvimos el honor de compartir y disfrutar esta Exposición Benéfica en la que la fotógrafa destinó, íntegramente, los beneficios a la ONG CULTIVANT VIDA, con la que ARCOS también colabora de forma activa en la labor que están haciendo en Gambia.



Cartel de la Exposición y algunos momentos durante la misma



6.1.14. Exposición Colectiva “De Tripas Aerosol y Amigos”

Exposición Colectiva “**De Tripas Aerosol y Amigos**” de diferentes obras de arte. El importe de la venta de algunas de ellas fue donado a CULTIVANT VIDA.



Cartel e instantes de la Exposición

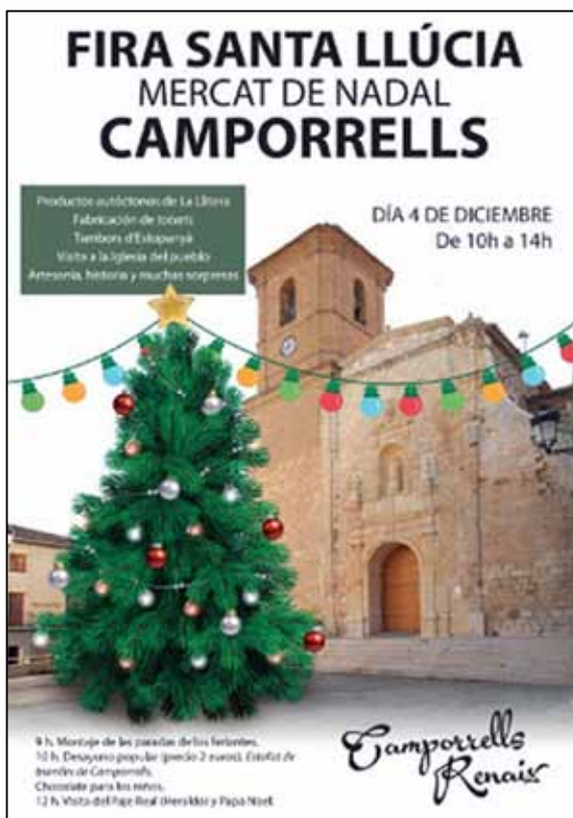


6.1.15. “Fira de Nadal” de Camporrells

El domingo 4 de diciembre, CULTIVANT VIDA participó con artesanía de Gambia en la **Fira de Santa Llúcia en Camporrells** (Huesca), la población de Xaui Galindo. La recaudación fue donada íntegra para la ONG.



Fira de Camporrells



Cartel de la Fira



Venta de artesanía Gambiana

6.1.16. Tapes i Festa Solidària: “Cirurgia a Gàmbia”

El 17 de Diciembre se organizó una fiesta en “**Cafè Ca’n Tomeu**” de Maria de la Salut, en Mallorca, para recaudar fondos para nuestro próximo "Proyecto de Cirugía en Gambia 2017"

Se realizó una rifa benéfica de diferentes donaciones y el éxito de la fiesta fue rotundo. Se sortearon 33 regalos donados y acudieron unos 100 comensales, incluidos niños y adultos.



Poster de la Festa y con Joana, la organizadora



Gran participación y sorteo de lotes



6.1.17. Recogida de material

Durante todo el año se realiza recolecta de todo tipo. Se recoge ropa y material escolar, sanitario y médico para llevar, de forma voluntaria, por cooperantes que se desplazan a Gambia o en contenedor vía marítima.

Son muchas las personas y las entidades que colaboran voluntariamente. Gracias a ellos, cada vez enviamos más material básico y necesario para el país.

Una de las donaciones más importantes ha sido una ambulancia donada por **Ambulancias Domingo** de Barcelona. Para ello se ha preparado el envío mediante un contenedor de 40 pies HG por vía marítima a principios de 2016.



Material preparado para su envío



Ambulancia donada por "Ambulancias Domingo"



Material para envío



Contenedor enviado a su llegada a Gambia

6.1.18. Huchas Solidarias

Durante el año 2016 se han ido ubicando Huchas Solidarias en diferentes Centros Sanitarios con el fin de recaudar ayuda económica, especialmente para los Proyectos Sanitarios. Se han colocado en diferentes despachos y salas de la **Clínica Juaneda** de Barcelona, **Arcos Centre Mèdic Integral** de Barcelona y consultas de otros médicos particulares.



Material informativo y huchas repartida s por distintas consultas sanitarias

6.1.19. Regalos de Boda

Este año, unos amigos de CULTIVANT VIDA se casaron en julio y propusieron regalar, como detalle de su boda, un collar de artesanía gambiana hecho por las mujeres de Muritabeh y de esta forma el beneficio sería para la ONG. Fue todo un éxito y la gente quedó encantada.



Mujeres haciendo artesanía en Muritabeh



Artesanía gambiana para los regalos de boda



Embolsado de los collares



Detalle de los envoltorios

6.1.20. Premio Fotográfico

El **Col·legi Oficial d'Infermeria de les Illes Balears** ha elegido una fotografía realizada por **Albert Julià** durante la expedición "Cirugía en Gambia 2016" para felicitar la Navidad, donando el premia a la ONG.



Felicitación de Navidad

6.2. Proyectos en Gambia 2016

6.2.1. Construcción y Rehabilitación de Pozos

Trabajamos en la construcción y rehabilitación de pozos de agua. El agua que se extrae de los pozos se destina para el uso y consumo humano, para el consumo de los animales y para el riego de los cultivos.

Los pozos se excavan manualmente, sin maquinaria, y algunos se tienen que perforar hasta 20 metros de profundidad bajo temperaturas alrededor de los 48° C. En su construcción participa un encargado de obra con formación específica para realizar el trabajo, remunerado por CULTIVANT VIDA, y que se encarga de enseñar a los hombres del poblado para que, de forma voluntaria, éstos se impliquen en el proyecto.

Las rehabilitaciones se hacen especialmente en pozos que se encuentran derruidos o parcialmente destruidos. Se refuerzan las estructuras, se construye una base (forjado) y se elevan un metro del nivel del suelo para evitar caídas accidentales, especialmente de los niños/as.

Desde el inicio de CULTIVANT VIDA se han construido o rehabilitado un total de 91 pozos. Durante este año se han rehabilitado o construido un total de 19 pozos de agua. Las actuaciones de pozos se han realizado, principalmente, en las regiones de Siarar y Yamina.



Construcción de Pozos



Implicación de los hombres



Inicio de la construcción



Se profundiza de metro en metro



Primer forjado

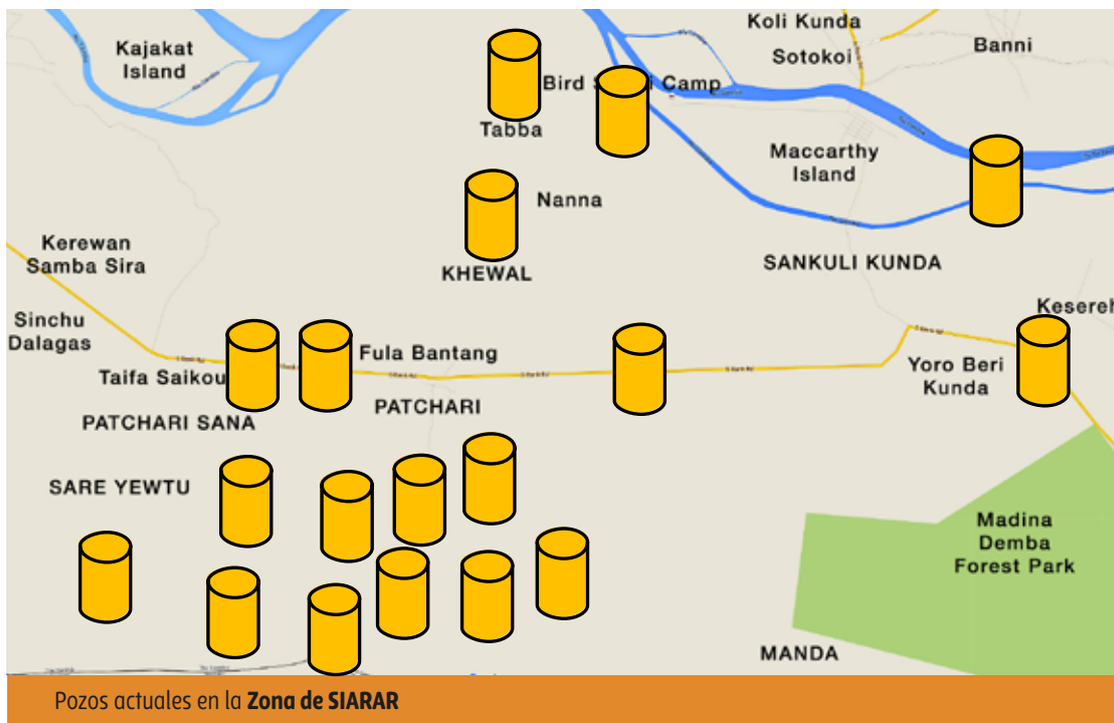


Se alza 1 metro del suelo



Colocación de la polea

Pozos en la zona de SIARAR



Pozos actuales en la Zona de SIARAR

- 1 - **SARE ALY**: 1 pozo de 14 metros de profundidad para una población de 225 habitantes.
- 2 - **SARE SANKULI KUNDA**: 1 pozo que ocupa a una población de 700 habitantes de 12 metros de profundidad.
- 3 - **SANTATO URUMA**: 1 pozo de 12 metros de profundidad para un poblado de 600 habitantes.
- 4 - **SANTATO USMAN**: 1 pozo de 9 metros de profundidad para 140 habitantes.
- 5 - **SARE YERU GULORY**: 1 pozo de 14 metros de profundidad para una población de 900 habitantes.
- 6 - **MURITABEH**: Se reconstruye un pozo de 9 metros de profundidad. Muritabeh tiene una población de 460 habitantes. Es el poblado base de la ONG. Se han construido un total de 7 pozos en todos estos años. 4 para la población, 1 para animales, 1 para el huerto y 1 para la familia del "alcalo".
- 7 - **SARE LOCMBEL**: 1 pozo que se ha rehabilitado pero como se ha duplicado la extensión del huerto se ha construido, además, otro pozo necesario para el riego. Tiene unos 8 metros de profundidad y cubre a 250 habitantes.
- 8 - **JARENG**: 1 pozo en el Hospital de Jareng para cubrir las necesidades del mismo Hospital.
- 9 - **SARE NAVA**: Pozo de una profundidad de 48 metros. Se ha construido de forma especial ya que es especialmente para la escuela de Sare Nava, además de para la población de unos 300 habitantes. Se ha construido cubierto, con 2 depósitos de 2.000 litros cada uno, con bomba solar por placas solares, cierre automático y grifería. De esta forma se ha eliminado cualquier riesgo para los niños. Esta escuela cubre los 3 poblados vecinos.
- 10 - **SARE YEROEL**: 1 pozo que estaba prácticamente en ruinas. Se ha construido uno nuevo de 10 metros de profundidad para una población de unos 120 habitantes.
- 11 - **MISERA**: Se ha ampliado el huerto y, a pesar de tener ya pozos, dado las enormes dimensiones se ha construido uno nuevo. Cubre una población de unos 1.000 habitantes.
- 12 - **SANTANTO MUNDO**: Se ha ampliado el huerto y hemos construido un nuevo pozo.
- 13 - **SARE FORI**: Hemos iniciado la construcción de un pozo.

Construcción de Pozos en la Zona de SIARAR



Pozo de Sare Aly



Pozo de Sare Aly



Pozo de Muritabeh



Pozo de Muritabeh



Pozo de Sankuli Kunda



Pozo de Sankuli Kunda

Construcción de Pozos en la Zona de SIARAR



Pozo de Sare Yeru Golori



Pozo de Sare Yeru Golori



Pozo de Sare Yeroel



Pozo de Santato Usman



Pozo de Santato Uruma



Pozo de Sare Yeru Gulori

Construcción de Pozos en la Zona de SIARAR



Pozo de Sare Fori



Pozo de Sare Fori



Pozo de Jareng



Pozo de Jareng



Pozo de Sare Locombel



Pozo de Sare Naua

Construcción de Pozos en la Zona de SIARAR



Pozo de Santato Bubu

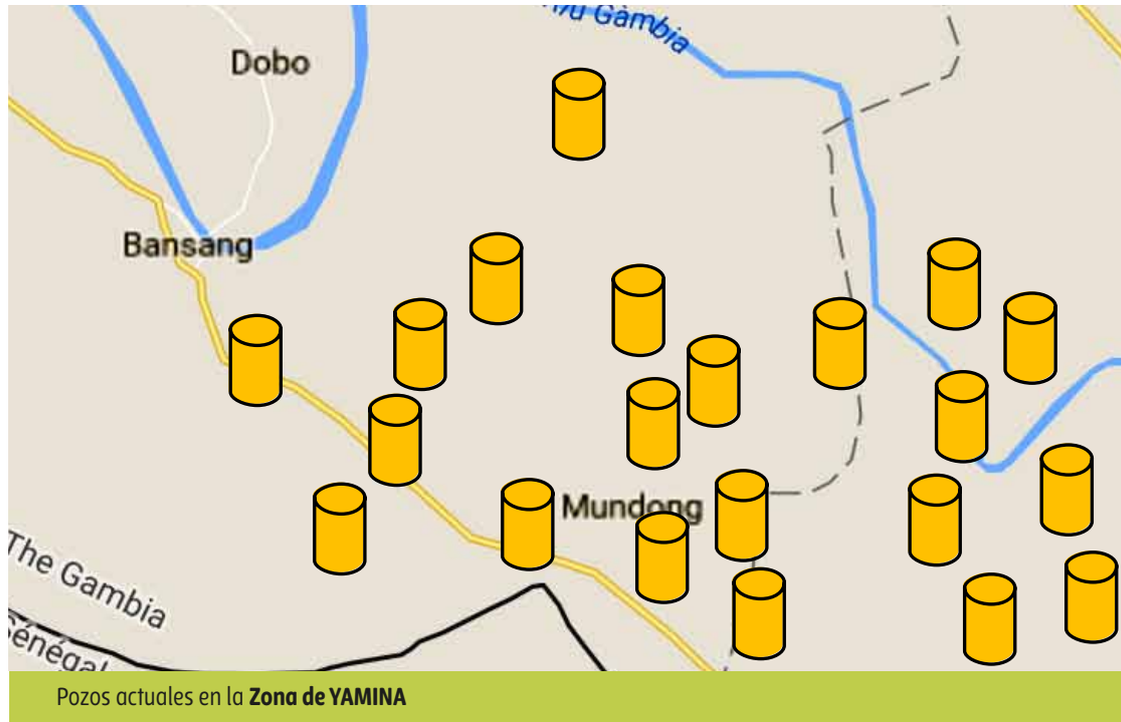


Pozo de Santato Bubu



Pozo de Santato Mundo

Pozos en la zona de YAMINA



1 - **YOMARI**: 4 pozos para la ampliación del huerto del poblado de 500 habitantes. La profundidad media es de unos 8 metros y da riego al gran huerto que han ampliado. Encontrar agua tan cerca facilita mucho su extracción.

2 - **SARE BAKARI**: 1 pozo para un poblado de unos 300 habitantes.

3 - **SARE SABARY**: Un pozo muy antiguo que tenía muchas filtraciones y la poca agua que había no era potable. Se construye un pozo nuevo de 10 metros de profundidad para una población de 100 habitantes.

Construcción de Pozos en la Zona de YAMINA



Pozos de Yomari



Pozos de Yomari



Pozo de Sare Bakari



Pozo de Sare Bakari



Pozo de Sare Sabari

6.2.2. Alimentación y Plantaciones

6.2.2.1. Huertos Comunitarios

En el inicio de CULTIVANT VIDA, cuando Javier Galindo se instaló en Muritabeh, éste era un poblado agrícola que se dedicaba al cultivo de arroz y de cacahuete. Este cultivo se concentra tres meses al año y el 89% de la producción es para el autoconsumo y fundamenta la dieta diaria de la población. Si un año la cosecha no va bien, entonces tienen escasez alimentaria todo el año. Por este motivo se creyó conveniente que una parte de los terrenos cedidos a la ONG se utilizaran para crear un huerto comunitario y así ampliar la variedad alimentaria y disminuir el riesgo de una mala cosecha.

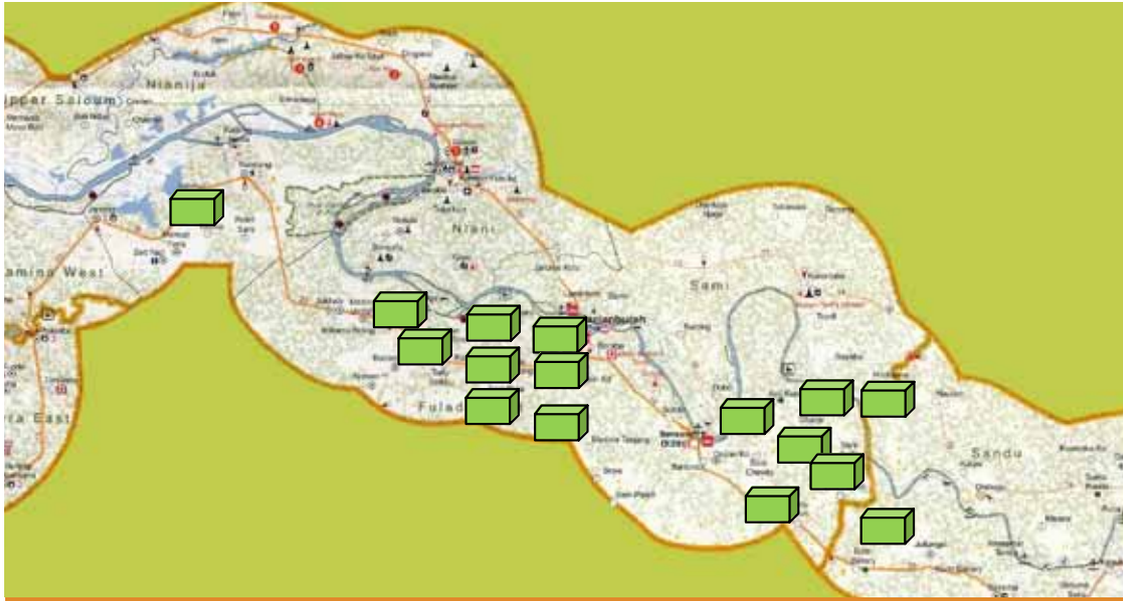
El proyecto de realizar huertos comunitarios ya es actualmente toda una realidad y se ha extendido por varios poblados de la zona, siendo una fuente de alimentación y esperanza para sus gentes. Si mejoramos la nutrición reducimos las enfermedades y por lo tanto mejoramos la esperanza de vida.

El proceso de la construcción de un huerto se inicia con la colaboración de los hombres de los poblados. Se empieza con la construcción del pozo para la obtención del agua que servirá para el riego (además de para el consumo propio), seguidamente se marca el terreno y se realiza el vallado del recinto para evitar la entrada de los animales. A los hombres se les enseña a trabajar la tierra, árida y desértica, de modo que se pueda preparar para la plantación de diferentes hortalizas y algunos tipos de frutas. Posteriormente se enseña a las mujeres de los poblados a plantar las semillas y todo el proceso que conlleva una plantación. Javier revisa, cada semana, cada uno de los huertos que se pone en marcha para controlar su correcto funcionamiento y el crecimiento de los vegetales.

Actualmente se está plantando huertos en 16 poblados y en 7 escuelas. Se siembra diferentes variedades de tomates, cebollas (muy consumidas en Gambia), lechugas, judías, berenjenas, pimientos, coles, rábanos, girasoles y plataneros, que se plantan estratégicamente para hacer sombra además de consumir sus bananas. Cuando se inicia la plantación se suministran múltiples regaderas para el riego diario. Les enseñamos a marcarlas para que cada familia se responsabilice de la suya propia.



Construcción de Huertos - 2016



Distribución de los Huertos en 2016

1 - SANTANTO BUBU

Alcalde: Falay Sanya
Población: 200 habitantes
Actualmente se ha finalizado la construcción de otro pozo.
Se ha terminado el huerto y se ha plantado completamente este año.



Cultivo en el Huerto de Santanto Bubu

2 - SANTANTO MUNDO

Alcalde: Mamadou Yalo
Población: 120 habitantes
Una vez terminado el vallado del año anterior, este año se ha plantado todo el huerto.



Huerto y marcaje de las regaderas

3 - SANTANTO MUNDO SCHOOL

Este año también hemos construido un huerto en el colegio al que acuden unos 400 niños. Los huertos facilitan la alimentación tanto de los alumnos como del profesorado y enseñan el cultivo a los niños.



Varios tipos de cultivo que abastecen al colegio

4 - SANTANTO SAMBA DEM

Alcalde: Mairam Kande
Población: 150 habitantes
Finalizado un huerto comunitario con gente muy comprometida. Este año sólo hemos tenido que hacer mantenimiento y replantación.



Plantación de girasol y recolecta de rábanos

5 - SARE NAVA SCHOOL

Huerto para la escuela de 350 alumnos. Se enseña a cultivar en las clases y se alimentan del propio cultivo.



Enseñanza del cultivo y abastecimiento para la escuela

6 - SARE LOCOMBEL

Alcalde: Parevalde
Población: 200 habitantes
Tras finalizar la construcción del pozo, el año pasado se realizó el huerto y este año ya han doblado la plantación. Se ha comprometido todo el poblado.



Esplendor del huerto de Sare Locombel

7 - SARE ALY

Alcalde: Mamaduba

Población: 120 habitantes

Se ha construido un nuevo pozo y hemos ampliado la plantación del año anterior. En 2015 iniciamos un huerto para el alumnado y profesorado del colegio, pero este año ya hemos hecho uno para la población.



Ampliación de la plantación en Sare Aly

8 - SARE NJORENG SCHOOL

Colegio de 400 alumnos cerca de Senegal.

Huerto para el consumo de los niños y profesorado del colegio.



El huerto mejora la vida y el futuro de los niños

9 - CHAKUNDA

Además del huerto del colegio, también hemos construido un huerto para el poblado. En total se han utilizado 14 rollos de valla.



Huerto de Chakunda y llegada del vallado

10 - CHAKUNDA LOVES SCHOOL

Director: Musa Sur

Huerto para el consumo propio de los 400 niños y profesorado del colegio.

El año 2015 lo iniciamos y este año lo hemos replantado.



Huerto para el consumo propio de la escuela

11 - SARE YEROEL - SARE SABARI - SARE MEDINA

Es uno de los mayores huertos comunitarios del cual se ocupan las mujeres de los tres poblados. Desde que se inició la construcción del primer pozo se han implicado totalmente en todo el proyecto. Tienen ya unas grandes plantaciones y este año se ha replantado todo el huerto.



Gran huerto comunitario de los tres poblados

12 - MURITABEH

Población: 460 habitantes
Muritabeh es la población base de CULTIVANT VIDA por lo que el huerto ya se renueva cada año. Este huerto ya tiene más experiencia y están muy implicados.



Huerto de Muritabeh

13 - MISERA

Este huerto es de los más grandes que hemos realizado. Ya tenían 4 pozos pero para poder cubrir todo el riego hemos construido uno nuevo. Sólo para el vallado hemos necesitado 25 rollos de valla. Para su cultivo aportamos un tractor ya que la sequía del terreno y sus dimensiones precisaba de incluir maquinaria.



Gran huerto de Misera

14 - YOMARI

Población de 500 habitantes. Este año los propios habitantes han ampliado el huerto por lo que hemos construido 4 pozos y ahora ha quedado un huerto de grandes dimensiones. Como dato, se ha utilizado 300 metros de vallado. Se han aportado 30 regaderas.



Entrega de regaderas y compra de vallado para el huerto de Yomari



15 - SARE BAKARY

Alcalde: Bakary Jam Jawo
 Población: 2.000 habitantes
 Estos huertos se han plantado cerca del río y el aprovechamiento del agua facilita el riego. Se inició a finales del 2105 y actualmente está todo plantado y ampliado.



Un huerto junto al río con buen aprovechamiento del agua

16 - DALABA SCHOOL

Éste es un huerto para para los 400 niños y profesorado de la escuela de Dalaba. Este año hemos realizado 7 huertos en escuelas y ha sido un éxito total. Es una gran experiencia para ellos y el coste no es muy elevado.



Gran éxito en la construcción de huertos para escuelas

17 - PACHA SANA SCHOOL

Huerto para el colegio de unos 400 niños. Como a todos, se les da plantel y se les enseña el cultivo.



Plantel y enseñanza del cultivo

18 - SANTATO USMAN

Población: 120 habitantes
 Es un huerto con una gran extensión donde se ha podido plantar muchísimo este año y en el que todo el poblado ha respondido y se ha involucrado totalmente y eso ha hecho que pudiera ampliarse.



Mucha implicación del poblado en este huerto

19 - BAKARY SAMBUYA SCHOOL

Este año se ha rehabilitado el colegio, ya que presentaba deficiencias, y en su reconstrucción se incluyó la realización de un huerto para la escuela.



El huerto ya da sus frutos

6.2.2.2. Plantación de Moringa

La Asociación de CULTIVANT VIDA actualmente está realizando cultivos de la planta de Moringa (*Moringa Oleifera*) en las áreas destinadas a los huertos comunitarios. Elaboramos extensas plantaciones de semillas y, cuando los ejemplares han crecido, se distribuyen entre las familias para que sean plantadas en sus huertos.

La Moringa es un árbol de crecimiento rápido y que en algunos casos puede sobrepasar los 10 metros de altura, cuando se cultiva en climas tropicales o subtropicales. Como fruto produce una vaina larga y delgada de 20 a 40 centímetros que contiene semillas oleaginosas y del cual se extrae un aceite con muchas propiedades. Una gran ventaja de este aceite es que no se pone rancio con el paso del tiempo.

Más de la tercera parte del contenido de las semillas es aceite de alta calidad, rico en ácidos grasos insaturados similares al aceite de oliva. El aceite de las semillas se puede utilizar en la preparación de ensaladas y como combustible para lámparas. En los campos, cuando el agua de los ríos está turbia, se ponen semillas y hojas de moringa en los recipientes de recogida de agua para limpiarla.

Se ha comprobado que las hojas, las semillas, la corteza y las flores de la planta son muy buenas para el tratamiento de hongos que afectan la piel de los seres humanos. Estas partes del árbol, con excepción de la corteza, han sido también usadas en polvo para ponerlas en la leche y otros líquidos para la alimentación de niños y adultos desnutridos. También se ha observado que tiene una acción antiparasitaria contra el parásito intestinal *Ascaris lumbricoides*, si se administra por vía oral una decocción de las semillas de la planta.

Se utiliza en varios programas de Organizaciones No Gubernamentales que trabajan con la población infantil mal nutrida de Senegal y de Gambia. En este último país, la Asociación CULTIVANT VIDA inició su cultivo en la población de Muritabeh durante el año 2014. Actualmente cultivan la planta en sus huertos comunitarios y utilizan todas sus partes como producto alimenticio comiéndose las hojas, las raíces, los frutos, las semillas e incluso las flores. También han utilizado infusiones de esta planta para los niños afectados de enfermedades tropicales y se ha observado una rápida recuperación respecto a otros métodos utilizados con la misma finalidad.



Planta de la Moringa



Plantel



Árbol y vainas de la Moringa

6.2.3. Rehabilitación y Construcción

6.2.3.1. Rehabilitación y Construcción del Colegio Backari Sambuya

En 2016 se ha iniciado la reconstrucción del Colegio Bakary Sambuya. Esta escuela de primaria acoge a más de 450 alumnos y presentaba grandes deficiencias. Se han reforzado todas las paredes con cemento, se han colocado todas las ventanas de hierro con rejas y compuertas nuevas y se ha hecho nuevo todo el suelo de las 4 aulas.



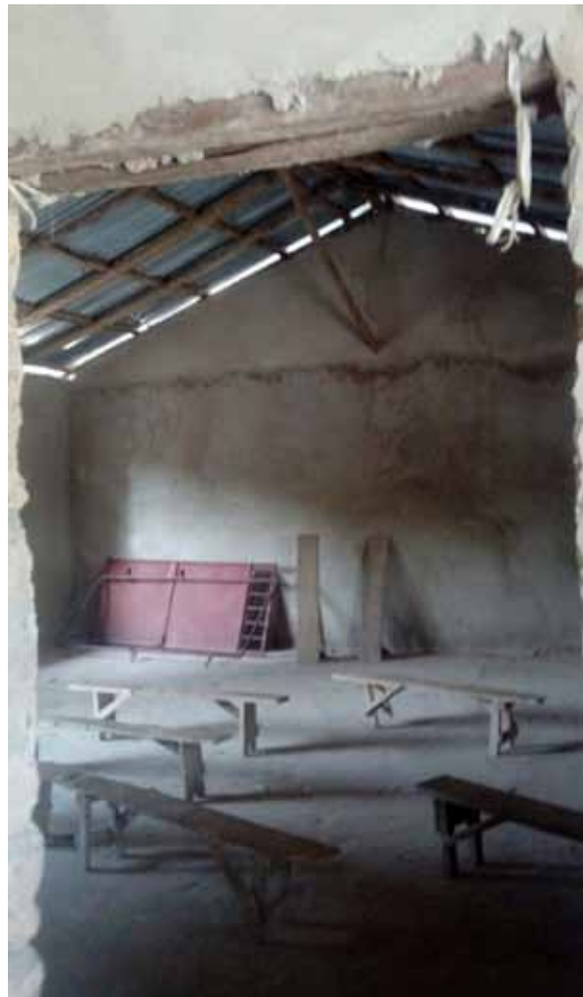
Colegio Backari Sambuya



Colocación de rejas en las ventanas



Contraventanas nuevas



Suelo nuevo en las aulas

6.2.3.2. Reconstrucción del Hospital de Jareng

Este Hospital, que daba cobertura a 18 poblados y más de 9.000 personas, estaba prácticamente destruido y sin funcionamiento debido a sus precarias condiciones.

En 2016 iniciamos su rehabilitación y se ha realizado:

- Techo totalmente reconstruido
- Rehabilitación de las paredes
- Colocación baldosas en toda la superficie
- Se han construido 4 salas y un baño
- Se ha construido un pozo ciego
- Se ha instalado agua y luz mediante placas solares
- Se han puesto 6 ventanas y 5 puertas nuevas

Durante todo el año se han ido realizando las obras y está pendiente de pintura y últimos acabados.



Estado del Hospital antes de la Rehabilitación



Inicio de la Reconstrucción de las paredes



Inicio de la estructura del tejado



Paredes exteriores e interiores



Cuadro eléctrico



Compra de material



Instalación de ventiladores



Colocación de puertas



Placas solares para generar energía

6.2.3.3. Cobertizos protectores

Durante el año 2015 en Muritabeh se inició la construcción de unos cobertizos en una zona cercana a los pozos de agua con la finalidad de crear una zona de sombra para lavar la ropa y poder protegerse del sol. Las altas temperaturas, que a veces rozan los 50° C, hace que las labores diarias de las mujeres sean muy difíciles.

Esta idea surgió para mejorar las condiciones de las mujeres del poblado base. Además de darles esta protección, mejorándoles un poco la calidad de vida, esta zona se ha convertido en una zona de reencuentro cada día y eso tiene, además, su influencia social para el poblado. Ellas lo han agradecido mucho. En 2016 se han realizado más cobertizos con el mismo fin.



Cobertizos de sombra

6.2.3.4. Rehabilitación de Zonas de Reunión

En los poblados suele haber una zona construida especialmente para la reunión de los habitantes, tanto para hablar, para tomar decisiones o para cualquier cosa importante de su comunidad.

En algunos poblados, cuando están en muy malas condiciones o prácticamente destruidos, nos piden su restauración. Cuando se los rehabilitamos están realmente contentos. Es como la Zona Central del poblado.



Antes y después de la Restauración

6.2.3.5. Hospital de Sare Sofi

El Hospital del poblado de Sare Sofi está a unos 50 Km de Muritabeh y da servicio a unas 30.000 personas de los 50 poblados vecinos. Acoge cada día de 25 a 30 urgencias diarias y se encontraba en un estado avanzado de deterioro por falta de mantenimiento. No tenía ni luz ni agua corriente.

La Asociación creyó que era conveniente comprometerse en este proyecto de rehabilitación y acondicionamiento del Hospital.

Durante 2014 Y 2015 se excavó un pozo de 18 metros de profundidad, con una bomba alimentada por una placa solar y un depósito de agua con capacidad para 2.000 litros que permite abastecer de agua al Hospital. Se han instalado placas solares que permiten dar luz a todo el Hospital, se han colocado ventiladores, se ha construido un WC y duchas nuevas, se han embaldosado y pintado todas las dependencias y, por último, se le ha dotado de material sanitario. Ha sido un gran avance para toda la zona.

Durante el 2016 se han ampliado las instalaciones de ingreso, especialmente la zona de partos, y se ha finalizado casi toda la pintura en general.

Este año también hemos conseguido que el Ministerio de Sanidad gambiano donara una ambulancia al Hospital de Sare Sofi para el traslado de los pacientes que tienen que ser desplazados a hospitales más grandes.



Sala de Espera (antes y después)



Obras finalizadas



Ambulancia donada por el Ministerio de Sanidad

6.2.3.6. Construcción y Rehabilitación de Hornos de pan

Los Hornos de pan son un reto más para CULTIVANT VIDA. En 2014 y 2105 se construyeron dos Hornos de pan en Muritabeh y en Santato para que ellos mismos puedan hacer su propio pan y, además, puedan vender y repartir en las poblaciones cercanas. En 2016 hemos rehabilitado el Horno de Muritabeh para su mejor funcionamiento.

Se construye a base de adobe que se obtiene de la tierra de los termiteros de la zona, se trata de una tierra utilizada por las termitas que la hace especialmente resistente al calor y a las lluvias. Una vez construidos se les suministra equipamiento para el trabajo, el primer saco de harina, sal y levadura para empezar a trabajar y una bicicleta para el transporte a otras poblaciones.

Lo intentamos enfocar como un microcrédito, de forma que nosotros les facilitamos el inicio pero se les compromete que con las primeras ventas vayan comprando ellos mismos el material, de esta forma se responsabilizan y valoran más todo el proyecto.



Horno de pan



Cocción del pan



Pan a punto de consumir

6.2.4. Aportación de Material

6.2.4.1. Contenedor Vía Marítima

Durante todo el año 2015 hemos recibido material de todo tipo, como se ha comentado en otros apartados. Una de las donaciones más importantes ha sido una ambulancia donada por Ambulancias Domingo de Barcelona. En marzo del 2016 llegó a Banjul el contenedor de 40 pies HG, por vía marítima. Aunque el envío se realizó ya en febrero del 2016, la recogida, organización y los trámites burocráticos, tanto en España como en Gambia, se hizo durante todo el año 2015.

En los meses posteriores a su llegada a Gambia se realizó el reparto de todo el material.



Recepción y organización del material donado



Ambulancia donada y bien aprovechada



Llegada del contenedor a Gambia



Material descargado en Gambia

6.2.4.2. Material Escolar

Desde el inicio de CULTIVANT VIDA hemos recibido, por parte de amigos y colaboradores, material escolar de todo tipo que se ha ido repartiendo por las escuelas de los diferentes poblados, periódicamente. Este año hemos repartido mucho más gracias a todo el material que se ha podido enviar con el contenedor.

La Distribuidora Rotger de Palma de Mallorca nos donó una gran cantidad de libretas, lápices y diverso material escolar.

En 2015/2016 hemos suministrado a la escuela de Sare Nava 52 mesas y 52 bancos. Hasta ahora no disponían de mesas y los niños se sentaban en el suelo. Ha sido un gran avance para el colegio.



Gran expectación para recibir el Material Escolar



Los más pequeños están muy excitados



Todos reciben su Material Escolar



Llegada de las mesas para la Escuela



Mesas para todos los niños

6.2.4.3. Material Deportivo

Diversas asociaciones, empresas y amigos nos han donado abundante ropa deportiva y balones de fútbol. En Gambia, al igual que en otros países de África, tienen una gran afición por el fútbol y les encanta jugar en los poblados. Poder formar un equipo con la misma equipación deportiva les hace realmente una ilusión tremenda. ¡Este año hemos conseguido formar muchos equipos!



Llegada del Material Deportivo y formación de equipos

6.2.4.4. Reparto de Material Sanitario

Desde la Asociación hacemos llegar material sanitario prácticamente durante todo el año. Recibimos aportaciones voluntarias de particulares, asociaciones, clínicas y laboratorios que hacemos llegar a través de los voluntarios y cooperantes cuando nos visitan en Gambia.

Intentamos donarlo en los diferentes Centros Sanitarios para que les llegue un mínimo de medicación y material de curas.

Este año la aportación ha sido mucho mayor gracias al envío del contenedor y, además de llevar todo el material necesario para poder realizar la Expedición Quirúrgica, también se ha podido suministrar material a varios hospitales.

Se ha donado material al Hospital de Soma, Hospital de Sibonor, Hospital de Sare Sofi, Hospital de Pakaliba, Hospital de Kolor y al Hospital de Birkama.



Material Sanitario para el Hospital de Sare Sofi



Material Sanitario para el Hospital de Birkama



Material Sanitario para el Hospital de Kolor



Material Sanitario para el Hospital de Sibonor

6.2.4.5. Donación de una Ambulancia

Este año, **Ambulancias Domingo** de Barcelona, nos donó una Ambulancia que pudimos trasladarla a través del contenedor que se envió por vía marítima.

La Ambulancia se entregó al Servicio del Hospital de Tanka Tanka, único hospital psiquiátrico que hay en Gambia, que hasta el momento no disponía de medios para el desplazamiento de los pacientes y éstos tenían que ser trasladados en taxi o transporte público, los que podían económicamente. La ambulancia, que puede transportar hasta 6 enfermos, ha sido entregada al hospital por el Sr. Omar Sey, Ministro de Sanidad de Gambia, que se comprometió a dotarla de chófer y una enfermera. El Ministerio de Sanidad se hizo cargo también de los gastos de gasoil y se responsabiliza de su mantenimiento.



Hospital Psiquiátrico de Tanka Tanka



Llegada de la Ambulancia donada



Sr. Omar Sey, Ministro de Sanidad en 2016



Entrevista de los medios locales a Xavi Galindo

6.2.4.6. Reparto de Ropa

Este año, al igual que en anteriores, hemos recibido de amigos y voluntarios una gran aportación de ropa. Además, las **Tiendas Bycos**, también nos han donado gran cantidad de ropa nueva que hemos podido repartir entre numerosos poblados. La cadena de **Hoteles Prinsotel/Medievaltimes** han donado varias cajas de camisetas. Por supuesto que toda la gente está encantada ya que, prácticamente, no tienen nada y cualquier prenda es mucho para ellos.



Selección de Ropa para repartir



Las mujeres reciben la ropa para la familia



Todos posan con las camisetas donadas



La Ropa es una gran ayuda para las familias

6.2.4.7. Reparto de Cantimploras

Los niños, especialmente en la parte más interior de Gambia, tienen que andar de 2 a 10 Km diarios para ir a la escuela, con unas temperaturas elevadísimas que a veces rondan los 50 grados. No tienen ningún recipiente para poder llevar agua y sólo pueden beber si durante el camino atraviesan algún poblado con pozo de agua.

Este año nos movilizamos para conseguir cantimploras para todos ellos. El **Esplai Gatzara** donó 200 cantimploras y, a través de otras donaciones, conseguimos 200 unidades más. Hemos podido repartir esas 400 cantimploras en las diferentes poblaciones de Sare Yoel, Sare Nava, Santato Samba Dem, Muritabeh, Locombel y Chakumba. Ha sido todo un éxito.



Reparto de las Cantimploras



Ayudan a soportar las altísimas temperaturas



Son de gran ayuda para ir a la escuela

6.2.4.8. Reparto de Arroz

Durante el año nos han visitados amigos y voluntarios que han querido hacer donación de alimentos y han comprado sacos de arroz para poder repartir entre los poblados.

Con un saco de arroz comen todos los habitantes de un poblado durante muchos días, así que todos están muy contentos y agradecidos.



Todos reciben su ración de Arroz

6.2.4.9. Reparto de Máquinas de Triturar Cacahuete

El cacahuete es una fuente importante de alimentación y un alimento básico de los pocos de que disponen en la época de lluvia en Gambia.

Cada año, CULTIVANT VIDA compra máquinas para triturar cacahuete y las reparte por aquellos poblados que no disponen de ellas.



Entrega de las Máquinas de Triturar Cacahuete

6.2.4.10. Reparto de Material para los Huertos y Pozos

Cada vez que se inicia la construcción de un pozo o un huerto se suministra todo el material necesario para el riego y la plantación, además de las poleas, cuerdas y cubos.

Las regaderas las repartimos por familias y las marcamos para que cada uno se responsabilice de su material, al igual que hacemos con las palas. Es una forma de autogestionarse el trabajo y de que se responsabilicen de su material.



Reparto de las Regaderas



Material para el riego del huerto



Cada familia tiene su Regadera



6.2.5. Cirugía en Gambia

En 2014 iniciamos una colaboración con la **Dra. Esther Lloró**, cirujana plástica, para valorar la posibilidad de cubrir la zona sanitaria en Gambia. En marzo de 2015 se realizó una visita a todos los hospitales posibles de la zona con el fin de encontrar uno con un mínimo de condiciones para poder realizar las intervenciones. El Hospital escogido fue el de Soma, situado en la zona centro interior. Se mantuvieron conversaciones con el Ministerio de Sanidad y con la Embajada Española para dar seguimiento y conformidad al proyecto y, partir de aquí, se inició la selección de enfermos y se empezó a elaborar toda la cooperación médica.

En noviembre del mismo año, la Dra. Lloró regresó a Gambia con un Equipo Médico formado por tres médicos y siete enfermeras y auxiliares de clínica para realizar varias intervenciones de cirugía plástica que ya estaban programadas desde su primera visita. Las intervenciones se realizaron en el Hospital de Soma, a unos 200 Km de la capital y cerca de los poblados vecinos de Murithabé. Durante cinco días se realizaron jornadas de trabajo de 14 horas que permitieron realizar 43 intervenciones sobre secuelas de quemaduras, malformaciones, amputaciones, tumores, etc., y unas 200 curas de diferente consideración.

Tras el éxito de la primera expedición, este año 2016 hemos repetido. Tras varios meses de selección por parte de **Xavi Galindo**, a través de visitas a diferentes hospitales y poblados, y la continua comunicación, vía WhatsApp, con la Dra. Esther Lloró, hemos conseguido, por segunda vez, un éxito rotundo en este nuevo Proyecto.

Xavi Galindo visitó, durante todo el año, a más de 500 pacientes y fueron preseleccionados unos 200 para ser visitados a la llegada del Equipo Médico. En marzo de 2016 se envió a Gambia un contenedor con material médico y el resto del material necesario (48 maletas) lo transportó el Equipo, personalmente, como equipaje.

Para el desplazamiento de los pacientes se utilizaron autobuses que los llevaron desde los diferentes poblados al Hospital de Soma, donde fueron tratados quirúrgicamente en su mayoría. CULTIVANT VIDA se hizo cargo de toda la logística necesaria para los pacientes. Se les suministraron colchones y mosquiteras, además de encargarse de su alimentación durante la estancia en el hospital.

En la primera semana de trabajo en el hospital se contó con un equipo formado por 16 personas: la **Dra. Esther Lloró**, como cirujana plástica, el **Dr. Jordi Boluda**, como traumatólogo, el **Dr. Ángel Carvajal**, como cirujano torácico y el **Dr. Fernando Abad**, como anestesista. El equipo de enfermería estaba formado por **Alicia, Bea, Lidia, Natalia, Pedro y Silvia**, y como auxiliares clínicas estaban **Joanna y Toñi**. También nos acompañaron **Xavier y Víctor**, como estudiantes de medicina, **Albert**, como fotógrafo y **Cristina** que venía como ayudante y se implicó totalmente en el proyecto.

Como el año pasado, en el hospital se montaron dos quirófanos en una misma sala para poder operar con dos equipos quirúrgicos a la vez. Se organizó también otra sala para pre y pos operados, y se habilitaron tres naus para la hospitalización de los pacientes. Como resultado, se realizaron **66 intervenciones de cirugía plástica y de traumatología**, se operó secuelas de quemaduras, tumores, malformaciones, pseudoartrosis óseas, fijaciones óseas,

pie zambo etc. También se hicieron unas **40 infiltraciones articulares y cutáneas**, además de un total de **250 curas**, aunque se siguieron haciendo curas hasta poder dar el alta definitiva. Para ello se formó “in situ” a personal sanitario del país: los enfermeros **Njima Njie** y **Lamín Jafuneh** que nos acompañaron durante toda la estancia y siguieron haciendo las curas semanalmente.

Todos los pacientes evolucionaron satisfactoriamente a pesar de estar sometidos a condiciones duras y difíciles. Este año previmos los problemas de luz y de oxígeno que tuvimos el año pasado y las dificultades fueron menores, a pesar de que, al llegar, nos encontramos con que el respirador de anestesia estaba roto y no funcionaba, y Xavi Galindo movilizó cielo y tierra hasta conseguir que un mecánico reparara la válvula con un trozo de cámara de bicicleta, y así logramos funcionar todas las semanas. El clima tampoco ayudó mucho porque, al ser época de lluvias, fue difícil de soportar la temperatura ambiente a causa de la alta humedad. Como el año anterior, quedaron muchos pacientes sin poder ser intervenidos y ya están en lista de espera para el próximo año, así que ya estamos organizando la siguiente Expedición.



Más de 500 visitas



Sala de visitas



Sala de espera para cirugía



Montaje de quirófano



Quirófano con dos mesas de operaciones para dos equipos quirúrgicos



Quemaduras



Tumores cutáneos



Malformaciones



Secuelas de quemaduras



Pie zambo



Más de 500 visitas



Zona preanestesia



Pase de visitas



Zona de curas



Anestesia



Cirugía traumatológica



Programación diaria de las intervenciones



Cirugía local



Cirugía sin luz eléctrica



Cirugías



Ritmo frenético pero sin perder el humor



Grupo Quirúrgico de 2016

Este año también tuvimos el gran honor de contar con la colaboración de un equipo de la Fundación Barraquer de Oftalmología, que estuvo con nosotros la segunda semana. El grupo estaba formado por el **Dr. José Lamarca, Dr. Ignacio Zabala, Dr. Carlos Fernández-Vega, Alejandro Martínez, Silvia Bertrán y Marta Bartolomé**, y pudieron realizar **150 visitas médicas y 71 intervenciones oftalmológicas**. La elección de pacientes y los desplazamientos fue organizado por Xavi Galindo y por el personal de los diferentes hospitales vecinos que se encargaron de filtrar los pacientes oftalmológicos.

Trabajaron en el Hospital de Soma, donde se habilitó una zona pre-anestésica y otra de pos-operados, y en una sala de quirófano se instalaron dos zonas de trabajo para dos Equipos Quirúrgicos.

Su contribución fue un gran éxito y les estamos enormemente agradecidos. Un gran Equipo profesional que se desplazó con todo el material especial necesario para ello. Tienen mucha experiencia en este tipo de colaboraciones y la verdad es que fue un placer tenerlos con nosotros.



Equipo Oftalmológico Barraquer



Entrada del Hospital



Montaje del quirófano



A punto para el 1^{er} día



Pacientes en espera diariamente



Zona de preanestesia



Sala de visitas



Lavado quirúrgico



Catarata



Dilatación ocular



Anestesia



Intervención quirúrgica



Cirugías oftalmológicas



Catarata traumática en niña de 13 años



Soportando elevadas temperaturas



Intervenciones oftalmológicas



Postoperados



Intervención de pterigium



Control a las 24 h de la cirugía



Final de la semana



71 cirugías realizadas por el Equipo Barraquer en 2016



Cirugía (Antes)



Cirugía (A la semana)



Neurofibromatosis



Queloides (Antes)



Queloides (Después)

Durante la tercera y última semana, la **Dra. Esther Lloró**, con la ayuda de **Marta Bartolomé**, siguió curando las intervenciones quirúrgicas de la semana anterior y realizó alguna pequeña intervención que había quedado pendiente. Pero, básicamente, se estuvo enseñando a **Nyima Njie** y **Lamin Jafuneh** a realizar las curas posteriores, especialmente de los injertos cutáneos, que son principalmente minuciosas.

Tras **137 intervenciones**, en dos semanas de 9 días hábiles, la Dra. Esther Lloró se dedicó especialmente a las curas y, sobre todo, a enseñar y formar al personal del hospital para poder tener la seguridad de que los pacientes seguirían una buena evolución. Algunos de ellos necesitaban curas durante 6 a 8 semanas y necesitábamos asegurarnos de que todo fuera bien. Como siempre, y gracias a Xavi, los pacientes seguían desplazándose al hospital para hacer las curas, ya que él se encargaba de todo el control posterior. A partir de esa semana los enfermos se controlaban fotográficamente, a distancia, mediante WhatsApp, hasta obtener el alta definitiva durante las siguientes semanas. La evolución de todos ellos fue satisfactoria.



Injerto



Cura injerto a las 2 semanas



Lesión de hombro



Primera cura de la lesión



Mariam antes de la operación



Mano operada este año



Mano operada hace 1 año



Dando el alta



Pie, el año anterior, antes de cirugía



Resultado al año de la intervención



Dando el alta



Pie hace 1 año



Resultado al año



Pie hace 1 año



Resultado al año



Formación de los enfermeros locales en las curas



Pase de visitas



Retracción de dedos



Presoterapia



Mano curada



6.2.6. Formación Sanitaria

Aprovechando la colaboración sanitaria y también con la finalidad de hacer un seguimiento de los pacientes intervenidos se realizó una formación del personal sanitario del hospital tanto a nivel de curas como de las diferentes patologías tributarias de este tipo de intervenciones.

Con ello conseguimos que se realizaran las curas posteriores, se controlaron los tratamientos que precisaron más días de ingreso o de tratamiento y han ido visitando a nuevos pacientes para el próximo viaje.

Este año han estado con nosotros el **Sr. Lamin Jafunef**, enfermero del Hospital de Serrekunda que se encarga del seguimiento y ayuda en todos los proyectos sanitarios igual que la enfermera **Srta. Nyima Njie**, enfermera del Hospital de Soma.



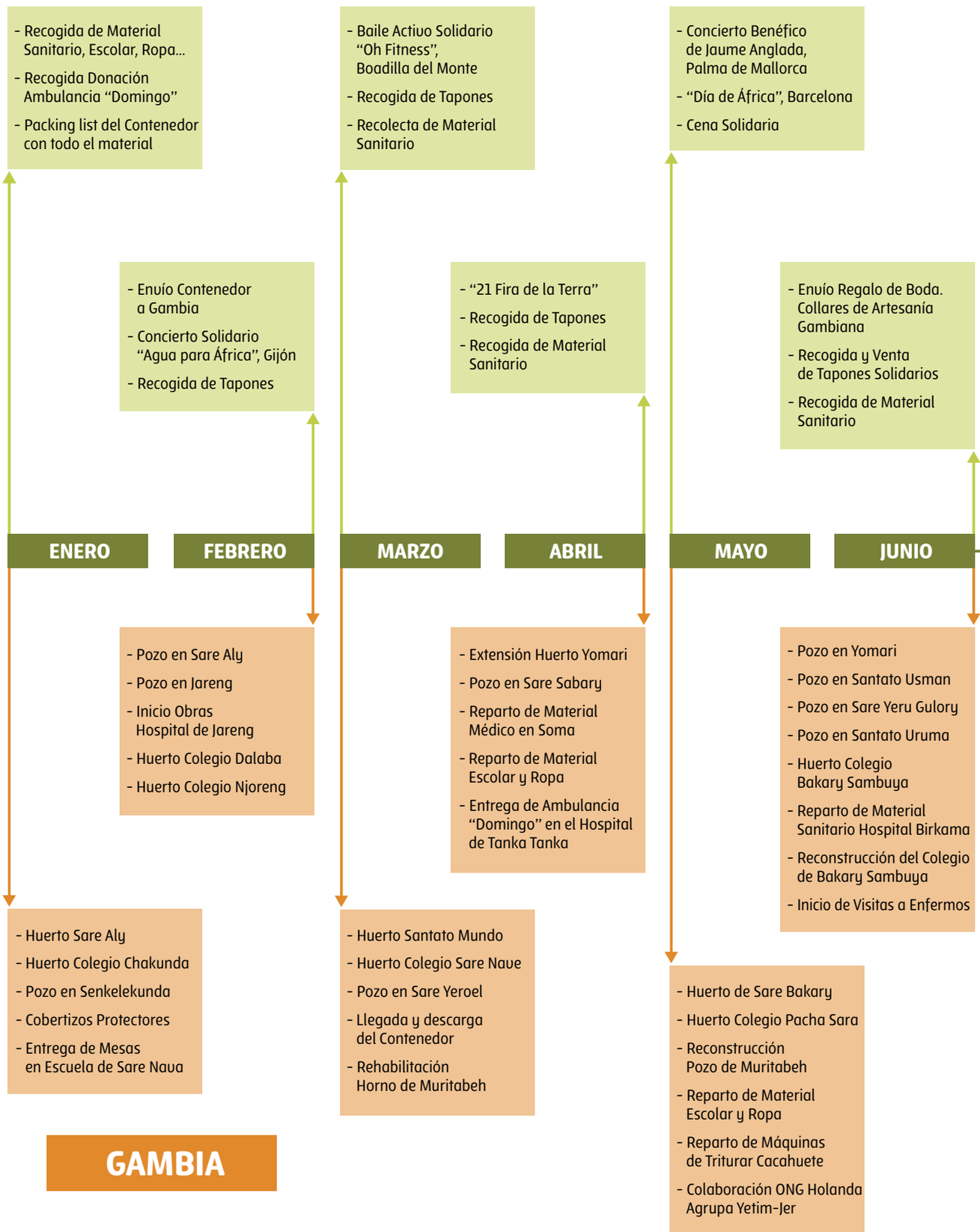
El enfermero Sr. Lamin Jafunef

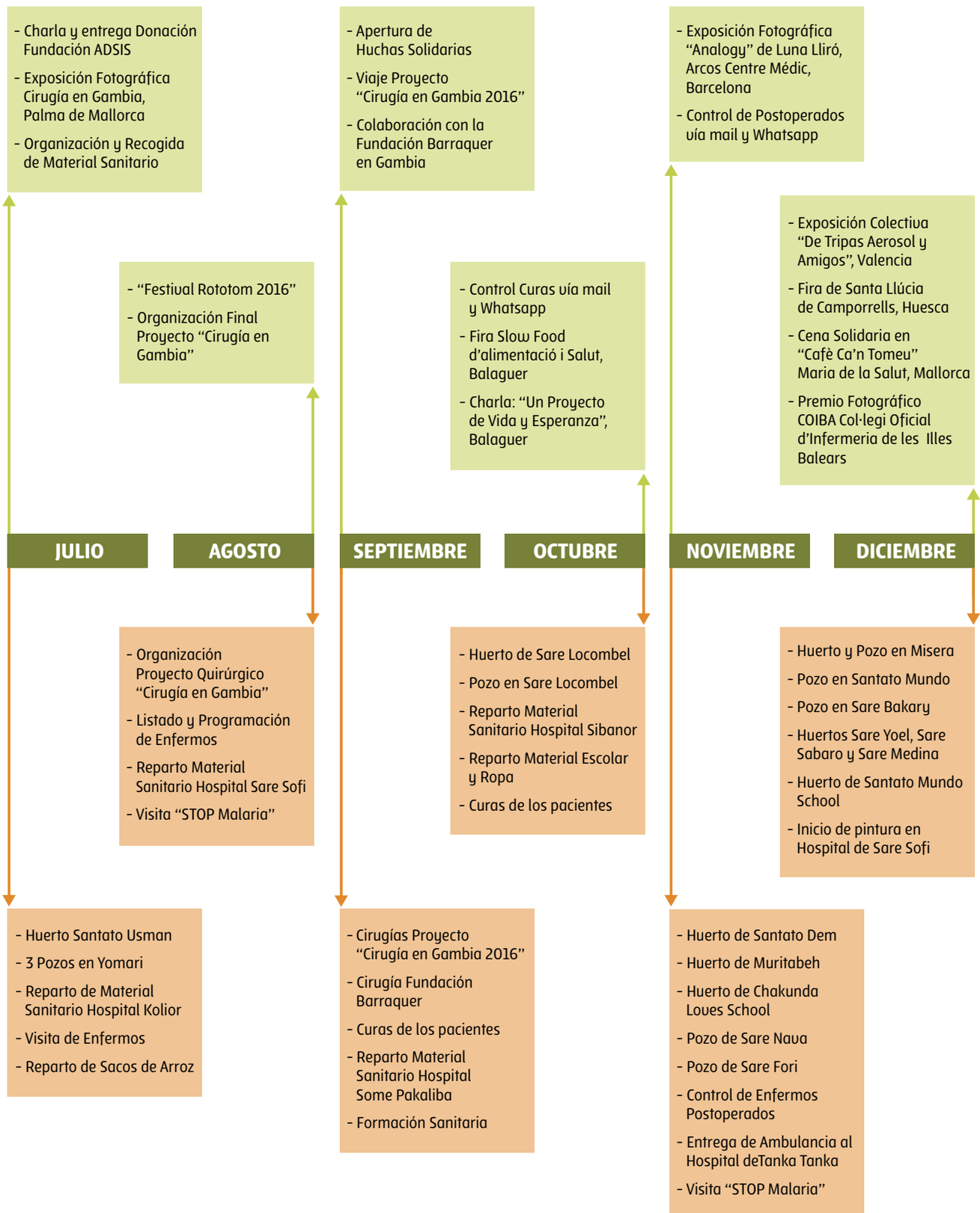


La enfermera Srta. Nyima Njie

6.3. Resumen de Proyectos llevados a cabo en España y Gambia en 2016

ESPAÑA





7. COLABORACIONES

7.1. STOP Malaria

Cada año nos visita “Africa, STOP malaria”, ONG que dedica el 100% de sus recursos a la compra de mosquiteras para combatir la malaria en África.

Cada año visitan nuestros proyectos durante tres días y donan múltiples mosquiteras para difundir y enseñar que su uso es primordial para la profilaxis de la picadura del mosquito. Visitan nuestros poblados y reparten las mosquiteras a sus habitantes.

Con el esfuerzo de todos contribuimos a reducir la morbilidad y la mortalidad de la malaria en Gambia.



Donación de las Mosquiteras



Protección para las familias



Mosquiteras colocadas



Reparto de las Mosquiteras

7.2. Embajada Española en Gambia

Desde el inicio de su cargo, Laura Mayoral, la Diplomática encargada de Negocios de la Embajada de España nos ha apoyado y ayudado en todo momento en todos nuestros proyectos, especialmente en la gran cantidad de trámites burocráticos que hemos necesitado para todos los Proyectos Sanitarios.



Visita de la Embajada Española en Gambia





MINISTERIO
DE ASUNTOS EXTERIORES
Y DE COOPERACIÓN

EMBAJADA DE ESPAÑA
Banjul

**LAURA MAYORAL AGUILERA, DIPLOMÁTICA, ENCARGADA DE NEGOCIOS
EN LA EMBAJADA DE ESPAÑA EN BANJUL, GAMBIA**

DECLARA

En Kololi, Banjul, Gambia, 2 de marzo de 2016

Que la Organización No Gubernamental (ONG) española "Cultivant Vida", con número de CIF G25719303, con sede en Barcelona, calle Teodora Lamadrid 6 bajos 08202, opera en Gambia desde enero de 2006 en el sector de la agricultura y construcción de pozos de agua en las aldeas más necesitadas del área de Murithabé, en el interior del país.

Que la persona de contacto de dicha ONG en Gambia y coordinador de proyectos es D. Javier Galindo, con número de DNI 40860172M.

Laura Mayoral Aguilera

Encargada de Negocios a.i.



Deloitte Building
Berti Harding Highway
Kololi, Banjul
P.O. Box 2981 Serrekunda

7.3. Ministerio de Sanidad en Gambia

Desde el inicio de su cargo, el Sr. Omar Sey, Ministro de Sanidad en Gambia ha ayudado en todo lo posible a Xavi Galindo en todos sus proyectos, pero se ha dedicado especialmente al Proyecto Sanitario con el que se ha involucrado totalmente.

Nos ha facilitado todos los trámites burocráticos para poder acceder y realizar los Proyectos de Cirugía. Nos ha concedido todos los permisos necesarios para traer la medicación oportuna para las cirugías y nos ha cedido las instalaciones del Hospital de Soma para llevar a cabo las cirugías.

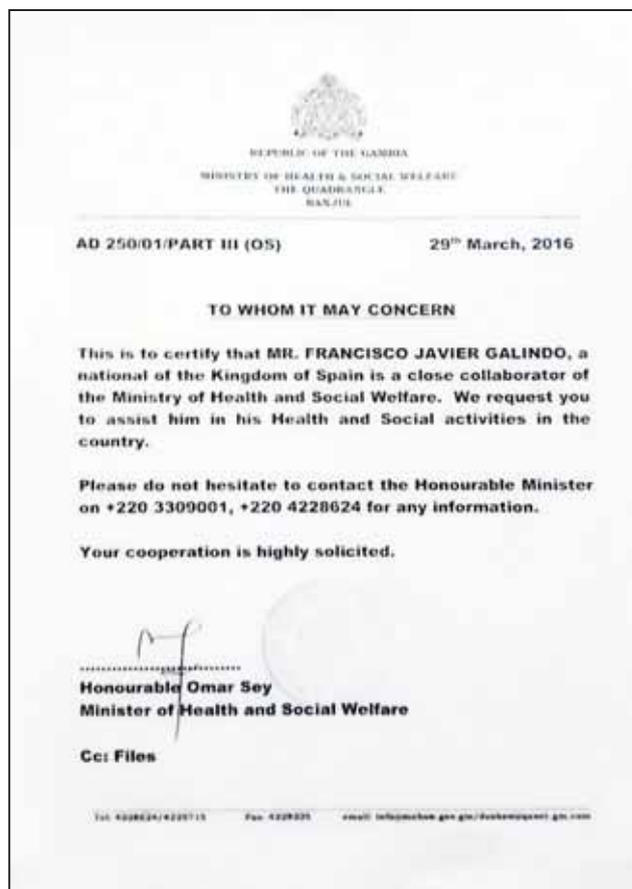
Este año ha sido primordial su ayuda para la descarga del contenedor y ha concedido un permiso especial a Xavi Galindo para poder desplazarse por todo el país más fácilmente.



Visita de la Dra. Esther Lloró al Ministro de Sanidad Sr. Omar Sey



Javier Galindo con el Ministro de Sanidad Sr. Omar Sey



Acreditación y Certificado de Colaboración emitido por el Sr. Omay Sey, Ministro de Sanidad de Gambia

7.4. ONG Holandesa “AVRUPA Yetim-Jer”

Este año una ONG Holandesa, AVRUPA Yetim-Jer, que también potencia la ayuda en África, especialmente haciendo llegar el agua a todas las zonas posibles, han colaborado con CULTIVANT VIDA. Lo ha hecho suministrando y colocando bombas de agua en los pozos de Sankelelunda, Sare Yeroel Gulari y Sare Nava.



Una de las acciones que la ONG Holandesa está haciendo en Gambia

7.5. Fundación BARRAQUER

Este año hemos tenido el honor de tener a la Fundación Barraquer de Oftalmología de Barcelona compartiendo nuestro Proyecto Sanitario. La Fundación Barraquer tiene una gran experiencia en intervenciones solidarias en países con deficiencia y, sobre todo, realizan intervenciones de cataratas. Nos sentimos orgullosos de esta colaboración.



Los miembros del Equipo de la Fundación Barraquer de Barcelona y la carta que les acredita para esta Expedición Humanitaria



Barcelona, 11 de Julio de 2016

Expedición Fundación Barraquer a Gambia 2016

La **FUNDACIÓN BARRAQUER**, fundada por el Prof. Joaquín Barraquer, el Dr. Rafael I. Barraquer y la Dra. Elena Barraquer, con domicilio social en C/ Lafofa nº 88 de Barcelona, con Código de Identificación Fiscal núm. G-63243406, constituida en Barcelona ante el Notario D. José M^o Valle Xuhá, el 10 de julio de 2003, bajo el número 3.487 de orden de su protocolo e inscrita en el Registro de Fundaciones de Barcelona bajo el número 1.888, persigue entre otros los siguientes objetivos:

- Facilitar a personas con recursos económicos limitados ayuda asistencial (oftalmológica) tanto directamente como representados por otras ONG's, se efectuará en Barcelona a través de acuerdos con el Centro de Oftalmología Barraquer o mediante expediciones oftalmológicas a países en vías de desarrollo. Son actualmente países receptores de la cooperación internacional de la fundación: Senegal, Camerún, Marruecos, Gabón, Mozambique, Kenia, Argelia, Níger, México, Angola, Rwanda, Gambia, Mauritania.
- Conceder becas para la formación de especialistas, así como de personal técnico sanitario.
- Formación del personal sanitario en los países visitados.

Con el objetivo de reducir la ceguera causada por cataratas y de mejorar la salud visual de la población sin acceso a cuidados médicos,

EXPONE:

La realización de su próxima expedición humanitaria en Gambia del 03 al 10 de Julio de 2016 en colaboración con la ONG Cultivant Vida de la que recibe soporte y ayuda.

El equipo de la Fundación Barraquer se desplazará con 350 kg. de material para la instalación de un quirófano y una sala para realizar visitas oftalmológicas (graduación de la vista y diagnósticas). Viajarán 5 personas con la Fundación Barraquer:

Dr. José Ibarra, Dr. Carlos Fernández-Vega, Dr. José Ignacio Zabal, Alejandro Martínez, y Dra. Silvia Bertran

7.6. Fundación ADSIS

Jóvenes de cuatro institutos de Barcelona participan de forma voluntaria en el proyecto “Implicate en la Fundación ADSIS”. Después de conocer nuestros proyectos, muchos de ellos se implicaron para conseguir ayuda y recolectar dinero para construir nuevos Huertos Ecológicos en Gambia.

Durante el curso se realizaron diversas actividades para este fin, cine solidario, venta de collares y otras artesanías realizadas por las mujeres gambianas, con una recaudación final de 1.500€ que fueron destinados a la plantación de los nuevos Huertos de Sare Yariel, Sare Medina y Sare Sabari.



Jóvenes de Institutos de Barcelona colaboran con la Fundación ADSIS para construir Huertos Ecológicos



8. CUANTIFICACIÓN DE LOS RESULTADOS OBTENIDOS CON LA REALIZACIÓN DE ESTAS ACTIVIDADES

8.1. España

Durante el 2016 hemos aumentado un 100% las aportaciones del año anterior y un 100% los socios respecto a 2015.

8.2. Gambia

Los proyectos en Gambia se realizan a través de dos vías. Por un lado, Javier Galindo identifica los poblados con más necesidades y es él quien decide que tipo de ayuda ha de realizar en cada caso y, por otro lado, muchos poblados solicitan por escrito la realización de pozos o huertos, haciéndose responsables los propios habitantes de la obra y de su continuidad.

Actuamos en la zona interior de Gambia, la zona más pobre y necesitada. El número de beneficiarios directos son unas 10.000 personas, de ellos, unos 2.100 son mujeres y otros 5.000 son niños menores de 15 años. El número de beneficiarios indirectos alcanza las 25.000 personas, de las cuales 7.500 son mujeres y 12.500 son niños menores de 15 años. Es decir, el 50% de los beneficiarios son niños menores de 15 años. Del 50% restante, el 60% son mujeres y el 40% hombres.

9. GRADO O NIVEL DE CUMPLIMIENTO EFECTIVO DE LOS FINES ESTATUTARIOS

9.1. En España

Todos los miembros de la ONG actuamos de forma voluntaria y nos implicamos en su totalidad. Nos centramos en paliar las necesidades más básicas de la población más desfavorecida en Gambia.

Somos 100% efectivos, no cobramos sueldos y los donativos se dedican íntegramente a realizar los proyectos en destino.

Para colaborar con CULTIVANT VIDA se puede realizar de muchas y variadas formas; con ayuda económica, a través de donación de material, mediante el voluntariado, etc.

Nuestros proyectos comenzaron en Muritabeh, una población al otro extremo de Banjul, la capital. Actualmente colaboramos con todas las poblaciones de esa misma zona, ayudando a más de 200 de ellas y desarrollando los proyectos más esenciales de autosuficiencia. Esto requiere un importante desembolso económico a base de donativos de particulares y empresas.

CULTIVANT VIDA cumple con todos los requisitos descritos en el artículo 32.1 de la Ley Orgánica 1/2002, de 22 de marzo, ya que:

1. Que sus fines estatuarios tiendan a promover el interés general con un carácter cívico, educativo, científico, cultural, sanitario, de promoción de los valores constitucionales, de los derechos humanos, asistencia social, de cooperación para el desarrollo, promoción de la mujer, de protección de la infancia, fomento de la igualdad de oportunidades y de la tolerancia, defensa del medio ambiente, de fomento de la economía social, de promoción del voluntariado social, de promoción y atención a las personas en riesgo de exclusión.
2. Que su actividad no está restringida a beneficiar a sus asociados.
3. Que los miembros de los órganos de representación no reciben ningún tipo de retribuciones.
4. Que cuenta con medios personales y materiales adecuados y con la organización idónea.
5. Que se encuentra constituida, inscrita en el registro y funcionando al menos durante los dos años anteriores a la solicitud.

9.2. En Gambia

Los implicados son familias con elevado umbral de pobreza, sin acceso al agua y sin disponer de alimentos básicos. La construcción de pozos mejora la calidad de vida, aumenta la posibilidad de disponer alimentos y reduce las enfermedades.

A los hombres de los poblados se les enseña en la construcción de sus pozos y a realizar el vallado de los huertos. Las parcelas se realizan por familias y de esta forma se les responsabiliza de sus propios alimentos. Se les aporta semillas y plantel y, obviamente, se les enseña a cultivar el huerto.

Las mujeres y los niños se encargan del riego diario y las mujeres de la recolecta y posterior venta de los productos del huerto, en los casos que es posible.

La implicación en el proyecto es del 100%, ya que el control y el suministro se realiza bajo la supervisión personal de Javier Galindo.

10. NÚMERO TOTAL DE BENEFICIARIOS O USUARIOS DE LAS ACTIVIDADES O SERVICIOS QUE PRESTA LA ENTIDAD, CLASE Y GRADO DE ATENCIÓN QUE RECIBEN Y REQUISITOS O CIRCUNSTANCIAS QUE HAN DE REUNIR PARA DISFRUTAR DE ESTA CONDICIÓN

En España no recibimos ningún tipo de retribución, tanto los miembros de la Junta como los colaboradores actúan de forma voluntaria y sin ánimo de lucro. El 100% de la recaudación es para los Proyectos en Gambia.

El número total de beneficiarios es de más de 25.000 personas en la zona interior de Gambia, más de 200 poblados.

Los requisitos para poder beneficiarse en Gambia son: por un lado, que haya sido identificado previamente por Javier Galindo un poblado con necesidades especiales y, por otro, que el “alcalo”, alcalde del poblado, se comprometa a hacerse responsable del proyecto, que se impliquen el resto de los hombres del poblado en las obras que se tengan que realizar y, por último, que un grupo de mujeres se responsabilice para el mantenimiento de los huertos. Suelen escribir los nombres en un papel y el “alcalo” firma el compromiso.

11. MEDIOS PERSONALES DE QUE DISPONE LA ENTIDAD, NÚMERO DE VOLUNTARIOS Y FORMA DE PRESTAR EL VOLUNTARIADO. PERSONAL DIRECTIVO O REPRESENTATIVO DE LA ENTIDAD. NOMBRE Y APELLIDOS DE LOS MIEMBROS DE LA ASOCIACIÓN

Los Miembros de la Junta de la Asociación son:

Presidente	Javier Galindo Galindo
Vicepresidente	Rosa Seullano Macho
Secretaria	Carolina Porta Pérez
Tesorera	Esther Lloró Blasco
Vocal de Diseño	Abdoulei Jatta
Vocal de Diseño	Rocío Naranjo Cuadrado
Vocal de Proyectos	Ingrid Morató Carrizo
Vocal de Comunicación	Iuán Puyol Tomás

Además de estos miembros, colaboran con la Asociación un grupo de 10 voluntarios que ayudan en toda la organización y, especialmente, en la difusión y organización de Eventos y Ferias.

En los Proyectos Sanitarios, la Dra. Esther Lloró, como coordinadora de los mismos, se desplaza cada 6 meses para la organización y programación de todas las cirugías.

Tenemos el apoyo continuo del Ministro de Sanidad Sr. Omar Sey, junto con la Diplomática encargada de Negocios de la Embajada de España, Srta. Laura Mayoral. Ambos nos ayudan en todos los trámites burocráticos.

Las intervenciones las realizamos en el Hospital de Soma, cuyo director, el Dr. Sr. Abba Jassej, colabora en toda la organización.

Como apoyo logístico de selección de pacientes y seguimiento están el Sr. Lamin Davoe, responsable de la Asociación de Minusválidos de Gambia, el Sr. Lamin Jafunef, enfermero del Hospital de Serrekunda, que se encarga del seguimiento y ayuda en todos los Proyectos Sanitarios así como la enfermera Srta. Nyjima Njie, del Hospital de Soma.

Cuando se realiza la Expedición Quirúrgica se desplaza un Equipo completo formado por dos Equipos Quirúrgicos, que incluyen dos cirujanos, dos médicos ayudantes, un médico anestesiista y un equipo completo de enfermeras y auxiliares clínicas. También nos acompaña habitualmente algún médico en formación. Todos voluntarios y sin ánimo de lucro. Son unas 20 personas voluntarias que nos regalan sus vacaciones para poder realizar el Proyecto.

12. MEDIOS MATERIALES Y RECURSOS DE QUE DISPONE LA ENTIDAD, CON ESPECIAL REFERENCIA A LAS SUBVENCIONES PÚBLICAS Y SU APLICACIÓN

Todas las aportaciones son de socios, de particulares o de empresas. No recibimos aportaciones públicas.

El local de la sede actual, en Barcelona, nos lo ceden sin ánimo de lucro.

Javier Galindo Galindo, el presidente de la ONG, vive habitualmente en Gambia y es quien realiza, dirige y supervisa todos los proyectos. Dispone de un vehículo Nissan 4x4, para sus desplazamientos, y una vivienda en Kombo, cerca de Banjul. Dispone, también, en Muritabeh, poblado del interior, de una cabaña donde vive cuando está en la zona.

Para construir los pozos se ha formado a 4 equipos de "poceros", de 3 personas cada uno, a los que se les ha enseñado y formado para ello. Disponemos también de tres "Mur", que son los moldes con los que construimos los pozos, uno de 160 cm de diámetro y dos de 120 cm. Disponemos de una pequeña hormigonera que vamos desplazando a las diferentes zonas de construcción de los pozos. Lógicamente, tenemos herramientas como picos, palas, etc. y también se les suministran las cuerdas, poleas, cubos, etc. para la extracción del agua.



Para la realización de los Huertos Comunitarios se enseña a los propios habitantes del poblado y se les proporciona, por parte de la ONG, herramientas para el arado, cultivo y regadío. Se suministra el vallado de la zona del huerto, una vez ha sido remarcada por los habitantes y responsables del poblado.

Para la rehabilitación de los ambulatorios y colegios contratamos a equipos fijos de albañiles, electricistas y fontaneros. También contratamos a carpinteros cuando es necesario.

En los Proyectos Sanitarios, la Dra. Esther Lloró, como coordinadora de los mismos, se desplaza con equipos médicos totalmente voluntarios, aportando todo el material necesario a través de donaciones de particulares, clínicas, hospitales y laboratorios, para realizar todas las intervenciones, las curas posteriores y para el personal sanitario local que se ha formado para ello.

13. RETRIBUCIONES DE LOS MIEMBROS DEL ÓRGANO DE REPRESENTACIÓN POR PRESTACIÓN DE SERVICIOS DIFERENTES A LAS FUNCIONES

Ningún Miembro recibe retribución alguna. El 100% de lo recaudado se destina a los Proyectos de la ONG.

14. NÚMEROS DE SOCIOS, PERSONAS FÍSICAS O JURÍDICAS QUE INTEGRAN LA ASOCIACIÓN

En 2016 el número de Socios son 70 personas, más 8 personas en la Junta, 10 personas voluntarias y 20 voluntarios sanitarios.

ONG Cultivant Vida

<http://www.cultivantvida.org/>

info@cultivantvida.org

<https://www.facebook.com/Cultivantvida/>



VIDA

Cultivant



