



Fundación
Vodafone
España



Un proyecto de Confederación ASPACE con la colaboración de Fundación Vodafone España

MEMORIA PROYECTOS DE ACTIVIDAD V CONCURSO FUNDACIÓN VODAFONE CON #aspacenet

PROYECTOS EN TECNOLOGÍAS DE APOYO Y COMUNICACIÓN

SOMOS, ESTAMOS Y TE LO CONTAMOS

**(REPLICACIÓN PROYECTO MEJOR TE LO
CUENTO YO)**

Datos de los líderes

Nombre y apellidos	PAULA MADRID MARTÍNEZ
e-mail	terapiaocupacional@apamp.org
Entidad	APAMP
Cargo	Terapeuta Ocupacional
Teléfono	986294422
Breve currículum	Máster en cuidados de salud para la promoción de la autonomía y la atención a los procesos de fin de vida en la Universidad de Granada. Grado de terapia ocupacional en la Universidad de A Coruña.

Nombre y apellidos	MIREIA MARTIN HUGUET
e-mail	miregou@hotmail.com
Entidad	AVAPACE
Cargo	Técnico de Comunicación
Teléfono	963786799
Breve currículum	Grado de Logopedia en la Universidad de Valencia.

Datos de las entidades

Nombre	APAMP, Asociación de Familias de Personas con Parálisis Cerebral.
Dirección	C/ Miguel Hernández nº 1 CP: 36210
Teléfono	986294422
e-mail	apamp@apamp.org
Servicios	Centro de Día y Ocupacional. Residencia Vivienda residencial Ludoteca de integración. Atención temprana.
Superficie (m2)	Centro de Día y Ocupacional: 1.200 m2 Residencia: 1.800 m2 Vivienda residencial: 195 m2 Ludoteca de integración y Atención temprana: 300 m2
Nº trabajadores	50
Nº usuarios	Centro de día y ocupacional: 53 Residencia: 25 Vivienda residencial: 3 Ludoteca de integración y atención temprana: 25 Total: 106
Tipo	Entidad aspirante

Nombre	Asociación Valenciana de Ayuda a la Parálisis Cerebral (AVAPACE)
Dirección	Plaza José María Orense, 6, 46022 Valencia
Teléfono	963 60 44 37
e-mail	proyectos@avapace.org
Servicios	Centro de atención temprana XICOTETS Centro de día L'HORT DE SENABRE Centro de día LES ALFÀBEGUES Centro residencial TARONGERS Colegio de educación especial VIRGEN DE AGOSTO



Un proyecto de Confederación ASPACE con la colaboración de Fundación Vodafone España

	Centro de día LES ESCOLES Centro de día BALADRE
Superficie (m2)	6.000 m2
Nº trabajadores	165
Nº usuarios	200
Tipo	Entidad veterana

Datos del proyecto

Título	SOMOS, ESTAMOS Y TE LO CONTAMOS
Servicios en los que se ejecutará el proyecto	<p><u>APAMP:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Centro de Día y Ocupacional: Terapia Ocupacional, Logopedia, Atención Pedagógica, Atención Psicológica, Taller de Comunicación y Fotografía, Mantenimiento, Fisioterapia y Trabajo Social. - Residencia: Logopedia, Atención Psicológica, Taller de Comunicación y Fotografía, Mantenimiento, Fisioterapia y Trabajo Social. <p><u>AVAPACE:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Centro de día L'Hort de Senabre - Servicio Residencial Tarongers
Nº destinatarios	<p><u>APAMP:</u></p> <p>Directos: 10 personas con PCI (5 pertenecen al Centro de Día y 5 a la Residencia) 11 profesionales pertenecientes a ambos centros. 300 personas que recibirán charlas divulgativas sobre PCI</p> <p>Indirectos: El resto de personas del centro (usuarios y profesionales), las familias y todos aquellos a los que seamos capaces de hacerles llegar esta iniciativa.</p> <p><u>AVAPACE:</u></p> <p>Directos: 10 personas con PCI (participantes en la edición anterior y participantes de nueva incorporación) 5 profesionales de los diferentes servicios de AVAPACE. 200 personas que recibirán charlas.</p> <p>Indirectos: El resto de socios de avapace de beneficiarán de la difusión de nuestra entidad. Profesores y equipos técnicos de las Entidades con las que colaboremos. Las familias y todos aquellos a los que seamos capaces de hacerles llegar esta iniciativa.</p>
Perfil de los destinatarios	<p><u>APAMP:</u></p> <p>El proyecto está dirigido a un grupo de personas adultas con</p>



parálisis cerebral de los dos centros que tiene nuestra asociación. Los perfiles de los participantes son muy distintos, por lo que después se detallarán de manera individual las características de cada persona. Sin embargo, todos comparten el interés por participar activamente en la sociedad y tomar sus propias decisiones. Son personas muy sociables que disfrutan mucho con las salidas a la comunidad, así como haciendo partícipes a los demás de cómo es su día a día. Les motiva darse a conocer y mostrarse tal como son, por lo que están encantados cada vez que recibimos alguna visita o salimos del centro a conocer a gente nueva. Los recursos y estrategias comunicativas de cada uno son muy distintos, y cada uno de ellos se expresa “a su manera”. En este sentido, estamos convencidos de que, proporcionándoles las tecnologías de apoyo y las acciones necesarias, sus posibilidades de comunicación se van a ver aumentadas, en cuanto al éxito en los intercambios comunicativos (a la hora de expresar y comprender mensajes) y a la generalización a otros entornos.

P.O.F. Es una mujer de 37 años. Se comunica oralmente con una importante disartria. Presenta una tetraparesia espástica con un compromiso motor elevado, requiriendo distintos niveles de apoyo en sus AVD. Desde hace poco tiempo, ha comenzado a utilizar en el entorno del centro, una silla de ruedas eléctrica, y, a pesar de sus dificultades manipulativas, consigue manejar el joystick con su mano. Su actividad en los talleres del centro es la realización de figuras de cartón piedra y, además, le encanta la repostería. Puede acceder al ordenador mediante un ratón con joystick, pantalla táctil o conmutador de varilla. Vive en su domicilio con su hermana y de 10.00 a 18.00 acude a nuestro centro de día. Disfruta saliendo a tomar algo con su grupo de amigos del centro en la hora del café sin el apoyo de ningún profesional.

S.G.H. Es una chica de 20 años. Tiene una estrategia comunicativa de Si/no. Es dependiente para las AVD requiriendo el apoyo de una tercera persona. Accede al ordenador mediante pulsador de varilla y programas con barrido. Vive en su domicilio con sus padres y su hermano, y viene a nuestro centro de día de 10.00 a 18.00. Es una persona muy alegre y sociable. En su tiempo libre le gusta escuchar música, pintar e ir a tomar algo a las cafeterías.

M.M.V. Es un hombre de 36 años. Se comunica oralmente con una importante disartria. Puede caminar varios metros en entornos adaptados con supervisión, pero se desplaza en una silla de ruedas eléctrica que maneja eficazmente en cualquier entorno. Es una persona que se esfuerza por mantener su autonomía en las actividades cotidianas (vestido, alimentación,...). Vive en su domicilio con su madre y acude a

nuestro centro de día de 10.00 a 15.00, después coge el transporte público para irse a trabajar. En su tiempo libre se dedica a entrenar para realizar el “Discamino” (Camino de Santiago en bicicleta adaptada) y quedar con su grupo de amigos del centro.

A.S.S. Es una mujer de 40 años. Tiene discapacidad auditiva, se comunica fundamentalmente a través de la lengua de signos, gestos propios y la emisión de sonidos. Apoya su comunicación con un libro con pictogramas al que accede de manera directa. Puede acceder al ordenador con joystick, teclado con carcasa, pantalla táctil o conmutador, según las actividades que vaya a realizar. Sus actividades en el centro se han centrado en tejidos en telar y deporte adaptado (boccia y slalom). Se desplaza deambulando o en silla de ruedas manual propulsada con sus extremidades inferiores. Se esfuerza mucho por mantener su autonomía personal en las AVD (alimentación, vestido,...), requiriendo para tareas puntuales el apoyo de una tercera persona. Vive en su domicilio con sus padres y de 10.00 a 18.00 acude a nuestro Centro de Día. Es una persona muy alegre y sociable, que disfruta mucho con las salidas a la comunidad, especialmente cuando va de compras y a tomar algo.

A.C.C. Es un chico de 21 años. Requiere del apoyo de una tercera persona para desplazarse y realizar las AVD. Se comunica verbalmente, aunque presenta un cuadro de disartria importante que le dificulta mucho la comunicación con los demás. Es nuevo en el centro y todavía estamos valorando sus estrategias y recursos comunicativos; sin embargo, consideramos que tiene un potencial importante en este sentido, por lo que proporcionándole las TA adecuadas podrá aportar mucho en este proyecto. Acude al centro de día de 10.00 a 18.00h. Vive en su domicilio con sus padres.

D.G.J. Es un hombre de 38 años. Vive en la residencia de la entidad, durante unos días a la semana. El resto de los días, está en el domicilio familiar. Se desplaza con una silla eléctrica, que le aporta mucha independencia. Le encantan los deportes, especialmente el fútbol. Y, en este sentido, lleva tiempo entrenando para hacer el Discamino, para recorrer el camino de Santiago en bicicleta este verano. Gran afectación a nivel de las estructuras y musculatura orofacial, lo que repercute en una dificultad para comunicarse verbalmente de un modo exitoso. Por ello, utiliza un Sistema Aumentativo de Comunicación, a través del móvil y con una App, que reproduce lo que quiere decir a través de un sintetizador de voz. Es un poco tímido a la hora de relacionarse con personas “ajenas”, pero se anima a hacerlo cuando tiene las herramientas/TA que le ayuden a comunicarse de un modo funcional.

T.F.R. Es una mujer de 38 años con parálisis cerebral. Actualmente, vive en la residencia de la entidad. Se desplaza de forma autónoma, aunque para desplazamientos largos utiliza una silla de ruedas manual o eléctrica. Como recursos comunicativos utiliza el lenguaje verbal (pero con serias dificultades articulatorias), gestos de uso común, señalizaciones, emisión de onomatopeyas, etc. A pesar de lo anterior, se encuentra con muchas dificultades a la hora de poder expresarse y que los demás le comprendan de manera eficaz. Le motivan mucho las nuevas tecnologías, encontrándose en una fase inicial en el entrenamiento de ciertos tableros de comunicación con un software en el ordenador. Los resultados son muy positivos y se espera avanzar mucho en esta línea de trabajo.

O.F.F. Es un chico de 23 años con parálisis cerebral. En la actualidad vive en la residencia de la entidad; aunque algunos fines de semana, en vacaciones y algunas otras fechas se va a pasar unos días a casa de la familia. Se desplaza en silla de ruedas eléctrica que maneja con el pie derecho. La posibilidad de poder desplazarse por sus propios medios le da mucha autonomía y es algo que valora mucho. Le encanta estar dando vueltas con su silla. Es una persona muy sociable y disfruta enormemente de sus relaciones con otras personas y en actividades fuera del centro. No se comunica a través del lenguaje verbal propiamente dicho, aunque sí que realiza emisiones de ciertos sonidos, y es muy expresivo. Emplea como recursos fundamentalmente la mirada y el sí/no. Tiene buena competencia en el reconocimiento de pictogramas y destreza a la hora de usar productos de apoyo, por lo que las TA le abrirán las puertas para una comunicación más funcional, eficaz y con más personas.

J.L.R. Es un hombre de 40 años. Vive en la residencia por la semana y los fines de semana se va al domicilio familiar. Puede desplazarse caminando trayectos cortos, ayudado por una tercera persona; para desplazamientos más largos, utiliza la silla de ruedas manual. Es una persona muy sociable, le encanta participar en muchas actividades y conocer gente nueva. Tiene una gran intención comunicativa e intenta establecer interacciones en este sentido con cualquier persona. Se comunica a través del lenguaje verbal, aunque presenta un importante cuadro de disartria, por lo que a veces le cuesta mucho "hacerse entender". Sin embargo, es muy persistente a la hora de explicarse y contar algo, por lo que utiliza otros recursos (como, por ejemplo, decirlo de otro modo, deletrear la palabra con ayuda de un tablero alfabético, gestos, sonidos, señalando...). Además de lo anterior, se encuentra trabajando en la actualidad en el ordenador con un software de

comunicación y tableros específicos para ciertos contextos. Se encuentra muy motivado, se esfuerza enormemente en este tipo de tareas y tiene muy buena competencia en el desarrollo de las mismas (tanto a nivel de reconocimiento de imágenes pictográficas, como en la destreza para manejarse por los tableros seleccionando la casilla correspondiente). Por lo anterior, es una persona que seguro tiene mucho que aportar en este proyecto.

J.V.L. Es un hombre de 62 años con parálisis cerebral. Vive en la residencia. Se desplaza de forma autónoma, deambulando, aunque utiliza un andador para evitar caídas. Para desplazamientos largos, usa una silla de ruedas manual. Se comunica verbalmente, aunque presenta un cuadro de disartria importante. Es una persona muy sociable y le encantan la mayoría de las actividades que se le proponen. Lleva unos años con la actividad del “Discamino”, para la cual se entrena semanalmente con una bicicleta para hacer después el Camino de Santiago. Disfruta enormemente de esta actividad. Por otra parte, últimamente muestra bastante interés por las nuevas tecnologías y por Apps que facilitan estar conectados con grupos de personas y comunicarse con ellas.

AVAPACE:

Todos los participantes de la edición anterior.
Nuevas incorporaciones:

D.H.B mujer de 23 años con PCI. Acude al centro de día L’Hort de Senabre (AVAPACE). Se desplaza de manera autónoma con una silla a motor. Presenta disartria severa, utiliza un sistema aumentativo alfanumérico como apoyo a su comunicación oral. Es una persona muy sociable, usuaria avanzada en redes sociales, mostrando gran destreza en el uso de nuevas tecnologías como ordenadores, móviles,... etc. Actualmente participa como representante del grupo de autogestores de la asociación.

A.F.B mujer de 36 años con PCI. Acude al centro de día L’Hort de Senabre (AVAPACE). Presenta anartria que le imposibilita la comunicación oral, es usuaria de un SAAC (sistema aumentativo y alternativo) sílabico tanto en soporte físico como en soporte informático. Es usuaria de tecnologías de apoyo desde hace más de 10 años, presentando destrezas en la utilización muy avanzadas. Actualmente posee un ordenador portátil de 10”, con el programa The Grid 2 personalizado, sistema de barrido y sintetizador de voz y conmutador de varilla. Lleva años siendo miembro del consejo de centro y este año también participa como representante del grupo de autogestores

	<p>de la asociación.</p> <p>S.J.G hombre de 39 años con PCI con anartria. Acude al centro de día L´Hort de Senabre (AVAPACE). Utiliza un sistema alternativo de comunicación con soporte físico y pictogramas de SPC, Arasaac y otros de creación propia. Su destreza en la utilización del SAAC es elevada configurando y creando su tablero de comunicación de manera totalmente autónoma. Le gustan las nuevas tecnologías, maneja el ordenador con un joystick que emula el ratón. Es deportista, actualmente compite en la liga autonómica de Boccia (BC3), le gusta relacionarse con mucha gente, hacer nuevas amistades y relaciones.</p> <p>S.A.E mujer de 33 años con PCI con anartria. Acude al centro de día L´Hort de Senabre (AVAPACE). Se comunica por medio de un sistema de comunicación mixto (SPC y Bliss) con soporte físico. Su intención comunicativa es elevada, utilizando el comunicador de manera muy creativa, dotando de significados alternativos (sentido figurado) a los pictogramas que posee. Es una persona muy sociable con una sensibilidad en las relaciones muy positiva, le apasiona conocer gente. Este año participa en los grupos de trabajo de Autogestores.</p>
<p>Profesionales involucrados</p>	<p><u>APAMP:</u> Terapeuta ocupacional: P.M.M. Logopeda: I.L.G. Psicólogo: J.N.C. y S.V.D. Pedagoga: M.L.U. Técnico comunicación: I.G.M. Responsable de mantenimiento: P.N.C. Fisioterapeuta: S.C.G. y S.G.A. Trabajo Social: P.C.R. y A.M.G.</p> <p><u>AVAPACE:</u> Director/Psicólogo: M.LL. Técnico comunicación : M.M.H y C.G.G Técnico de grado medio: P.V. Educador: L.V Amaia Z.: Responsable de RRSS Sara S.: Responsable taller DiPatata Al estar incluido en el plan de centro de los dos servicios, contaremos con la participación de muchos más profesionales en las actividades (se concretarán las asignaciones en septiembre junto al nuevo Plan de Centro)</p>

Descripción del proyecto

Resumen

El proyecto consiste en difundir la realidad y los derechos de las personas con parálisis cerebral desde su propia perspectiva. Por una parte, realizando visitas a centros educativos, institutos, ciclos de formación profesional y universidades; y, por otra parte, aprovechando las visitas que nos realizan diversos colectivos a nuestro centro. Durante el pasado año, se recibieron varias visitas, en las que los profesionales de APAMP hacían una introducción sobre la entidad y la PC, y más tarde un usuario les realizaba una visita guiada por el centro. Precisamente, con este proyecto nuestra intención es darles la oportunidad de participar a usuarios que, debido a sus dificultades en la comunicación, no están acostumbrados a ser protagonistas en este tipo de ocupaciones.

Avapace va a continuar impartiendo charlas, pero va a incorporar un equipo de personas del centro l'Hort de Senabre. Además se suma el taller de fotografía DiPatata para documentar las acciones desde el punto de vista del protagonista y el grupo de Autogestores de ambos servicios, para actualizar contenidos y coordinar las acciones ya que las entendemos como acciones de defensa de los derechos del colectivo. Es importante destacar que el Plan de Gestión 2015 de avapace, contempla la capacitación y creación de grupos de personas con parálisis cerebral como defensores de derechos, lo que garantiza la máxima implicación y apoyo de la entidad al proyecto.

Objetivos generales

1. Comprometer a la organización en su conjunto en la implantación de las TA como herramientas de participación y centrar el proyecto en los intereses reales de las personas y su entorno, aumentando su liderazgo
2. Dar a conocer el proyecto a las personas interesadas en la PC y a la sociedad en general, mostrando cómo la tecnología puede ampliar las oportunidades de participación social de las personas
3. Dar a conocer la realidad cotidiana de las personas con parálisis cerebral.
4. Promover los derechos de las personas con parálisis cerebral
5. Reducir los estereotipos y barreras sociales que restringen su participación en la comunidad.
6. Favorecer la comunicación y las relaciones sociales de los usuarios en sus entornos habituales y en otros nuevos, desde posiciones de igualdad
7. Dar oportunidades para ejercer nuevos roles como: formador, orientador, defensor de derechos del colectivo (ciudadanos activos)

Descripción de las actividades

Descripción Actividad: IMPLICACIÓN DE LA ENTIDAD, EL EQUIPO PROFESIONAL, LOS USUARIOS Y LAS FAMILIAS (APAMP Y AVAPACE)			
Objetivo: Comprometer a la organización en su conjunto en la implantación de las TA como herramientas de participación y centrar el proyecto en los intereses reales de las personas y su entorno, aumentando su liderazgo			
Tareas	Responsable	Plazo	Indicadores
Firma del convenio por gerencia	Concepción Somoza – Gerente (APAMP) Olga Casañ-GERENTE (AVAPACE)	Jun	Que esté firmado
Inclusión del proyecto en el Plan de centro	Concepción Somoza – Gerente Patricia Caamaño- Dirección (APAMP) Mariano Lloria/ Sonia Fanjul Directores (AVAPACE)	Jun	Que esté incluido
Presentación del proyecto a la entidad y profesionales, abierta a las familias	Concepción Somoza – Gerente Patricia Caamaño- Dirección (APAMP) Mariano Lloria. Director. Mireia Martín LTA. (AVAPACE)	Jun-Sep	Que se haya presentado

Un proyecto de Confederación ASPACE con la colaboración de Fundación Vodafone España

Implicación de familias	<p>Concepción Somoza – Gerente Patricia Caamaño- Dirección (APAMP)</p> <p>Mariano Lloria. Director. Mireia Martín LTA. (AVAPACE)</p>	Todo	Nº de familias implicadas
Maximizar nº de beneficiarios directos	<p>Isabel Lorenzo- Logopeda Paula Madrid- Terapeuta Ocupacional (APAMP)</p> <p>Mireia Martín LTA. Todos los profesionales implicados en el proyecto. (AVAPACE)</p>	Todo	Nº beneficiarios directos
Maximizar nº de beneficiarios indirectos	<p>Isabel Lorenzo- Logopeda Paula Madrid- Terapeuta Ocupacional (APAMP)</p> <p>Mariano Lloria. Director. Mireia Martín LTA. (AVAPACE)</p>	Todo	Nº beneficiarios indirectos

Descripción Actividad:
DIFUSIÓN (APAMP Y AVAPACE)

Objetivo:
Dar a conocer el proyecto a las personas interesadas en la PC y a la sociedad en

Un proyecto de Confederación ASPACE con la colaboración de Fundación Vodafone España

general, mostrando cómo la tecnología puede ampliar las oportunidades de participación social de las personas.

Tareas	Responsable	Plazo	Indicadores
Anunciar la adjudicación, principales hitos y finalización del proyecto en sus canales de difusión (página web de la entidad, en las redes sociales y en sus publicaciones periódicas, sean electrónicas o en papel).	Inés Gómez– Técnico de Comunicación (APAMP) Mireia Martín LTA. Amaya Z. Encargada Redes sociales de la entidad. (AVAPACE)	Todo	Que se haya hecho
Realizar, para la web de #aspacenet, el perfil de un mínimo de cuatro usuarios de la entidad.	Inés Gómez – Técnico de Comunicación (APAMP) Mireia Martín LTA. (AVAPACE)	Jun-Oct	Que se haya hecho
Redactar y publicar una entrada cada 30 días en el blog de #aspacenet.	Inés Gómez – Técnico de Comunicación (APAMP) Mireia Martín LTA. (AVAPACE)	Todo	Nº publicaciones
Promocionar el proyecto y #aspacenet en redes sociales (al menos en Twitter y/o Facebook), así como en medios de comunicación de carácter local o regional. Enviar repercusiones a comunicacion@aspacenet.org	Inés Gómez – Técnico de Comunicación (APAMP) Mireia Martín LTA. Amaya Z. Encargada Redes sociales de la entidad. (AVAPACE)	Todo	Nº repercusiones en medios de comunicación Nº de publicaciones en RRSS Nº de “me gusta” recabados en nuestras publicaciones



Un proyecto de Confederación ASPACE con la colaboración de Fundación Vodafone España

Promover colaboraciones con entidades externas (describir estas colaboraciones a través publicaciones blog). Los participantes de estas entidades computan como "beneficiarios indirectos".	Inés Gómez – Técnico de Comunicación (APAMP) Mireia Martín LTA. (AVAPACE)	Todo	Listado de entidades externas que han colaborado Nº de colaboraciones difundidas
---	--	------	---

Descripción Actividad: GESTIÓN Y SEGUIMIENTO DEL PROYECTO (APAMP Y AVAPACE)			
Objetivo: Dinamizar, organizar, administrar recursos y reportar resultados, con el fin de culminar todo el trabajo requerido para desarrollar el proyecto.			
Tareas	Responsable	Plazo	Indicadores
Adquisición de equipamientos	Isabel Lorenzo-Logopeda Paula Madrid-Terapeuta Ocupacional (APAMP) Mireia Martín LTA. (AVAPACE)	Jun-Sep	Que esté adquirido.
Reuniones seguimiento (con Comisión). De 3 a 4 reuniones.	Paula Madrid-Terapeuta Ocupacional (APAMP) Mireia Martín LTA. (AVAPACE)	Todo	Nº de reuniones de seguimiento
Reuniones de seguimiento entre entidades	Paula Madrid-Terapeuta Ocupacional (APAMP) Mariano Lloria. Director. (AVAPACE)	Todo	Nº de contactos mantenidos entre usuarios de entidades



Un proyecto de Confederación ASPACE con la colaboración de Fundación Vodafone España

<p>Preparación de la videomemoria. Es importante grabar imágenes desde el principio</p>	<p>Isabel Lorenzo-Logopeda Paula Madrid-Terapeuta Ocupacional (APAMP)</p> <p>Mireia Martín LTA. (AVAPACE)</p>	<p>Sep-Abr</p>	<p>Que se haya enviado antes Jornada LTA.</p>
<p>Preparación presentación Jornada LTA.</p>	<p>Paula Madrid-Terapeuta Ocupacional (APAMP)</p> <p>Mireia Martín LTA. Mariano Lloria Director. (AVAPACE)</p>	<p>Feb-Abr</p>	<p>La presentación del proyecto.</p>
<p>Preparación de videotutoriales. Se presentan en junio pero es recomendable iniciar las grabaciones cuanto antes.</p>	<p>Inés G- Técnico de Comunicación (APAMP)</p> <p>Sara S. LTA. (AVAPACE)</p>	<p>Sep-Jun</p>	<p>Que se haya enviado en fecha y forma</p>
<p>Preparación Guía de replicación.</p>	<p>Isabel Lorenzo-Logopeda Paula Madrid-Terapeuta Ocupacional (APAMP)</p> <p>AVAPACE ejerce de grupo experto. (AVAPACE)</p>	<p>Abr-Jun</p>	<p>Que se haya enviado en fecha y forma</p>

Descripción Actividad:

ACTUALIZACIÓN DE LAS TECNOLOGÍAS DE APOYO Y ADAPTACIÓN INDIVIDUALIZADA (APAMP)



Un proyecto de Confederación ASPACE con la colaboración de Fundación Vodafone España

Objetivo: Valorar las necesidades de cada persona en cuanto a las tecnologías de apoyo, adaptar los dispositivos de comunicación y entrenar el manejo de los mismos.			
Tareas	Responsable	Plazo	Indicadores
Reuniones interdisciplinarias de valoración de las necesidades de los usuarios en coordinación con sus familias	Patricia Caamaño- Trabajo Social Ana Martínez- Trabajo Social	Jun-Sep	- La selección de la tecnología recoge los diferentes intereses y se solicita de forma consensuada e125 Productos y tecnología para la comunicación; e120 productos y tecnología para movilidad personal; e130 productos y tecnología para la educación; e140 productos y tecnología recreativas
Adquisición de los materiales	Concepción Somoza- Gerente	Jun-Sep	-Recibidos en plazo.
Adaptación del acceso y uso de la TA en función de las necesidades individuales de la persona	Pablo Nores- Responsable de mantenimiento	Todo	- Resultado de las adaptaciones que se realicen. e125 Productos y tecnología para la comunicación; e120 productos y tecnología para movilidad personal; e130 productos y tecnología para la educación; e140 productos y tecnología recreativas
Cursos de formación específica en la tecnología adquirida, para profesionales involucrados	Patricia Caamaño- Trabajo Social	Jun-Sep	- Se realizan las actividades planificadas. - Fichas de inscripción y



Un proyecto de Confederación ASPACE con la colaboración de Fundación Vodafone España

			participación de los profesionales de la entidad.
Entrenamiento con las TA	Isabel Lorenzo-Logopeda	Todo	- Los usuarios ponen en marcha las destrezas básicas para el uso de sus dispositivos.

Descripción Actividad:

PREPARACIÓN DE LAS CHARLAS Y VISITAS (APAMP)

Objetivo:

Seleccionar la información a transmitir según sus propios criterios, realizar la presentación de los contenidos escogidos y entrenar previamente las charlas/visitas.

Tareas	Responsable	Plazo	Indicadores
Preparación de contenidos para las charlas de difusión (internas y externas)	Marta López-Atención Pedagógica	Sep-Dic	- Guión de la presentación (contenidos y responsables) d155 Adquisición de habilidades; d163 Pensar; d175 Resolver problemas; d177 Tomar decisiones; d2103 llevar a cabo una única tarea en grupo; d2101 Llevar a cabo una tarea compleja
Elaboración de una presentación en formato digital	Inés Gómez- Técnico de Comunicación	Sep-Dic	- La propia presentación
Generalización del uso de las TA en otros contextos y situaciones	Paula Madrid- Terapia Ocupacional	Todo	d155 Adquisición de habilidades; d2101 Llevar a cabo una tarea compleja; d360 utilización de dispositivos de comunicación; d740 Relaciones formales;



Un proyecto de Confederación ASPACE con la colaboración de Fundación Vodafone España

			e445 actitudes de extraños; e460 actitudes sociales
Comprender la información, ampliar conocimientos, incrementar vocabulario y reforzar las competencias comunicativas	Isabel Lorenzo-Logopeda	Todo	- Producción de mensajes, conversar, discutir, trabajo en grupo... d3350 producción de lenguaje corporal; d3351 producción de señales y símbolos; d350 Conversación; d355 discusión; d360 utilización de dispositivos de comunicación

Descripción Actividad:

REALIZAR LAS CHARLAS Y VISITAS (APAMP)

Objetivo:

Dar a conocer la realidad de las personas con parálisis cerebral, favoreciendo que sean ellos mismos los que la cuenten en primera persona, promoviendo intercambios comunicativos y las relaciones sociales.

Tareas	Responsable	Plazo	Indicadores
Buscar entidades colaboradoras	Patricia Caamaño- Trabajo Social Ana Martínez- Trabajo Social	Todo	Nº Entidades externas colaboradoras
Incrementar el liderazgo y desarrollo de habilidades sociales en las relaciones con los demás	Jose Nores- Atención Psicológica (Centro de día) Susana Valverde- Atención Psicológica (Residencia)	Todo	d740 Relaciones formales; d2102 Llevar a cabo una única tarea independientemente; e445 actitudes de extraños; d2400 manejo de responsabilidades; d2401 manejo del estrés; e460 actitudes sociales
Incidir en la	Isabel Lorenzo-	Ene-	Número de acciones



Un proyecto de Confederación ASPACE con la colaboración de Fundación Vodafone España

percepción social sobre las personas con PC – Realizar las charlas/visitas guiadas	Logopeda	Jun	de difusión que se realizan. d2400 manejo de responsabilidades; d2401 manejo del estrés; e410 actitudes familia cercana, e440 actitudes individuales personal apoyo; e445 actitudes de extraños; e460 actitudes sociales
Favorecer relaciones sociales externas al centro	Isabel Lorenzo-Logopeda	Todo	Nº de nuevos entornos participados Nº de nuevas relaciones personales Nº de personas sobre las que se ha influido
Valoración de resultados	Paula Madrid- Terapia Ocupacional	Todo	- Memoria final - Ficha de evaluación de actividad completada

Descripción Actividad:

MEJORA DE LAS TECNOLOGÍAS DE APOYO EN LA ACTIVIDAD (AVAPACE)

Objetivo:

Comprometer a la organización en su conjunto en la implantación de las TA como herramientas de participación y centrar el proyecto en los intereses reales de las personas y su entorno, aumentando su liderazgo

Tareas	Responsable	Plazo	Indicadores
Valoración de las necesidades de los participantes	Mireia M	Mayo 15	Nº de personas que han participado en la valoración de sus necesidades de TA
Adquisición de los materiales	Mariano LI.	Jun-sept	Recibidos en plazo
Personalización de los equipos	Mireia M.	Sept-Nov	Grado de satisfacción de la persona >6/10



Un proyecto de Confederación ASPACE con la colaboración de Fundación Vodafone España

Adecuación de vocabularios y estrategias de uso generativas	Mireia M.	Sep-Junio	Grado de satisfacción de la persona >6/10
Entrenamiento en el uso	Luis V.	Sept-Dic	Grado de satisfacción de la persona >6/10

Descripción Actividad:

PREPARACIÓN CONTENIDOS DIFUSIÓN (AVAPACE)

Objetivo:

Dar oportunidades para ejercer nuevos roles como: formador, orientador, defensor de derechos del colectivo (ciudadanos activos)

Tareas	Responsable	Plazo	Indicadores
Revisión de los materiales ya desarrollados en el proyecto	Pilar V. Mireia M.	Jun-Sept	
Aportaciones de contenido nuevo, incluyendo las aportaciones del equipo de autogestores	Mariano LI.	Jun-Oct	Aprobación por el equipo de autogestores y JD avapace
Edición de los nuevos materiales	Luis V.	Oct-Dic	Que estén disponibles en plazo

Descripción Actividad:

PUESTA EN MARCHA DE LAS CHARLAS (AVAPACE)

Objetivo:

- Dar a conocer la realidad cotidiana de las personas con parálisis cerebral.
- Promover los derechos de las personas con parálisis cerebral
- Reducir con los estereotipos y barreras sociales que restringen su participación en la comunidad.
- Favorecer la comunicación y las relaciones sociales de los usuarios en sus entornos habituales y en otros nuevos, desde posiciones de igualdad
- Dar oportunidades para ejercer nuevos roles como: formador, orientador, defensor de derechos del colectivo (ciudadanos activos)

Tareas	Responsable	Plazo	Indicadores
Buscar entidades	Mireia M	Junio-	Nº Entidades

Un proyecto de Confederación ASPACE con la colaboración de Fundación Vodafone España

colaboradoras	Pilar V.	Junio	externas colaboradoras
Gestión del calendario	Equipo difusión	Junio-Junio	
Impartición de las charlas	Mireia M.	Enero-Junio	Nº de acciones de difusión realizadas
Seguimiento de resultados personales y mejoras	Mireia M.		Nº de nuevos entornos participados Nº De nuevas relaciones personales Nº de nuevos roles ejercidos Nº de personas sobre las que se ha influido

Coordinación, seguimiento y evaluación

Por la naturaleza de la actividad que promueve el liderazgo de las personas con parálisis cerebral, el grueso de la coordinación va a recaer en los participantes. El medio fundamental son las videoconferencias y los e-mails. Ello no quita que el personal de apoyo mantenga una relación fluida y asuma algunos aspectos concretos como los relacionados con la gestión de compras, valoración de materiales, etc.

El seguimiento fundamental se va a llevar a través del cuaderno de indicadores y cronograma de tareas, que compartiremos en modo sincronizado para coimplicarnos en el mismo. Además, cada entidad lleva sus mecanismos internos de seguimiento al tratarse de actividades incluidas en el plan de centro y por tanto obligadas por el sistema de gestión de cada entidad.

Ambas entidades consideramos muy importante tener alguna experiencia de trabajo conjunta. Para los participantes de avapace supondría una oportunidad de poder ejercer el rol de expertos asesorando a compañeros que se inician en la actividad. APAMP nos ha ofrecido sus instalaciones para poder alojarnos en Vigo, lo que facilitaría mucho esta actividad. No la hemos incluido en las tablas de tareas al no tener garantizada la financiación, pero aprovechamos estas líneas para declarar nuestro firme compromiso en buscar los medios para esta tarea tan significativa.

Los criterios de evaluación de resultados son, en esencia, los indicadores de las actividades. Los de control nos servirán para determinar el cumplimiento en plazo de las tareas. Los indicadores de resultado (numéricos) nos permitirán valorar el éxito del proyecto (consecución de objetivos). En nuestro caso, los indicadores están orientados a garantizar el liderazgo de las personas participantes, la implicación de las entidades, la difusión de resultados (conocimiento colaborativo), la adquisición de nuevos roles valorados socialmente, la maximización de beneficiarios directos e indirectos, la colaboración con entidades externas, el cambio en actitudes del entorno (próximo y general), la participación en entornos novedosos y las oportunidades para iniciar nuevas relaciones sociales.

Necesidades formativas específicas

En APAMP tenemos programada la siguiente formación/jornadas para el desarrollo del proyecto:

- Pendiente cerrar fecha: Acceso alternativo al ordenador, tablets, teléfonos...
- Pendiente cerrar fecha: Cómo fomentar la comunicación en parálisis cerebral.
- 25 de junio de 2015: Charla The Grid y Tobii.
- 8 de julio de 2015: Construir comunicadores con los programas The Grid y Grid Player.

En Avapace no nos planteamos una formación específica para el proyecto desde un punto de vista de la tecnología. Nuestro plan de formación 2015 ya incluye 2 acciones relacionadas:

- "Formación para promover la Autodeterminación y los grupos de Autogestores". Orientada a profesionales
- "Redes sociales y comunicación". Orientada a profesionales y personas usuarias

Equipamiento propio

En los centros de APAMP se dispone de las instalaciones adecuadas, un buen equipamiento informático, con mantenimiento profesional, wi-fi y cableado en todo el centro, sistemas multimedia, de sonido, proyectores, portátiles, furgoneta adaptada a la disposición de la actividad, así como las licencias del software TheGrid2.

La mayoría de las personas participantes de AVAPACE disponen de su sistema de comunicación con síntesis de voz, lo que permite impartir charlas como las previstas. Disponemos de equipamientos informáticos razonables y diversidad de TA para los entrenamientos.

Equipamiento solicitado

El detalle del equipamiento solicitado puede apreciarse en el presupuesto anexo. El material solicitado corresponde a elementos necesarios para que los usuarios puedan utilizar las TA con la finalidad de aumentar el éxito en sus intercambios comunicativos y en diferentes entornos. La asignación de productos es la que sigue:

APAMP:

PO:

- 1 altavoz inalámbrico
- 1 tablet 10" que soporte TheGrid2
- 1 funda para la tablet
- 1 bandeja para la tablet
- 1 soporte para acoplar la tablet en la silla de ruedas
- 1 tarjeta Micro SD
- 1 ratón con entrada jack para conmutar tablet/conmutador



Un proyecto de Confederación ASPACE con la colaboración de Fundación Vodafone España

1 conmutador Specs

MM:

- 1 altavoz inalámbrico
- 1 tablet 10" que soporte TheGrid2
- 1 funda para la tablet
- 1 bandeja para la tablet
- 1 soporte para acoplar la tablet en la silla de ruedas
- 1 tarjeta Micro SD
- 1 soporte de mesa para la Tablet
- 1 batería externa

AS:

- 1 altavoz inalámbrico
- 1 tablet 10" que soporte TheGrid2
- 1 funda para la tablet
- 1 bandeja para la tablet
- 1 soporte para acoplar la tablet en la silla de ruedas
- 1 tarjeta Micro SD
- 1 soporte de mesa para la Tablet
- 1 batería externa

SG:

- 1 altavoz inalámbrico
- 1 tablet 10" que soporte TheGrid2
- 1 funda para la tablet
- 1 bandeja para la tablet
- 1 soporte para acoplar la tablet en la silla de ruedas
- 1 Conmutador de varilla
- 1 ratón con entrada jack para conmutar tablet/conmutador
- 1 Brazo articulado para acoplar el conmutador

AC:

- 1 altavoz inalámbrico
- 1 tablet 10" que soporte TheGrid2
- 1 funda para la tablet
- 1 bandeja para la tablet
- 1 soporte para acoplar la tablet en la silla de ruedas
- 1 ratón con entrada jack para conmutar tablet/conmutador
- 1 conmutador ultrasensible con montaje para dedo índice

DG:

- 1 altavoz inalámbrico
- 1 tablet 10" que soporte TheGrid2
- 1 funda para la Tablet
- 1 bandeja y soporte para colocar la tablet en la silla de ruedas
- 1 tarjeta Micro SD
- 1 soporte de mesa para tablet
- 1 batería externa



TF:

- 1 altavoz inalámbrico
- 1 tablet 10" que soporte TheGrid2
- 1 funda para la Tablet
- 1 bandeja y soporte para colocar la tablet en la silla de ruedas
- 1 soporte de mesa para Tablet
- 1 tarjeta MicroSD
- 1 conmutador ultrasensible HD1
- 1 ratón con entrada jack para conmutar tablet/conmutador
- 1 batería externa

JL:

- 1 altavoz inalámbrico
- 1 tablet 10" que soporte TheGrid2
- 1 funda para la Tablet
- 1 bandeja y soporte para colocar la tablet en la silla de ruedas
- 1 soporte de mesa para Tablet
- 1 tarjeta MicroSD
- 1 batería externa
- 1 ratón con entrada jack para conmutar tablet/conmutador
- 1 conmutador Specs

JV:

- 1 altavoz inalámbrico
- 1 tablet 10" que soporte TheGrid2
- 1 funda para la Tablet
- 1 bandeja y soporte para colocar la tablet en la silla de ruedas
- 1 soporte de mesa para Tablet
- 1 tarjeta MicroSD
- 1 batería externa
- 1 conmutador Smoothie Switch 75
- 1 ratón con entrada jack para conmutar tablet/conmutador

OF:

- 1 Altavoz inalámbrico
- 1 Tablet 10" que soporte TheGrid2
- 1 Funda para la Tablet
- 1 Bandeja y soporte para colocar la tablet en la silla de ruedas
- 1 Tarjeta Micro SD
- 1 Conmutador Specs (con superficie de activación de 36mm y con base sujetable con cinturón alrededor de objetos para apoyacabezas)
- 1 ratón con entrada jack para conmutar tablet/conmutador
- 1 batería externa

AVAPACE:

D.H.B:

Ya posee tablet personal con programa de comunicación.



Un proyecto de Confederación ASPACE con la colaboración de Fundación Vodafone España

1 Sistema de montaje universal para Tablet. (Bandeja y soporte para colocar la tablet en la silla de ruedas)

1 Ratón Bjoy Ring (BJ-885, BJOY Ring)

A.F.B:

Posee todas las tecnologías de apoyo necesarias para la realización del proyecto.

S.J.G:

1 Sistema de montaje universal para Tablet. (Bandeja y soporte para colocar la tablet en la silla de ruedas)

1 Tablet 10"

1 Funda para la Tablet

1 Ratón Bjoy Ring (BJ-885, BJOY Ring)

1 licencia PIKTOPLUS PRO (PiktoPlus 2.0)

S.A.E:

Posee todas las tecnologías de apoyo necesarias para la realización del proyecto.

Plan de continuidad

Por las propias características del proyecto, se trata de una acción claramente sostenible. Las tecnologías solicitadas van a pasar a formar parte de los dispositivos personales de comunicación de personas concretas. Se va a formar a todos los implicados. Se va a generar una actividad con impacto personal y social. Se van a obtener otros resultados como la mejora de la autonomía personal en el centro de día/residencia, así como en el propio domicilio de la persona y la comunidad. Los medios más costosos y contundentes (infraestructuras, profesionales cualificados, medios de transporte, etc.) son dispuestos por APAMP a través de recursos estables. APAMP tiene como misión la contribución al desarrollo del proyecto de vida de las personas con PC prestando los apoyos necesarios, y facilitando oportunidades para que pueda tomar sus propias decisiones y participar activamente en la sociedad. Por todo ello, creemos suficientemente justificada la viabilidad y continuidad del proyecto.

AVAPACE lleva tres años desarrollando esta actividad de manera estable. Como se ha comentado, el Plan de Gestión 2015 de la Entidad encomienda a las direcciones de los centros la capacitación y creación de grupos de autogestores formados en derechos para formar parte de la red de difusión propia. Ello da una idea del compromiso de la Entidad con esta iniciativa y de la viabilidad. Avapace dispone de los conocimientos, motivación y recursos necesarios para la continuidad de la misma.

Datos económicos

Entidad: **APAMP**

	Concepto	Importe
1	Coste del equipamiento solicitado	7186,47€
2	Ayuda viaje Jornada Técnica (máx. 300€)	300€
3	Costes indirectos (max. 10% suma costes anteriores)	748,647€
4	COSTE TOTAL PROYECTO (1+2+3)	8235,117€
5	Importe aportado por la entidad (no es imputable el aporte de recursos humanos propios)	235,117€
6	IMPORTE SOLICITADO A CONFEDERACIÓN (4-5)	8000€

Entidad: **AVAPACE**

	Concepto	Importe
1	Coste del equipamiento solicitado	1749€
2	Ayuda viaje Jornada Técnica (máx. 300€)	300€
3	Costes indirectos (max. 10% suma costes anteriores)	200€
4	COSTE TOTAL PROYECTO (1+2+3)	2249€
5	Importe aportado por la entidad (no es imputable el aporte de recursos humanos propios)	249€
6	IMPORTE SOLICITADO A CONFEDERACIÓN (4-5)	2000€

Estamos tramitando los presupuestos, se enviarán a la mayor brevedad posible. Las referencias de los productos y precios son las siguientes:

<http://www.enso.es/producto/sistema-montaje-universal-tablet>: soporte y sistema sujeción tablet. 229,95€ (252,95€ con el 10% IVA incluido). (x2)= 459,9€ **(505,9€** con el 10% IVA incluido).

<http://www.bj-adaptaciones.com/catalogo/acceso-al-movil-o-la-tablet/ratones/bjoy-ring>
Ratones BJ-885, BJOY Ring Precio: €456,50 (10 % de IVA incluido) x2= **913€** (10 %



Fundación
Vodafone
España



Un proyecto de Confederación ASPACE con la colaboración de Fundación Vodafone España
de IVA incluido)

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.limbika.piktoplus&hl=es>

PIKYOPLUS PRO Precio: **99,90€**

<http://store.bq.com/en/checkout/cart/> Edison 3 (16GB - 2GB RAM) Precio: **€229.90.**