



CATALOGO AYUDAS TÉCNICAS CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN CIENCIA E INVESTIGACIÓN

- [Página principal](#)
- [Como solicitarlas](#)
- [Categorías de ayudas](#)
- [Mobiliario aula: Sillas](#)
- [Mobiliario aula: Mesas](#)
- [Ayudas Aseo](#)
- [Ayudas movilidad](#)
- [Ap. verticalización](#)
- [Atcv. manipulativas](#)
- [Equip. Fisioterapia](#)
- [Acceso al Currículo](#)
- [Comunicación](#)
- [Resolución](#)
- [Anexos](#)



Región de Murcia

CATALOGO DE AYUDAS TÉCNICAS

CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN
CIENCIA E INVESTIGACIÓN

Dirección General de Promoción Educativa

Servicio de Atención a la Diversidad

Equipo de Orientación Educativa y Psicopedagógica
Específico de Discapacidad Motora



CATALOGO AYUDAS TECNICAS

- **Página principal**
- **Como solicitarlas**
- **Categorías de ayudas**
- **Mobiliario aula: Sillas**
- **Mobiliario aula: Mesas**
- **Ayudas Aseo**
- **Ayudas movilidad**
- **Ap. verticalización**
- **Atcv. manipulativas**
- **Equip. Fisioterapia**
- **Acceso al Currículo**
- **Comunicación**
- **Resolución**
- **Anexos**
-



AUTORES:

- **M^a ASUNCIÓN
PELEGRÍN
MOLINA**
- **M^a TERESA
FERNÁNDEZ
LOPEZ**

En este Catálogo se recogen las ayudas técnicas que facilita la Consejería de Educación y Cultura destinadas a los alumnos con necesidades educativas especiales.

Se especifican las características técnicas, medidas, destinatarios y objetivos de uso de las mismas.

El objetivo del presente Catálogo es que todos los profesionales que trabajan con acnees conozcan la existencia de estas ayudas técnicas y el tipo de alumno a quien van dirigidas, con el fin de que una vez detectada la necesidad puedan solicitarlas fácilmente.

Así mismo se especifican las características técnicas y medidas de cada ayuda, estableciendo un sistema de códigos según medidas y accesorios, con el fin de poder concretar al máximo el tipo de material necesario y agilizar el procedimiento de dotación.

En este Catálogo se recorren las ayudas que se facilitan en la actualidad sin perjuicio de que en un futuro se incorporen otros materiales como consecuencia de los avances en materia de nuevas tecnologías y discapacidad

En este Catálogo se recogen las ayudas técnicas que facilita la Consejería de Educación y Cultura destinadas a los alumnos con necesidades educativas especiales.

Se especifican las características técnicas, medidas, destinatarios y objetivos de uso de las mismas.



El objetivo del presente Catálogo es que todos los profesionales que trabajan con acnees conozcan la existencia de estas ayudas técnicas y el tipo de alumno a quien van dirigidas, con el fin de que una vez detectada la necesidad puedan solicitarlas fácilmente.

Así mismo se especifican las características técnicas y medidas de cada ayuda, estableciendo un sistema de códigos según medidas y accesorios, con el fin de poder concretar al máximo el tipo de material necesario y agilizar el procedimiento de dotación.

En este Catálogo se recorren las ayudas que se facilitan en la actualidad sin perjuicio de que en un futuro se incorporen otros materiales como consecuencia de los avances en materia de nuevas tecnologías y discapacidad.



CATALOGO AYUDAS TÉCNICAS CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN CIENCIA E INVESTIGACIÓN

- [Página principal](#)
- [Como solicitarlas](#)
- [Categorías de ayudas](#)
- [Mobiliario aula: Sillas](#)
- [Mobiliario aula: Mesas](#)
- [Ayudas Aseo](#)
- [Ayudas movilidad](#)
- [Ap. verticalización](#)
- [Atcv. manipulativas](#)
- [Equip. Fisioterapia](#)
- [Acceso al Currículo](#)
- [Comunicación](#)
- [Resolución](#)
- [Anexos](#)
-
-

PROCEDIMIENTO DE SOLICITUD DE EQUIPAMIENTOS ESPECÍFICOS Y AYUDAS TÉCNICAS

Este procedimiento está regulado por la

[RESOLUCIÓN CEC/DGFPIAD/SAD/12/2002](#)



• ¿CÓMO SOLICITARLAS ?

Mediante el modelo establecido al efecto en el [Anexo I](#) de la citada Resolución. La solicitud será firmada por el director y orientador del centro docente y remitida al Servicio de Atención a la Diversidad.

Recibida la propuesta, dicho Servicio solicita a los Equipos Específicos de Deficiencia Motora, Visual y Auditiva, según proceda, que emitan informe específico, en el que se determine y concrete la ayuda individual o equipamiento necesario.(Anexo III).

Las ayudas concedidas son de uso individual para el alumno solicitado, con lo que lo acompañarán durante su escolaridad siempre que las siga necesitando, incluso si cambia de centro, y de uso colectivo cuando se trate de equipamiento de sala y se comparta con otros alumnos

- ¿CUÁNDO SOLICITARLAS?

Con carácter ordinario entre el 1 de junio y el 31 de diciembre. Con carácter extraordinario y ante situaciones no previsibles durante todo el ejercicio económico

- ¿Y SI EL ALUMNO CAMBIA DE CENTRO ?

En el supuesto de que el alumno cambie de centro escolar, las ayudas técnicas individuales, de ser necesario, acompañarán al alumno. Complimentándose en este caso el Anexo IV de autorización de traslado de ayudas técnicas individuales, quedando una copia en el centro y remitiendo otra al Servicio de Atención a la Diversidad.

- ¿Y SI EL ALUMNO YA NO NECESITA LA AYUDA?

Una vez que el alumno deje de necesitar la ayuda, se procederá a devolver el material. Tras cumplimentar el Anexo V, se remitirá copia del mismo al Servicio de Atención a la Diversidad.



CATALOGO AYUDAS TÉCNICAS CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN CIENCIA E INVESTIGACIÓN

- [Página principal](#)
- [Como solicitarlas](#)
- [Categorías de ayudas](#)
- [Mobiliario aula: Sillas](#)
- [Mobiliario aula: Mesas](#)
- [Ayudas Aseo](#)
- [Ayudas movilidad](#)
- [Ap. verticalización](#)
- [Atcv. manipulativas](#)
- [Equip. Fisioterapia](#)
- [Acceso al Currículo](#)
- [Comunicación](#)
- [Resolución](#)
- [Anexos](#)
-

CATEGORIAS DE AYUDAS

- [AYUDAS PARA FUNCIONES DE ASEO](#)
- [MOBILIARIO DE AULA: SILLAS](#)
- [MOBILIARIO DE AULA: MESAS](#)
- [AYUDAS PARA LA MOVILIDAD PERSONAL](#)
- [APARATOS DE VERTICALIZACIÓN Y POSICIONAMIENTO](#)
- [ACTIVIDADES MANIPULATIVAS](#)
- [EQUIPAMIENTO DE FISIOTERAPIA](#)
- [ACCESO AL CURRÍCULO](#)
- [COMUNICACIÓN](#)
- [APARATOS DE FRECUENCIA MODULADA](#)





CATALOGO AYUDAS TÉCNICAS CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN CIENCIA E INVESTIGACIÓN

- Página principal
- Como solicitarlas
- Categorías de ayudas
- Mobiliario aula: Sillas
- Mobiliario aula: Mesas
- Ayudas Aseo
- Ayudas movilidad
- Ap. verticalización
- Atcv. manipulativas
- Equip. Fisioterapia
- Acceso al Currículo
- Comunicación
- Resolución
- Anexos
-

MOBILIARIO DE AULA: SILLAS

[VER MÁS MOBILIARIO DE AULA](#)



SILLA ADAPTADA

Silla con respaldo a 90° respecto al asiento, apoyos laterales bajos y regulación de la altura de las patas.

CODIGO:201

- [Más detalles...](#)



SILLA ADAPTADA CON ACCESORIOS

Apoyos torácicos regulables en altura . Cincha de sujeción pélvica.
Tirantes, chaleco o cinchas de sujeción torácica.
Taco abductor regulable en profundidad. Reposapiés regulable en altura.
Ruedas con freno para desplazamientos en interior.

CODIGO:201.1,. 2,.3,.4,.5,.6

- [Más detalles...](#)



ASIEN TO PÉLVICO MOLDEADO

Asiento confeccionado en bandas de yeso usando el cuerpo del niño como molde. Sobre el molde de escayola se puede confeccionar el asiento en polipropileno.

CODIGO:202

- [Más detalles...](#)



COJÍN PARA EL RESPALDO DE LA SILLA DEL

Cojín en goma espuma de alta densidad, con forma anatómica y cinchas de sujeción al respaldo de la silla habitual del aula.

CODIGO:203

- [Más detalles...](#)
-



COJÍN PARA EL ASIENTO EN FORMA DE CUÑA

Cojín en goma espuma de alta densidad, con la parte posterior más elevada que la anterior y cinchas con velcro para sujetar al asiento.

CODIGO:204

- [Más detalles...](#)
-



REPOSAPIÉS PARA SILLA DEL AULA

Reposapiés de madera con patas metálicas y regulable en altura adaptado a la silla habitual del aula

CODIGO:205

- [Más detalles...](#)
-



ASIENTO DE SUELO

Asiento en goma espuma de alta densidad en forma de herradura o en esquina.

CODIGO:206

- [Más detalles...](#)



CATALOGO AYUDAS TÉCNICAS CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN CIENCIA E INVESTIGACIÓN

MOBILIARIO DE AULA: MESAS

- [Página principal](#)
- [Como solicitarlas](#)
- [Categorías de ayudas](#)
- [Mobiliario aula: Sillas](#)
- [Mobiliario aula: Mesas](#)
- [Ayudas Aseo](#)
- [Ayudas movilidad](#)
- [Ap. verticalización](#)
- [Atcv. manipulativas](#)
- [Equip. Fisioterapia](#)
- [Acceso al Currículo](#)
- [Comunicación](#)
- [Resolución](#)
- [Anexos](#)
-



MESA ADAPTADA

Mesa regulable en altura, con tablero reclinable, escotadura en U, topes laterales y barra de sujeción

CODIGO:208

- [Más detalles...](#)



TABLERO EN “U” PARA ADAPTAR A LA MESA

Tablero de madera con escotadura en “U” para adaptar a la mesa habitual del aula o comedor

CODIGO:209

- [Más detalles...](#)



MESA CON DOBLE ESCOTADURA

Mesa regulable en altura con escotadura en dos lados para poder ser usada por dos alumnos al mismo tiempo

CODIGO:210

- [Más detalles...](#)



ATRIL DE SOBREMESA

Tablero estratificado chapado, base metálica con varias posiciones de regulación de inclinación

CODIGO:211

- [Más detalles...](#)



MESA ATRIL CON PIE

Mesa- Atril con pie, para leer, escribir y como mesita auxiliar.
Altura e inclinación regulables.

CODIGO:212

- [Más detalles...](#)
-





CATALOGO AYUDAS TÉCNICAS CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN CIENCIA E INVESTIGACIÓN

- [Página principal](#)
- [Como solicitarlas](#)
- [Categorías de ayudas](#)
- [Mobiliario aula: Sillas](#)
- [Mobiliario aula: Mesas](#)
- [Ayudas Aseo](#)
- [Ayudas movilidad](#)
- [Ap. verticalización](#)
- [Atcv. manipulativas](#)
- [Equip. Fisioterapia](#)
- [Acceso al Currículo](#)
- [Comunicación](#)
- [Resolución](#)
- [Anexos](#)
-

AYUDAS PARA FUNCIONES DE ASEO



ASIENTO INODORO CON RESPALDO

Asiento con respaldo alto. Fabricado en plástico de gran resistencia. Con cinturón de seguridad incorporado

CODIGO: 101

- [Más detalles...](#)



ASIENTO INODORO SIN RESPALDO

Asiento lumbar sin respaldo. Fabricado en plástico de gran resistencia. Con cinturón de seguridad incorporado

CODIGO: 102

- [Más detalles...](#)



PELDAÑO ACCESO WC Y LAVABO

Peldaño revestido en P.V.C. antideslizante. Estructura metálica rematada en cromo.

CODIGO: 103

- [Más detalles...](#)



BARRAS FIJAS DE SUJECCIÓN PARA EL ASEO

Barra fija construida en ABS blanco antideslizante

CODIGO: 104

- [Más detalles...](#)



BARRAS ABATIBLES DE SUJECCIÓN PARA EL ASEO

Barra abatible construida en ABS blanco antideslizante

CODIGO: 105

- [Más detalles...](#)



REDUCTOR DE LA TAZA DEL WATER

Asiento fabricado en plástico de gran resistencia que reduce el diámetro del inodoro.

CODIGO: 106

- [Más detalles...](#)
-



CATALOGO AYUDAS TÉCNICAS CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN CIENCIA E INVESTIGACIÓN

AYUDAS PARA MOVILIDAD PERSONAL

- [Página principal](#)
- [Como solicitarlas](#)
- [Categorías de ayudas](#)
- [Mobiliario aula: Sillas](#)
- [Mobiliario aula: Mesas](#)
- [Ayudas Aseo](#)
- [Ayudas movilidad](#)
- [Ap. verticalización](#)
- [Atcv. manipulativas](#)
- [Equip. Fisioterapia](#)
- [Acceso al Currículo](#)
- [Comunicación](#)
- [Resolución](#)
- [Anexos](#)
-
-



ANDADOR ANTERIOR

De estructura metálica, rematado en cromo, con dos ruedas delanteras y taco posterior, graduable en altura y plegable.

CÓDIGO: 301

- [Más detalles...](#)



ANDADOR POSTERIOR

De estructura en aluminio resistente lacado. Ruedas delanteras con direccionador y traseras con control de marcha ajustable.

CÓDIGO: 302

- [Más detalles...](#)



MULETAS DE UN PUNTO

Fabricadas en aluminio, con apoyo en antebrazos, graduables en altura

CÓDIGO: 303

- [Más detalles...](#)



MULETAS DE CUATRO PUNTOS

Metálicas, con apoyo en mano o antebrazo, graduables en altura.

CÓDIGO: 304

- [Más detalles...](#)



SILLA DE RUEDAS

Silla de ruedas plegable, de aluminio, autopropulsable, con reposabrazos y reposapiés abatibles, desmontables y regulables en altura.

CÓDIGO: 305

- [Más detalles...](#)



GRÚA MOVIL ELÉCTRICA

Elevador eléctrico, plegable, con apertura de patas regulable, ruedas giratorias con frenos.

CÓDIGO: 306

- [Más detalles...](#)



ORUGA SALVAESCALERAS

Sistema móvil para subir y bajar escaleras en silla de ruedas

CÓDIGO: 307

- [Más detalles...](#)



GORRO DE PROTECCIÓN

Gorro de piel almohadado con goma espuma flexible en el interior para protección de la cabeza.

CÓDIGO: 308

- [Más detalles...](#)
-



CATALOGO AYUDAS TÉCNICAS CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN CIENCIA E INVESTIGACIÓN

APARATOS DE VERTICALIZACIÓN Y POSICIONAMIENTO

- [Página principal](#)
- [Como solicitarlas](#)
- [Categorías de ayudas](#)
- [Mobiliario aula: Sillas](#)
- [Mobiliario aula: Mesas](#)
- [Ayudas Aseo](#)
- [Ayudas movilidad](#)
- [Ap. verticalización](#)
- [Atcv. manipulativas](#)
- [Equip. Fisioterapia](#)
- [Acceso al Currículo](#)
- [Comunicación](#)
- [Resolución](#)
- [Anexos](#)
-



BIPEDESTADOR O STANDING

Estructura metálica con base de madera. Con soporte pectoral, pélvico y de rodillas almohadillados y graduables. Mesa graduable en altura. Permite al niño permanecer en posición completamente vertical.

CÓDIGO: 401

- [Más detalles...](#)



PLANO INCLINADO PRONO

Estructura de acero lacado. Con soporte para piernas regulables individualmente para la abducción. Mesa ajustable. Permite regular el ángulo de inclinación desde 90° hasta -15°.

CÓDIGO: 402

- [Más detalles...](#)



MULTIPOSICIONADOR

Conjunto formado por diversas estructuras de foam de alta densidad, que permiten colocar al niño en una correcta postura decúbito supino, prono o lateral.

CÓDIGO: 403

- [Más detalles...](#)



CATALOGO AYUDAS TÉCNICAS CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN CIENCIA E INVESTIGACIÓN

ACTIVIDADES MANIPULATIVAS

- Página principal
- Como solicitarlas
- Categorías de ayudas
- Mobiliario aula: Sillas
- Mobiliario aula: Mesas
- Ayudas Aseo
- Ayudas movilidad
- Ap. verticalización
- Atcv. manipulativas
- Equip. Fisioterapia
- Acceso al Currículo
- Comunicación
- Resolución
- Anexos
-

PIVOTE CON VENTOSA



Soporte para la mano vertical u horizontal sujeto a la mesa por una ventosa de gran agarre

CÓDIGO: 501

- [Más detalles...](#)

ADAPTADORES PARA LOS ÚTILES DE



Diversos tipos de adaptadores para engrosar y facilitar el agarre de los lápices

CÓDIGO: 502

- [Más detalles...](#)

TIJERAS ADAPTADAS



Tijeras con diversas adaptaciones que facilitan la prensión

CÓDIGO: 503

- [Más detalles...](#)

MANTEL ANTIDESLIZANTE



Mantel semiadherente que permite la fijación del material evitando su deslizamiento.

CÓDIGO: 504

- [Más detalles...](#)



CATALOGO AYUDAS TÉCNICAS CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN CIENCIA E INVESTIGACIÓN

- [Página principal](#)
- [Como solicitarlas](#)
- [Categorías de ayudas](#)
- [Mobiliario aula: Sillas](#)
- [Mobiliario aula: Mesas](#)
- [Ayudas Aseo](#)
- [Ayudas movilidad](#)
- [Ap. verticalización](#)
- [Atcv. manipulativas](#)
- [Equip. Fisioterapia](#)
- [Acceso al Currículo](#)
- [Comunicación](#)
- [Resolución](#)
- [Anexos](#)
-
-

EQUIPAMIENTO DE FISIOTERAPIA



MÓDULO BÁSICO DE FISIOTERAPIA

Compuesto por: dos colchonetas de alta densidad, una camilla fija, un balón Bobath, dos rulos y dos cuñas.

CÓDIGO:601

- [Más detalles...](#)



COLCHONETA

Colchoneta de alta densidad de 200x100x5

CÓDIGO:602

- [Más detalles...](#)



CAMILLA FIJA

Camilla metálica de dos cuerpos, con la parte superior abatible.

CÓDIGO:603

- [Más detalles...](#)



CAMILLA ELÉCTRICA

Camilla eléctrica de dos cuerpos que permite regular la altura con solo pulsar un pedal.

CÓDIGO:604

- [Más detalles...](#)



BALÓN BOBATH

Fabricados en PVC, hinchables y de gran resistencia

CÓDIGO:605

- [Más detalles...](#)
-



BARRAS PARALELAS

Barras metálicas, regulables en altura y plegables

CÓDIGO:606

- [Más detalles...](#)
-



RULO

Cilindros de espuma de alta densidad forrados en material lavable.

CÓDIGO:607

- [Más detalles...](#)
-



CUÑA

Cuñas fabricadas de espuma de alta densidad forrados en material lavable.

CÓDIGO:608

- [Más detalles...](#)
-



SEMICILINDRO

Semicilindros de espuma de alta densidad forrados en material lavable. Tres medidas diferentes.

CÓDIGO:609

- [Más detalles...](#)



ESPEJO

Espejo móvil con ruedas o fijo para la pared, con marco metálico

CÓDIGO:610

- [Más detalles...](#)



MUÑEQUERAS/TOBILLERAS LASTRADAS

Muñequeras/Tobilleras con peso y sistema de sujeción por velcros.

CÓDIGO:611

- [Más detalles...](#)



PLANO BASCULANTE

Base rectangular de madera, almohadillado y tapizado apoyado sobre dos balancines.

CÓDIGO:612

- [Más detalles...](#)



PLATO DE BOHELER

Plato de madera con superficie rugosa antideslizante sobre una base esférica.

CÓDIGO:613

- [Más detalles...](#)



CATALOGO AYUDAS TÉCNICAS CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN CIENCIA E INVESTIGACIÓN

- [Página principal](#)
- [Como solicitarlas](#)
- [Categorías de ayudas](#)
- [Mobiliario aula: Sillas](#)
- [Mobiliario aula: Mesas](#)
- [Ayudas Aseo](#)
- [Ayudas movilidad](#)
- [Ap. verticalización](#)
- [Atcv. manipulativas](#)
- [Equip. Fisioterapia](#)
- [Acceso al Currículo](#)
- [Comunicación](#)
- [Resolución](#)
- [Anexos](#)
-
-

AYUDAS DE ACCESO AL CURRÍCULO



ORDENADOR DE SOBREMESA

Ordenador se sobremesa con CPU y monitor TFT 17”

CÓDIGO:701

- [Más detalles...](#)



ORDENADOR PORTÁTIL

Ordenador portátil DE 15”

CÓDIGO:702

- [Más detalles...](#)



PANTALLA TÁCTIL

Pantalla táctil capacitiva.

CÓDIGO:703

- [Más detalles...#](#)

IMPRESORA INYECCIÓN DE TINTA

Impresora de inyección de tinta a color.

CÓDIGO:704

- [Más detalles...](#)



SCANNER

Scanner digital de superficie plana



CÓDIGO:705

- [Más detalles...](#)

CARCASA

Carcasa para teclado con teclado incorporado



CÓDIGO:706

- [Más detalles...](#)

INTELLIKEY

Emulador de teclado Intellikey.



CÓDIGO:707

- [Más detalles...](#)

MINI RATÓN

Ratón mini óptico.



CÓDIGO:708

- [Más detalles...#](#)

RATÓN ADAPTADO CON JACK

Adaptación del ratón Ps2 con jack.



CÓDIGO:709

- [Más detalles...#](#)



RATÓN TRACKBALL

Ratón con la bola en superficie

CÓDIGO:710

- [Más detalles...](#)



EMULADOR DE RATÓN POR PULSADORES

Emulador de Ratón por pulsadores.

CÓDIGO:711

- [Más detalles...](#)



EMULADOR DE RATÓN POR BARRIDO

Emulador de Ratón por barrido.



CÓDIGO:712

- [Más detalles...](#)



EMULADOR DE RATÓN POR JOYSTICK

Emulador de Ratón por Joystick.



CÓDIGO:713

- [Más detalles...](#)

PULSADORES

Pulsador mini de una función.

CÓDIGO:714

- [Más detalles...](#)



INTERFACE DE CONEXIÓN

Caja de conexión de los pulsadores al ordenador mediante jack

CÓDIGO:715

- [Más detalles...](#)



BRAZO DE SUJECCIÓN

Brazo articulado de fijación de elementos.

CÓDIGO:716

- [Más detalles...](#)



LICORNIO

Puntero señalizador licornio.

CÓDIGO:717

- [Más detalles...](#)



TABLERO ETRAN

Tablero señalización de metacrilato Etran.



CATALOGO AYUDAS TÉCNICAS CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN CIENCIA E INVESTIGACIÓN

- [Página principal](#)
- [Como solicitarlas](#)
- [Categorías de ayudas](#)
- [Mobiliario aula: Sillas](#)
- [Mobiliario aula: Mesas](#)
- [Ayudas Aseo](#)
- [Ayudas movilidad](#)
- [Ap. verticalización](#)
- [Atcv. manipulativas](#)
- [Equip. Fisioterapia](#)
- [Acceso al Currículo](#)
- [Comunicación](#)
- [Resolución](#)
- [Anexos](#)
-
-

AYUDAS A LA COMUNICACIÓN



COMUNICADOR DE UN SOLO MENSAJE

Comunicador de un solo mensaje con grabación digital

CÓDIGO:801

- [Más detalles...](#)



COMUNICADOR SECUENCIAL DE MENSAJES

Comunicador con mensajes secuenciales. Step by step

CÓDIGO:802

- [Más detalles...](#)



COMUNICADOR DE 4 MENSAJES

Comunicador con grabación directa de 4 mensajes. Tech Four

CÓDIGO:803

- [Más detalles...](#)



COMUNICADOR DE 9 MENSAJES

Comunicador con grabación directa de 9 mensajes. Go Talk9+

CÓDIGO:804

- [Más detalles...](#)



COMUNICADOR DE 20 MENSAJES

Comunicador con grabación directa de 20 mensajes. Go Talk20+

CÓDIGO:805

- [Más detalles...](#)



CHAT BOX

Comunicador de 16 casillas con grabación secuencial de mensajes

CÓDIGO:806

- [Más detalles...](#)



SPRING BOARD

Comunicador de 32 casillas con grabación secuencial de mensajes

CÓDIGO:807

- [Más detalles...](#)
-