

# GUÍA DE PARQUES INFANTILES NATURALES

2016



[www.tierraenlasmanos.com](http://www.tierraenlasmanos.com)



TIERRA EN LAS MANOS

## ÍNDICE DE CONTENIDOS

<a href="#"><u>¿Por qué una guía de parques infantiles naturales?</u></a>	2
<a href="#"><u>¿Qué es un parque infantil natural?</u></a>	3
<a href="#"><u>Ventajas de los parques infantiles naturales</u></a>	4
<a href="#"><u>Los parques de caucho... ¿Más seguros?</u></a>	6
<a href="#"><u>Organización y forma de uso de la guía</u></a>	8
<a href="#"><u>Mapa de parques infantiles naturales de España</u></a>	9
<a href="#"><u>Andalucía</u></a>	10
<a href="#"><u>Aragón</u></a>	12
<a href="#"><u>Asturias</u></a>	13
<a href="#"><u>Islas Baleares</u></a>	14
<a href="#"><u>Cantabria</u></a>	15
<a href="#"><u>Castilla la Mancha</u></a>	16
<a href="#"><u>Castilla y León</u></a>	17
<a href="#"><u>Catalunya</u></a>	19
<a href="#"><u>Comunitat Valenciana</u></a>	25
<a href="#"><u>Extremadura</u></a>	27
<a href="#"><u>Galicia</u></a>	28
<a href="#"><u>La Rioja</u></a>	29
<a href="#"><u>Madrid</u></a>	30
<a href="#"><u>Navarra</u></a>	32
<a href="#"><u>País Vasco</u></a>	34
<a href="#"><u>Cómo solicitar un parque infantil al Ayuntamiento</u></a>	36
<a href="#"><u>Agradecimientos</u></a>	37
<a href="#"><u>Sobre la autora</u></a>	38

## ¿POR QUÉ UNA GUÍA DE PARQUES INFANTILES NATURALES?

**"Un parque debería ser una reproducción a pequeña escala del mundo, ofreciendo el mayor número de experiencias sensoriales posibles, como las que ofrece el entorno en el que vivimos". R. Datner.**

La idea de crear una guía de parques infantiles naturales surgió cuando empecé a observar, tristemente, como todos los parques de mi pueblo empezaban a sustituir la arena por los suelos de caucho sintético. Y lo cierto, es que no es una realidad aislada: muchos parques de este país están sufriendo lo que yo denomino un "proceso de recauchotización".

Este fenómeno, que algunos podrán pensar que es positivo en pro de la seguridad y la higiene, es grave, especialmente en las ciudades o pueblos muy urbanizados en los que la montaña y la naturaleza no están muy presentes.

Los parques de caucho ofrecen pocas posibilidades de juego más allá del uso de las propias estructuras (columpios, toboganes, sube-baja, etc.). Es lógico; no hay nada más que hacer. En cambio, los parques de arena o que incluyen elementos naturales ofrecen unas posibilidades de juego más grandes. Con la arena se pueden cocinar pastelitos, hacer castillos, jugar a canicas, etc. Con estructuras de juego menos definidas se pueden hacer cosas tan interesantes como trepar, esconderse o imaginar infinidad de historias.

Así que, convencida de todos los efectos positivos que tienen los parques infantiles más naturales me animé a hacer un recopilatorio de aquellos que reúnan los requisitos (detallados más adelante) con el objetivo de que sea más fácil poder ofrecerles a los niños estos pequeños oasis de arena, madera y verde.

Espero que disfrutéis de esta guía, que os sea útil y, sobretodo, que sirva para generar conciencia acerca de la necesidad de acercar la naturaleza a las ciudades y a los niños y proporcionarles estructuras de juego abiertas.

Clara Pons Mesman  
[www.tierraenlasmanos.com](http://www.tierraenlasmanos.com)



## ¿QUÉ ES UN PARQUE INFANTIL NATURAL?

Los parques infantiles naturales persiguen la integración de la naturaleza en los espacios de juego, aunque estén en plena ciudad, de forma que los niños puedan experimentarla de forma directa. Además, ofrecen estructuras que invitan a la imaginación y no dirigen de forma única las posibilidades de juego.

"Parque infantil natural" es la traducción que yo he hecho del término inglés "natural playground" y se refiere a los parques infantiles que incorporan elementos naturales en su diseño y construcción, tales como desniveles en el terreno, plantas, árboles y estructuras realizadas generalmente a partir del tronco completo del árbol.

Si bien España está lejos de tener parques tan naturales como otros países de Europa

o Norteamérica, sí es posible encontrar parques con un aire bastante natural.

A los efectos de esta guía, los parques infantiles naturales tienen las siguientes características:

- Suelo de materiales naturales, como arena, corteza, hierba o tierra (evitando el caucho o cemento).
- Estructuras de juego realizadas en madera, al menos en su mayor parte, y con preferencia de aquellas realizadas con el tronco completo del árbol.
- Colores neutros y mejor si se respeta el color original del material.
- Con elementos de juego que potencien el desarrollo de la motricidad, la imaginación y el espíritu aventurero.
- Parques gratuitos (no se incluyen en esta guía los parques de aventura de pago y similares).



## VENTAJAS DE LOS PARQUES INFANTILES NATURALES

Los parques infantiles naturales presentan múltiples ventajas frente a los parques convencionales, realizados sobre suelo de caucho y con predominio de estructuras coloridas. Los principales beneficios son:

**Posibilidades de juego abiertas.** Este tipo de parques favorece que los niños sean más creativos e imaginativos. Una misma estructura puede servir para trepar, convertirse en una casita, en una selva, etc. Será el niño quien le dé un significado a la estructura y no al revés<sup>1</sup>.

Esto, además, favorece que los niños jueguen más tiempo en los parques y al aire libre<sup>2</sup>.

**Contacto con la naturaleza.** Hoy en día muchas personas viven en zonas absolutamente urbanizadas. Miremos donde miremos, vemos grandes edificios de ladrillo y cristal que ascienden hasta el cielo, carreteras de asfalto... y a lo sumo algún árbol cada dos metros de acera. ¿Es esa la imagen que espera ver el ser humano cuándo nace?

Los parques infantiles naturales ofrecen a esos niños la posibilidad de tocar las texturas de la naturaleza (tierra, arena, vegetación...), de imaginarse que trepan por árboles grandes y fuertes (estarán trepando

con troncos dispuestos para esa función), de observar las flores, la hierba o los árboles que se hayan plantado en ese parque, etc<sup>3</sup>  
4.



El contacto con la naturaleza tiene muchísimos beneficios contrastados por la evidencia científica. Entre ellos, mejora las habilidades cognitivas, reduce el trastorno por déficit de atención, reduce el estrés o mejora la motricidad gruesa<sup>5 6</sup>.

**El juego en estos parques es menos competitivo y más cooperativo.** Los estudios demuestran que en los parques convencionales el juego es más competitivo

<sup>1</sup> *Natural playgrounds more beneficial to children, inspire more play.* University of Tennessee at Knoxville. ScienceDaily. 11 October 2012.

<sup>2</sup> *The Natural Environment as a Playground for Children: Landscape Description and Analysis of a Natural Landscape.* Fjortoft, I. And J. Sageie. Landscape and Urban Planning, 48(1/2) 83-97. 2000.

<sup>3</sup> *Is contact with nature important for healthy child development? Children and their environments. Learning, using and designing spaces.* Andrea Faber Taylor and Frances E. Kuo. Cambridge University Press. 2006.

<sup>4</sup> *The Relationship between Children's Experiences with Vegetation on Schoolgrounds.* Harvey, M. Journal of Environmental Education 21(2): 9-18. 1989.

<sup>5</sup> *Benefits of Connecting Children with Nature: Why Naturalize Outdoor Learning Environments.* North Carolina State University. Natural Learning Initiative 2012.

<sup>6</sup> *The Natural Environment as a Playground for Children: The Impact of Outdoor Play Activities in Pre-Primary School Children.* Fjortoft, Ingunn. Early Childhood Education Journal, 29(2): 111-117. 2001.

dado que solo se puede jugar y hacer aquello que la propia estructura propone (deslizarse por el tobogán, columpiarse...). Así que una vez los niños controlan esas estructuras aparece, como opción de juego, la competición entre ellos.



En los parques infantiles naturales el juego es mucho más enriquecedor dado que cada elemento ofrece múltiples posibilidades de juego y los niños juegan de una forma más igualitaria y equilibrada<sup>7</sup>.

**Mejora el estado de salud en general y reduce la obesidad infantil.** Estar en contacto con la naturaleza o pasar tiempo en zonas verdes mejora la salud mental. Pero además en este tipo de parque los niños se mueven más, lo cual beneficia la activación del cuerpo, evita el sedentarismo y previene la obesidad<sup>8</sup>.

<sup>7</sup> *RESTORING PEACE: Six Ways Nature in Our Lives Can Reduce the Violence in Our World.* Richard Luov. Columna de Richard Luov en The New Nature Movement, 2 de agosto de 2015.

<sup>8</sup> *Resurrecting free play in young children. Looking beyond fitness and fatness to attention, affiliation and affect.* Hillary L. Burdette, MD, MS; Robert C. Whitaker, MD, MPH. *Arch Pediatr Adolesc Med.* 159:46-50. 2005.

**Favorecen la relajación.** Los parques convencionales suelen usar colores estridentes para embellecer las estructuras de juego. En cambio, los parques infantiles naturales son del color de la madera y tienen un entorno verde, lo cual facilita climas menos agresivos y más relajados<sup>9</sup>.

<sup>9</sup> *Parks and other green environments: essential components of a healthy human habitat.* Frances E. (Ming) Juo. *Research Series*, 2010.

## LOS PARQUES DE CAUCHO... ¿MÁS SEGUROS?

### Normativa vigente y materiales homologados para el "pavimento" de los parques infantiles

Uno de los mayores temores de este tipo de parques es que sean menos seguros que los de caucho y plástico. Pero la verdad es que tanto unos como otros respetan la legislación vigente.

La actual normativa de seguridad (UNE-EN 1177 "Revestimientos de las superficies de las áreas de juego absorbentes de impactos. Requisitos generales de seguridad y métodos de ensayo") permite distintos elementos naturales como suelo amortiguador para estructuras con altura de hasta tres metros. Entre ellos, la corteza de conífera, la arena o la gravilla y los estudios demuestran que algunos de estos materiales naturales ofrecen, incluso, mejores capacidades de absorción que el caucho, como por ejemplo los suelos de corteza o de virutas de madera EWF (fibra de madera de ingeniería).

### Inconvenientes del pavimento de caucho

En general, cuando se piensa en el caucho como material ideal estamos contemplando solamente la seguridad en el caso de caídas, pero no se evalúan otros inconvenientes, tales como:

- el déficit de mantenimiento que suelen tener estos suelos. De forma demasiado frecuente se observan parques con el

caucho deteriorado, que ha perdido la elasticidad y por lo tanto la capacidad de absorción del impacto;

- la posible toxicidad del material, especialmente cuando los pequeños gateadores se llevan las manos a la boca después de haber estado tocando y manipulando el suelo o cuando se ingieren pequeñas partículas sueltas<sup>10</sup>;
- el hecho de que quema en las horas de máximo sol (lo que impide, por supuesto, a los niños sentarse en el suelo, descalzarse o ¡hacer el pino puente!);
- el olor que desprende en verano con las altas temperaturas (nada que ver con el olor a tierra o hierba mojada);
- su dificultad de limpieza<sup>11</sup>.

### ¿Cuál es el mejor material para el pavimento? Conclusiones

Como ha quedado visto en el párrafo anterior, los suelos de caucho presentan numerosos inconvenientes que no suelen ser tenidos en cuenta. Además, la última evidencia científica muestra que no evita fracturas y lesiones graves derivadas de impactos<sup>12</sup>.

<sup>10</sup> *Evaluation of health effects of recycled waste tires in playground and track products.* Office of Environmental health hazard assessment of California environmental protection agency. January 2007.

<sup>11</sup> *El cautxú com a paviment?* El nou safareig. 31 de gener de 2016.

<https://elnousafareig.org/2016/01/31/el-cautxu-com-a-paviment/>

<sup>12</sup> *Impact attenuation. The case for natural materials.* David Eager, James Nixon, David Yearley. 17th International Play Association World Conference. 2008.



Por ejemplo, el caucho ocasiona mayores lesiones cerebrales de rebote. Es decir, tras la caída se produce un primer impacto debido a la caída y un segundo golpe debido al rebote que ocasiona caer sobre el caucho.

Tampoco evita este material las lesiones en los huesos largos (piernas y brazos).

En cambio, algunos materiales naturales como la corteza o las virutas de madera (EFW) han demostrado atenuar más del doble que el caucho en las caídas y evitar las lesiones por rebote<sup>13</sup>.

Por lo tanto, si tenemos en cuenta toda esta información así como el hecho de que el caucho se deteriora y hay que reponerlo con cierta asiduidad para que ofrezca las garantías iniciales... parece obvio que no es el material ideal.

Los materiales naturales como la arena, las virutas de madera (EFW) o la corteza son mucho más adecuados. También requieren un mantenimiento, por supuesto, pero es mucho más ecológico que quitar y poner caucho constantemente y también más económico, pues solo hay que reponer la cantidad que falta pero no requiere obra.



Parc de Can Solei i l'Arnús, Badalona

<sup>13</sup> *It's time to ban rubber "safety" surfacing.* Jay Beckwith. Playground professionals. 3 de marzo de 2015. <http://www.playgroundprofessionals.com/news/opinion/its-time-ban-rubber-safety-surfacing203>



## ORGANIZACIÓN Y FORMA DE USO DE LA GUÍA

La presente guía tiene como objetivo principal dar a conocer los mejores parques de cada zona a fin de que todos los niños puedan disfrutar de parques respetuosos con sus necesidades reales.

Por facilidad de uso, los parques están categorizados por Comunidades Autónomas y, dentro de estas, por provincias.

Se incluye una breve descripción de cada zona de juego, sobre la base de lo observado directamente en ellas, de la información proporcionada en internet o por los lectores y colaboradores del blog<sup>14</sup>.

Lamentablemente, no he podido recabar parques que reúnan las condiciones descritas en esta guía en Islas Canarias y Murcia. Esta es, precisamente, una prueba

de lo feroz que ha sido el proceso de *recauchotización*. Tanto es así que hallar simples parques de arena y madera natural es una misión casi imposible en algunas zonas del territorio nacional.

Esta guía es solo un punto de partida, pero espero que no se detenga y siga ampliándose año tras año. Ello será señal de que este tipo de parques van en aumento y de que los niños pueden disfrutar de zonas de juego más apropiadas.

Así que, si conocéis más parques que merecen la pena estar en esta guía o bien tenéis imágenes bonitas de los mismos, no dudéis en escribir a [tierraenlasmanos@gmail.com](mailto:tierraenlasmanos@gmail.com), a fin de que este proyecto pueda seguir creciendo.

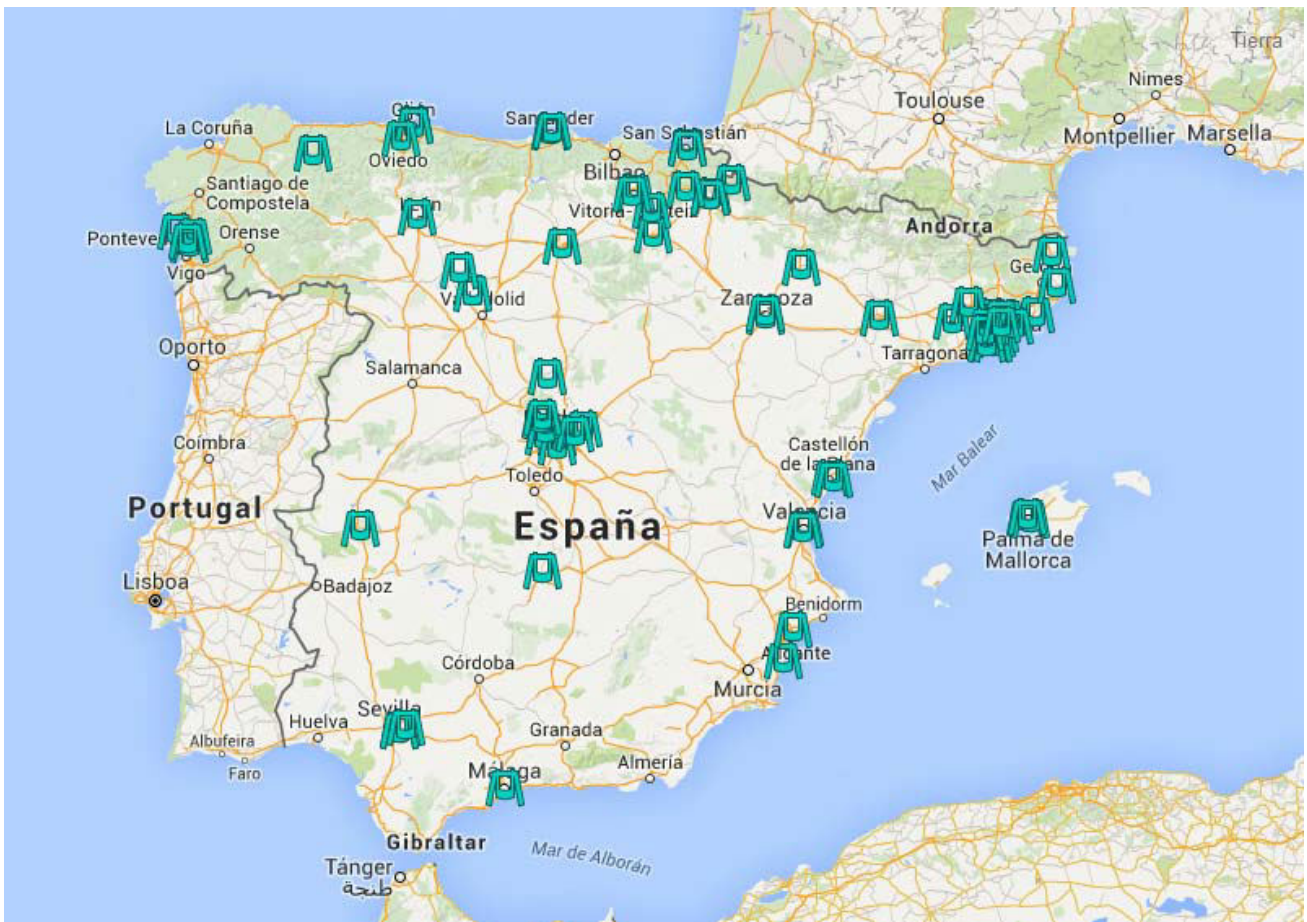


<sup>14</sup> Los parques son estructuras vivas, sujetos a mejoras y a veces a reformas no deseadas. La autora no se hace responsable de las posibles modificaciones que puedan sufrir los parques. Por ello, se recomienda que antes de visitar alguno comprobéis que se ajusta a lo esperado.

## MAPA DE PARQUES INFANTILES NATURALES DE ESPAÑA

En este mapa están localizados los parques infantiles más naturales del país. Es una herramienta de consulta para familias y educadores y se irá actualizando regularmente con los nuevos parques que surjan y reúnan los requisitos de la guía.

Además, en el apartado correspondiente a cada Comunidad Autónoma podréis encontrar una breve descripción de cada parque.



[Haciendo click en el mapa o en este enlace podréis consultar el mapa, siempre actualizado, desde Google Maps.](#)



## ANDALUCÍA



*Parque Centro, Alcalá de Guadaíra*

### Málaga

#### Parque El Palmeral de las Sorpresas

*Palmeral de las Sorpresas, muelle 2, Málaga*

Parque situado en el paseo marítimo y que tiene variedad de estructuras: de equilibrio, columpios a dos, caminos de losas sensoriales (musicales), etc. Todo ello realizado en madera y sobre un suelo de arena.

### Sevilla

#### Parque Centro, Alcalá de Guadaíra

*Calle Juez Pérez Díaz, 2, 41500, Alcalá de Guadaíra*

Lo más característico de este parque es su larguísimo tobogán que se desliza por una pendiente de grandes piedras naturales. El tobogán es cilíndrico y cerrado, así que es muy seguro.

En la parte inferior del parque se encuentra una gran explanada de arena con casitas de juego de madera, toboganes, una estación



de construcción para experimentar con la arena, etc.

Es fantástica la pendiente que tiene, cubierta de enormes piedras. Ofrecen la posibilidad a los niños de trepar por ellas. ¿Por qué subir por las escaleras?

### **Parque de Oromana, Alcalá de Guadaíra**

*Calle Camino de Oromana, 2A, 41500 Alcalá de Guadaíra*

Precioso parque realizado sobre arena y que cuenta con un montón de toboganes y estructuras de juego. Además, lo delimitan frondosos pinos que contribuyen a dar un aspecto más natural al parque.

### **Parque Enrique Tierno Galván, Mairena del Alcor**

*Avda. la Feria, 89, 41510, Mairena del Alcor, Sevilla*

Un parque increíble con variedad de texturas en el suelo: tierra, césped y arena.

Las estructuras de juego son de gran calidad y en ellas se observan los troncos de los árboles.

Lo mejor de este parque es que incluye elementos de juego para un gran rango de edades.



*Parque Enrique Tierno Galván, en Mairena del Alcor*

## ARAGÓN

### Huesca

#### Parque Bosque de las Olas

*C/ Zaragoza s/n, Barrio Los Olivos, Huesca (entre las calles Zaragoza y Mateo Estaún Llanas)*

Lo que más resalta de este parque es su gran extensión de césped, formando dunas y olas y en la que seguro los niños se divierten muchísimo.

Cuenta, además, con una zona infantil con estructuras muy originales en madera tallada colocadas sobre un suelo de arena.

### Zaragoza

#### Parque Cabezo Buena Vista, pinares de Venecia-Monte Torrero

*En la Quinta Almenara, coincidiendo con la entrada a Pinarcanal, Zaragoza*

Tras las obras de integración de la zona de Cabezo con los pinares de Venecia se construyó un parque en la zona de la Quinta Almenara con una zona de juego estupenda hecha de troncos y redes para trepar, 6

columpios de rueda colocados en círculo, etc.



*Imagen del parque Cabezo Buena Vista*

#### Parque del Agua, "Luis Buñuel"

*Avenida José Atarés, 109, 50018, Zaragoza*

En un gran parque urbano de 120 hectáreas, con grandes extensiones de césped y río incluido, se encuentra un bonito parque.

El suelo es de arena y tiene dos toboganes enormes y cerrados, columpios a seis, individuales, etc.

## ASTURIAS

### Asturias

#### Parque del Rinconín, Gijón

*C/ de la Providencia, 4B, 33203, Gijón*

Parque del que, sin duda, destacan su bomba de agua y los canales con válvulas para desviar el agua de aquí para allá. Además, tiene una excavadora gigante para jugar con el pavimento de arena fina que recubre el parque.



#### Parque Isabel la Católica, Gijón

*Avda. Castilla, 33203, Gijón*

Es una de las zonas verdes más grandes de Gijón y tiene un gran arbolado, laguna, variedad de avifauna... Es uno de esos lugares bonitos que no necesitarían ni parque infantil.

Destaca una zona de juegos realizada a partir de troncos completos y que incluye columpios de red, tirolina, columpio a dos pendular (o sube-baja alto). También hay un gran arenero, malla para trepar...

#### Parque de La Acebera, Siero

*En el barrio de El Carbayú, en Lugonés, Siero*

Parque ubicado en un entorno natural precioso, con montañas verdes y altos árboles. El parque tiene columpios, redes y rampas para trepar, toboganes... Es de madera tallada sin tratar.

#### Área Recreativa de Arnao situada en el concejo de Castropol

*Desde la N-634, Santander-La Coruña, 0,3 km. antes del Puente de los Santos, un desvío a la derecha, a la playa de Arnao, conduce directamente al área de Castropol, parroquia de Figueras.*

Es un parque muy pequeñito y sencillo pero está situado en un paraje increíble: la reserva de la biosfera de Oscos, que bien merece una visita.



## ISLAS BALEARES

### Palma de Mallorca

#### Parque de Ses fonts, Camp Redó

*C/ Miquel Arcas (linda con calle Jaume Vidal Alcover y calle Gaspar Sabater)*

Parque con muchas oportunidades de juego que consta, entre otras estructuras, de una pirámide de red para trepar, casitas de madera, toboganes... y lo más chulo es que tiene una "estación de construcción" para poder deslizar la arena por tubos, canaleras, subirla y bajarla en un sistema de poleas y hacer otros trabajos de construcción.

El entorno del parque es precioso, con vegetación, paseo e incluso un estanque.



*Imagen del Parc de Ses Fonts*

#### Parque del Castillo de Bellver

*C/ Camilo José Cela, s/n, 07014, Palma*

Parque situado en la cima de una pequeña montaña en la que se puede disfrutar de la naturaleza y hacer senderismo.

Tiene un tobogán larguísimo y cerrado que se desliza por la pendiente así como una tirolina y un módulo de actividades.

#### Parc de Sa Petrolera

*C/ Francesc Femenias con C/ Medellín*

La zona infantil no es muy grande pero se extiende sobre un suelo de arena y tiene estructuras interesantes como casita de juegos, tobogán, estructuras de cuerdas, columpios, etc. El parque, además, se halla rodeado de una zona ajardinada muy bonita que contribuye a la imagen natural del parque.

#### Parque de Can Simonet

*C/ de Joan d'Àustria con Carretera Valldemosa*

Pequeño pero interesante parque que tiene varias estructuras realizadas con troncos de madera y colocadas sobre suelo de arena (casita de juegos, toboganes, red de trepar...). Está rodeado de un jardín repleto de hermosos árboles.

## CANTABRIA

### Cantabria

#### Parque Atlántico de las Llamas

*C/ Marino Fernández Fontecha, 39005, Santander*

Precioso parque en Santander que respeta la topografía del lugar, desarrollándose en terrazas e incluyendo vegetación y fauna autóctona. En la parte inferior del parque hay varios lagos.

Dos imponentes toboganes cerrados se deslizan por una pendiente repleta de vegetación y también hay algunas estructuras sobre suelo de arena, como por ejemplo 6 columpios colocados en círculo.

En el parque hay otra zona infantil sobre caucho (a ver si al leer la guía se animan a quitarlo, ¡el caucho claro!)

#### Parque de Mataleñas

*Avenida Faro, 12, 39012, Santander*

Este parque está situado en un lugar precioso. Las estructuras no encajan al 100% con lo descrito en esta guía pero están sobre suelo de arena y césped y el entorno natural es tan espectacular que vale la pena visitarlo.



*Imagen de uno de los toboganes del parque de las Llamas, que descienden por unas graderías llenas de verde*

## CASTILLA LA MANCHA



*Parque forestal La Atalaya*

### Ciudad Real

#### Parque forestal La Atalaya

*Parque forestal la Atalaya, Ciudad Real*

Fantástica zona natural en la que aprender acerca de la vegetación y fauna del entorno y que tiene un estupendo parque con toboganes alucinantes, un puente elevado, una excavadora gigante para que los niños jueguen en la arena, columpios pendulares... Todo ello sobre suelo de arena.

"Los parques infantiles naturales deberían ser la norma en todos los parques para niños, pues estos conectan realmente a los niños con la naturaleza y son como un aula de aprendizaje para que las próximas generaciones cuiden el medio ambiente". David Suzuki.



## CASTILLA Y LEÓN

### Burgos

#### Parque de Fuentes Blancas

*Crta. de Ronda BU-11, S/N, Burgos*

Oasis de naturaleza y verde en plena ciudad. Lo más destacado son unos toboganes chulísimos que aprovechan la pendiente natural de la montaña y un gran columpio de rueda (colocada en horizontal).

Tiene una playa artificial hecha al lado de un río, cuya arena también puede dar mucho juego.

### León

#### Parque Público Monte San Isidro

*Carretera de Carbajal, 87, 24008, León*

Parque que rebosa naturaleza por todos lados y en el que, a medida que vas avanzando, vas hallando distintas estructuras infantiles hechas de madera y a partir de troncos naturales.

Hay un tren construido con tronquitos, una pequeña estructura para trepar, una casita...

### Segovia

#### Área Recreativa de El Chorro

*Área Recreativa de El Chorro, Navafría, Segovia*

Parque natural de bosques de densos pinares en medio del cual se haya el arroyo

del Chorro y que tiene un área recreativa con un chulísimo laberinto de madera para los niños, un trencito de tronquitos, columpios, etc.



### Valladolid

#### Parque 'Naturaleza, Patrimonio y Medio Ambiente', en Matallana

*Finca Coto Bajo Matallana, s/n, 47639 Villalba de los Alcores, Valladolid*

Parque que aprovecha la pendiente natural de una montaña para colocar toboganes sobre ella y asimismo crear un túnel dentro de la montaña muy chulo.

Además, tiene tirolina, circuito de agua, casitas de juego una de las cuales es colgante, etc.

**Parque del Pan y el Queso, en Villalón de Campos**

*Avda. del Parque, 47600, Villalón de Campos*

Parque con estructuras de lo más interesantes como una pirámide de madera de la que sale un largo tobogán en forma de caracol, un "tubo-túnel" que transcurre

dentro de una montañita de césped, columpios, estructuras de equilibrios, etc.

El suelo principalmente es de arena.



*Parque del Pan y el Queso, Villalón*

## CATALUNYA



*Parc de l'Agulla, Manresa*

## Barcelona

### En Barcelona ciudad

#### **Parque en Plaça Lesseps**

*Plaça Lesseps, s/n, 08023*

Parque situado en pleno casco urbano, de amplitud generosa y diversidad de estructuras e ideas de juego.

En él se puede jugar con la arena del suelo, escalar, trepar, deslizarse por el tobogán, columpiarse, pasar por las estructuras de equilibrios, etc.

#### **Parc de les Rieres d'Horta**

*Av. Estatut de Catalunya, 21, 08035*

Este es un parque chulísimo: grande, bonito y con diversidad de opciones de juego.

Incluye, además, algunas estructuras sensoriales, como los cuadrados o los tabloncillos musicales, las columnas sobre la transmisión del sonido, pared de escalada, arenero estupendo, etc.

El suelo es de arena y alrededor de la zona infantil hay tierra y césped también.

#### **Parc del Torrent dels Maduixers**

*Carrer de Josep Garí, 7, 08035*

Parque no muy extenso, pero tiene estructuras preciosas y suelo de arena.