



# DOSSIER DE PRENSA

2017

[www.cite-espace.com](http://www.cite-espace.com)



**DESCUBRIR, ASOMBRARSE,  
COMPRENDER**

## **CITE DE L'ESPACE:**

**PREÁMBULO:** Presentación rápida de la Cité de l'espace

### **1. NOVEDADES**

- La exposición temporal ASTRONAUTAS
- "20 años de la Cité de l'espace": una programación especial

### **2. CITAS CADA DÍA**

- Noticias espaciales a vivir en directo en la Cité de l'espace y en [www.cite-espace.com](http://www.cite-espace.com)
- Un equipo de animación que se adapta a la diversidad de los públicos para que el espacio sea accesible, espectacular y vivo
- Para los grupos escolares: los talleres educativos

### **3. EXPOSICIONES PERMANENTES**

- El centro de lanzamiento
- La nave Tierra
- El polo Meteorológico
- El muelle del sistema solar
- El observatorio del universo
- El Hall de entrenamiento: simuladores, sensaciones espaciales
- Auténticas piedras espaciales
- Experiencias asombrosas

### **4. LOS JARDINES: ACERCARSE A AUTÉNTICAS NAVES ESPACIALES**

- La nave Soyuz
- La estación espacial Mir
- El cohete Ariane 5
- Satélites a tamaño natural
- L'allée de l'infini
- La base des enfants
- Le square des petits astronautes
- El Terr@dome
- La Coupole de l'astronome

### **5. ESPECTÁCULOS AUDIOVISUALES PARA VIVIR LA AVENTURA ESPACIAL**

- El Planetario
- El Imax 3D ®
- El Stellarium

### **6. LOS SOCIOS: UNA TRIPULACIÓN IMPLICADA**

#### **ANEXOS**

- **Agenda 2017**
- información proactiva
- Fechas y cifras clave

**CONTACTO PRENSA**



## PREÁMBULO

### PRESENTACIÓN RÁPIDA DE LA CITE DE L'ESPACE

## LA CITÉ DE L'ESPACE, LUGAR ÚNICO PARA COMPARTIR LA AVENTURA ESPACIAL, EUROPEA Y MUNDIAL

La Cité de l'espace está ubicada en el centro de la Capital europea del espacio, Toulouse, que reúne con su región a cerca de 12.000 empleados que trabajan en el ámbito espacial. Respaldada por los mayores organismos del sector, la Cité de l'espace dispone de un lugar destacado para mostrar al público esta formidable aventura humana y científica que se juega cada día.

La Cité de l'espace es única, se sitúa en el cruce de múltiples oficios y misiones. Compartir los adelantos espaciales y astronómicos con el mayor número de personas, crear el deseo de saber más, suscitar las vocaciones, ser la "caja de resonancia" del sector espacial, mostrar las noticias del espacio y la astronomía, participar en el poder de atracción turístico de Toulouse y su región, estos son los papeles de la Cité de l'espace.

Dispone para ello de una densa red de socios en todos los ámbitos de sus misiones: culturales, científicas, industriales, educativas, turísticas (cf. página socios).

**Una Cité de l'espace recientemente renovada y en fase con las evoluciones del público y el espacio**



La Cité de l'espace realizó en 2012 una gran metamorfosis con la refundición completa de sus exposiciones permanentes y un nuevo enfoque de mediación: más humana, más sensorial, más inmersiva, moderna, lúdica, muy concreta, accesible a todos y conectada con la actualidad. Hoy, la Cité de l'espace propone descubrir las actividades espaciales y astronómicas actuales atendiendo las nuevas expectativas del público, tanto adulto como infantil.

**La Cité de l'espace sigue desarrollándose con una voluntad: abrirse a todos, curiosos, soñadores o apasionados, ofreciendo a su público experiencias inéditas, vivas, accesibles y auténticas.**

El cielo y el espacio alcanzan a un público muy amplio con intereses muy variados y la Cité de l'espace siempre ha tenido por vocación dirigirse al mayor número: público local, internacional, visitantes que han venido en familia, o entre amigos, niños o adolescentes en visitas escolares.



Desde 2014, la observación del cielo cobró un lugar mayor en la Cité de l'espace: ahora, el público puede observar el cielo durante el día, desde más cerca y en directo, a través del ojo de un telescopio: una experiencia sensible, potente y accesible para el gran público en la Cité de l'espace.

Abrir una cúpula de astronomía para **comprender el cielo o simplemente para descubrir la belleza de los objetos celestes** que materializan este nuevo planteamiento que asocia conocimiento, experiencia sensorial, cultura científica, sencillez, contemplación, curiosidad y autenticidad.

Un programa de animaciones, espectáculos y encuentros para entender cada vez mejor el Universo que nos rodea.

**Permitir a todos vivir, desde lo más cerca posible, la realidad del espacio y comprender el mundo que nos rodea**

Por supuesto la Cité de l'espace conserva los elementos clave que han hecho su éxito: sus auténticas naves espaciales a tamaño real para sumergirse en la realidad espacial y sentirse como un astronauta, espectáculos audiovisuales que embarcan al público hasta los confines del Universo y sus simuladores que hacen compartir la aventura espacial con los pequeños y mayores. La Cité de l'espace organiza encuentros y acontecimientos para permitir a su público vivir "en directo" la actualidad astronómica, espacial y cultural.

**Las palabras principales son: la curiosidad, el conocimiento accesible, la experiencia sensorial, la actualidad del espacio y la astronomía.**

## 1. NOVEDADES

### ■ NUEVA EXPOSICIÓN TEMPORAL: ASTRONAUTAS

La nueva exposición ASTRONAUTAS de la Cité de l'espace permitirá a todos, pequeños y mayores, descubrir la vida diaria extra-ordinaria de los astronautas en la Estación Espacial Internacional (ISS), una nave que da una la vuelta a la Tierra cada 1h30, en órbita a 400 km, con 6 astronautas a bordo. En ingravidez, todo resulta diferente, cada gesto de la vida diaria debe reinventarse, reaprenderse. El espacio es un entorno muy especial que



perturba todas las referencias y el funcionamiento del cuerpo.

Los astronautas tienen que realizar múltiples tareas durante su misión científica, por lo que tienen que adaptarse rápidamente a su nuevo entorno. ¡También viven momentos de descanso en este espacio reducido y confinado con una vista única sobre la Tierra! **Uno de los objetivos de esta exposición es seguir la actualidad de la misión del astronauta francés de la ESA Thomas Pesquet en la ISS**

**Esta novísima vida, alejada de las referencias habituales, es la que la Cité de l'espace acerca a su público con la nueva exposición ASTRONAUTAS hasta diciembre de 2018**

### ■ LOS 20 AÑOS DE LA CITE DE L'ESPACE: una programación especial



Para marcar este año especial de los "20 años de la Cité de l'espace", el centro organiza varios acontecimientos, algunos de ellos de envergadura internacional. Como siempre, estos acontecimientos se realizarán con el apoyo de los protagonistas del espacio, la cultura científica, la educación. El tema "astronauta" será el hilo conductor de varias citas.

**Programación especial 2017: comunicado 20 años de la Cité de l'espace y programa 2017 adjunto.**

## 2. CITAS CADA DÍA

### ■ NOTICIAS ESPACIALES A VIVIR EN DIRECTO

A la Cité de l'espace le gusta poner en contacto a los que "hacen el espacio", los expertos e investigadores, con el gran público, creando acontecimientos y animaciones "en directo".

Se crean estos encuentros apreciados por el público, para hacer compartir el mayor número de misiones astronómicas y espaciales excepcionales con encuentros, imágenes en directo, explicaciones,



demostraciones y experiencias accesibles para todos. Se concibe cada año un programa variado desde este punto de vista, y se presenta en anexo de este dossier de prensa y en <http://www.cite-espace.com/evenements/> o <http://www.cite-espace.com/actu-spatiale/>

## UNA NUEVA MEDIACIÓN Y NUEVOS TALLERES EDUCATIVOS

**Una nueva dinámica para la Cité de l'espace y una nueva mediación, más activa, más creativa, y para todos los públicos.**



de las expectativas de todos sus públicos.

La Cité de l'espace ha renovado totalmente sus exposiciones permanentes en 2012 y ha abierto una Cúpula de Astronomía en 2014. Los talleres escolares constituyen un elemento fundamental de este edificio para formar una nueva Cité de l'espace, en fase con el mundo que la rodea y orientada hacia las evoluciones

**La actividad educativa en la Cité de l'espace: una prioridad desde siempre.**

Desde su apertura en junio de 1997 la Cité de l'espace ha desarrollado una política educativa dinámica en torno al espacio y la astronomía para los alumnos de todos los niveles escolares, con la ayuda de profesores encargados de misión. Visitas guiadas temáticas, talleres escolares, documentos pedagógicos, pre-visitaciones profesores, acontecimientos originales como el Congreso científico de los niños: la voluntad de la Cité de l'espace es fomentar las vocaciones por las ciencias y el espacio y desarrollar planteamientos complementarios con la enseñanza escolar.

## 3. EXPOSICIONES PERMANENTES

La voluntad de la Cité de l'espace es dar prueba con sencillez, de los grandes avances del espacio y responder a las expectativas del público más amplio y variado posible: visitantes de la región, turistas, personas que vienen en familia, solos, en grupos turísticos, o escolares.

En la Cité de l'espace, el visitante, protagonista de sus descubrimientos, va a vivir múltiples experiencias y divertirse descubriendo el espacio y su actualidad.

**Totalmente escenificado y escenografiado, el recorrido de la visita se basa en 6 grandes temas o 6 historias, y otros tantos decorados.**

La Cité de l'espace ha replanteado totalmente y renovado su pabellón de exposiciones permanentes en 2012, tanto en el fondo como en la forma: 2000 m<sup>2</sup> dedicados a la aventura humana hacia las estrellas.

Este proyecto ambicioso fue posible gracias al apoyo de la Ciudad de Toulouse, Toulouse Métropole, la Región Midi-Pirineos, y la Unión Europea en el marco de los programas POCTEFA y FEDER.

### ■ EL CENTRO DE LANZAMIENTO

**Descubrir cómo van hoy al espacio los Hombres, los cohetes y los satélites.**

**5, 4, 3, 2, 1, 0, ¡Despegue!**

El recorrido comienza en las bambalinas del espacio, como si el visitante penetrara en un **centro de lanzamiento** desde donde salen los cohetes. En este decorado a la vez realista y lúdico, se solicita constantemente la curiosidad con



manipulaciones variadas y puestas en situación, que le atrapan en el juego del descubrimiento.

El funcionamiento de los cohetes, sus orígenes y el montaje del lanzador Ariane 5 por toda Europa, se abordan de manera sencilla, a través de experiencias variadas. El visitante asiste a lanzamientos de cohetes en todo el mundo y juega a ser ingeniero espacial, realizando distintas misiones. Este recorrido se vive según el ritmo de cada uno, naturalmente, jugando, en familia o entre amigos.

## ■ LA NAVE TIERRA

### Descubrir la Tierra desde el espacio y probar la utilización de los satélites en numerosos oficios

La segunda etapa del recorrido presenta la Tierra desde el espacio. El público toma conciencia de que *nosotros, "terricolas", somos todos astronautas... y de que nuestra nave: ¡es la Tierra! ¿Nos damos cuenta de que la atmósfera es nuestra escafandra y que estamos de momento en una nave hermosa y muy frágil?*

Esta toma de conciencia es sobradamente favorecida por la **observación de nuestro planeta desde el espacio**: los satélites nos ofrecen una visión de la Tierra que nos permite comprender mejor nuestro planeta. Además, la actividad espacial nos aporta diariamente nuevos servicios: las **aplicaciones satelitarias**. Pescadores, agricultores, rescatadores, enfermeros y muchos más, utilizan diariamente los satélites en su oficio. Aquí se pueden probar estos servicios en decorados muy elocuentes.

## ■ EL POLO-METEOROLOGÍA

### Descubrir la meteorología actual y conocer a un especialista en previsión



Cambiando de decorado, llegamos al **puesto del especialista en previsión**. Obviamente, uno de los servicios prestados por los satélites es la previsión del tiempo.



prestación televisiva

Gracias a la presencia constante de un meteorólogo de Météo-France y las imágenes instantáneas de los satélites, podemos comprender cómo se realizan las previsiones actuales. Durante una visita, podemos convertirnos en presentador del tiempo con el Estudio TV, donde podemos grabar nuestro propio boletín meteorológico, y ver luego nuestra

## ■ EL MUELLE DEL SISTEMA SOLAR

### Salir para una exploración inédita del sistema solar y más allá

Realizar un viaje apasionante y enterarnos de que unos descubrimientos recientes han revolucionado nuestra visión del sistema solar. La astronomía evoluciona constantemente.

En esta zona de exposición, el público hace una primera escala a 400 km de altitud con la Estación Espacial Internacional, ISS. El visitante puede penetrar dentro de una reconstitución a tamaño real del módulo europeo Columbus de la ISS (foto), verdadero laboratorio y casa espacial que está orbitando actualmente alrededor de la Tierra.



El visitante descubre la vida diaria de un astronauta, e incluso intenta **componer un menú equilibrado** con los extraños platos que se utilizan en el espacio.

## ■ EL OBSERVATORIO DEL UNIVERSO

**¡Ir más allá y apuntar hacia el Universo profundo!**

Nebulosas alejadas en las que nacen estrellas, galaxias que alojan cientos de miles de millones de soles: el Universo se desvela en un decorado que reproduce un observatorio astronómico bajo la bóveda celeste. Gracias a dispositivos interactivos, como mesas táctiles de gran formato, descubrimos el Cosmos de una manera original.



## ■ EL HALL DE ENTRENAMIENTO: SIMULADORES PARA EXPERIMENTAR SENSACIONES ESPACIALES

**Experimentar sensaciones espaciales: Moon Runner.** Probar sensaciones únicas. Aquí, unos animadores acogen al público para probar simuladores que permitirán experimentar sensaciones que viven los profesionales del espacio. **Con este simulador Moon Runner el visitante, tanto niño como adulto, experimenta la ligereza de la marcha Lunar y se desplaza a la manera de los astronautas sobre la Luna, como un Moonwalker.** Pesamos 6 veces menos y nuestro andar se modifica.



Descubra su sexto sentido con el **Asiento Rotatorio de la Cité de l'espace: para probar los captadores de movimiento de los visitantes, al igual que los astronautas durante el entrenamiento.**



Con este asiento rotatorio, los visitantes de la Cité de l'espace descubren un sentido ignorado por la mayoría de las personas sobre la tierra, el sentido del oído interno. Esta capacidad física es muy importante ya que participa en el equilibrio de nuestro cuerpo. Este asiento rotatorio se suele utilizar para probar en los astronautas su nivel de resistencia a la perturbación de este sentido, especialmente cuando entra en conflicto con la vista. Estas sensaciones contradictorias del sistema de equilibrio son las que causan el "mareo del espacio" (náusea o mareo de los transportes). Este asiento acostumbra a los futuros astronautas a experimentar este trastorno

más o menos importante según las personas, y que formará parte de su vida en el espacio. En la Cité de l'espace, los los visitantes pueden descubrir este sexto sentido.

**Fotografía: Thomas Pesquet (astronauta ESA) prueba el asiento rotatorio en la Cité de l'espace**

*Incluido en el billete de entrada. Este asiento fue concebido por Sogeclair Aerospace y fue entregado a la Cité de l'espace por la Ciudad de Toulouse.*

## ■ ACERCARSE A AUTÉNTICAS PIEDRAS ESPACIALES

**Un pedazo de Luna traído por los astronautas de Apollo 15 y un meteorito marciano**



Acercarse a lo inaccesible, imaginar el camino recorrido y la historia de estas rocas. **La piedra de Luna (fotografía) expuesta en el "Quai du système solaire" es un fragmento de basalto de 163 g., traído de la Luna por los astronautas de la misión Apollo 15, y**

cuya escasez lo hace inestimable. Acercarse a él, es regalarse un poco de sueño...

A lo largo del recorrido por las exposiciones, descubrir meteoritos de distintas procedencias, incluyendo un meteorito marciano encontrado en el Sahara: otra manera de acceder a la realidad del espacio.

**En las exposiciones permanentes se presenta el mayor meteorito descubierto en Francia, el meteorito de Caille de 625 kg (Museo de Historia Natural de París).**

#### ■ ¡EXPERIENCIAS ASOMBROSAS!

##### **La animación “vacío espacial”**

En el espacio, no hay aire: ¡es el vacío! Esta animación propone descubrir algunas consecuencias de este vacío sobre fenómenos físicos específicos. En estas experiencias asombrosas realizadas por un animador científico, con la ayuda del público, se recurrirá a un globo, agua, e incluso un teléfono móvil.

**Cita meteorología.** Entrevistarse con un especialista de la meteorología de Météo-France que responde a todas las preguntas sobre la previsión meteorológica, el clima, el tiempo en todo el mundo



## 4. LOS JARDINES: ACERCARCE A AUTÉNTICAS NAVES ESPACIALES

### **Descubra todas las dimensiones del espacio y el Universo**

En el corazón de un jardín de 2 hectáreas, los visitantes descubren “la Avenida del infinito”, “el Laberinto de la Galaxia”, los relojes solares y auténticas naves espaciales. ¡Hasta nos podemos montar a bordo de algunos de ellos!

#### ■ LA NAVE SOYUZ

Instalarse como un cosmonauta en un vehículo mítico, que se sigue utilizando actualmente. Con la Ciudad de las estrellas en Moscú, reservada para el entrenamiento de los cosmonautas, **la Cité de l'espace es el único lugar en el mundo en proponer a sus visitantes sentarse a bordo de una nave espacial Soyuz.** Una experiencia significativa del confinamiento y la exigüedad de las naves espaciales. (Foto: Thomas Pesquet astronauta francés de la Esa en el Soyuz de la Cité de l'espace)



#### ■ LA ESTACIÓN ESPACIAL MIR

Visitar la datcha rusa y descubrir la vida diaria de los cosmonautas en el espacio. Al penetrar en este auténtico modelo de pruebas, los visitantes se familiarizan con las condiciones de vida y trabajo de los cosmonautas. ¡Una experiencia única!

#### ■ EL COHETE ARIANE 5

Como en Kurú en Guyana, instalado sobre su plataforma de lanzamiento, el cohete **Ariane 5** a tamaño natural domina a 53 metros de altura.

#### ■ SATÉLITES A TAMAÑO NATURAL

Acérquese a objetos que se salen de lo habitual, y descubra la diversidad y la singularidad de los objetos espaciales.



## ■ L'ALLEE DE L'INFINI

Una experiencia muy sencilla de realizar recorriendo esta avenida. ¿El objetivo? Descubrir el Universo que nos rodea y crear una toma de conciencia en imágenes y en 26 etapas, escalas del espacio y nuestro lugar en el Universo.



## ■ LA BASE DES ENFANTS

**Lugares y animaciones especialmente adaptados a los niños y su familia.**

**La Base des enfants: un universo de descubrimientos para los 6 - 12 años**

“**El espacio con ojos de niños**” la Base des enfants está ubicada en el edificio del Cohete Ariane 5. El recorrido propuesto en la Base des enfants es un viaje imaginario que se compone de tres zonas de exposición con entornos muy diferentes. En este viaje imaginario, los niños se convertirán a su vez en pequeños astrónomos, pequeños ingenieros o pequeños astronautas

**La Base des enfants: tres islotes para tres universos diferentes**

**El islote “Pequeño Astrónomo”** es “una misteriosa biblioteca” donde el niño aprende a través de numerosas experiencias, tratadas a modo de juegos, a conocer mejor los objetos celestes que pueblan nuestro cielo y su incidencia sobre nuestra vida Terrestre. Aquí y en ningún otro lugar se puede jugar con los planetas.

**El islote “Pequeño Ingeniero”** sumerge a los visitantes en un ambiente de “laboratorio secreto”. El niño tendrá la misión de organizar todas las fases de lanzamiento de un cohete. De esta manera, descubrirá los grandes mecanismos de construcción y propulsión para lanzar el cohete.

**El islote “Pequeño Astronauta”** es el lugar de exploración por

excelencia. Ambiente cósmico en esta nave espacial en la que el niño realizará operaciones de investigación y exploración. Tomar los mandos para elegir su destino, deslizarse en una escafandra, dormir de pie, montar en bici “boca abajo”...

## ■ LE SQUARE DES PETITS ASTRONAUTES

**La zona de juegos de los pequeños aventureros de 3 a 6 años:** en esta zona de juegos, los pequeños aventureros pueden montarse en un cohete tobogán e instalarse en los mandos, subirse a la estación espacial y jugar a ser cosmonauta en el espacio, o incluso conducir un jeep sobre la Luna o montarse en la galaxia.



**Lanzamiento de cohetes de agua:** acompañados por un animador, los niños hacen despegar un mini-cohete como si fuera Ariane 5 ¡al pie del cohete a tamaño natural!

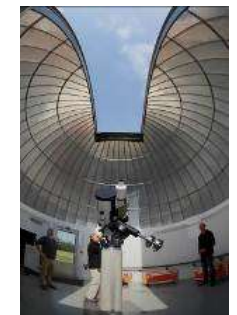
## ■ EL TERRADOME



Una sala de espectáculos que permite descubrir las formas de vida extremas sobre la Tierra (los extremófilos). Un descubrimiento en forma de quizz en el que el público se enfrenta en equipo y progresa de descubrimiento en descubrimiento.

## ■ LA COUPOLE DE L'ASTRONOME

La Cúpula del astrónomo: un observatorio para descubrir el cielo en pleno día a través de un verdadero telescopio, como un astrónomo.



Observación del cielo todos los días de apertura de la Cité de l'espace, por tiempo claro.

## 5. ESPECTÁCULOS AUDIOVISUALES PARA VIVIR LA AVENTURA ESPACIAL

- EL NUEVO PLANETARIUM: ESPECTÁCULO PARA DESCUBRIR EL CIELO Y SU ACTUALIDAD

El nuevo Planetario de la Cité de l'espace está dotado con una pantalla domo de 600 m<sup>2</sup> y utiliza las últimas tecnologías de imagen



**Desde 5 de julio, 2017, la Cité de l'espace renovará su Planetario: un equipamiento interactivo de nueva generación**

- **EI IMAX®**

Una pantalla gigante con la altura de un edificio de 6 plantas y un sistema de proyección "gran formato 3D" sumergen a los visitantes en las imágenes del espacio, "como si estuvieran ahí". Una espectacular inmersión a tamaño natural. El cine IMAX® de la Cité de l'espace ofrece una calidad única e imágenes excepcionalmente estables (imágenes en relieve sobre la totalidad de la pantalla), proyectadas sobre una pantalla de 400 m<sup>2</sup>, una potencia máxima de colores y un sonido espacial a 12.000 watts.

**Película Imax 3D "ISS 3D"**

6. LOS SOCIOS:  
UNA TRIPULACIÓN IMPLICADA

**NOS PARTENAIRES**



Nos cofondateurs :

Nos partenaires officiels :

Nos partenaires 20 ans :

... vous souhaitez une excellente visite  
à la Cité de l'espace à Toulouse.

La Cité de l'espace a ouvert ses portes en 1997 à l'initiative de la Mairie de Toulouse avec le soutien de la Région Occitanie, de nos cofondateurs et la participation de nos partenaires associés : Caisse d'Épargne Midi-Pyrénées, Caisse des Dépôts & Consignations, ESA (Agence Spatiale Européenne), CNES, Université Toulouse III Paul Sabatier, CNRS, CNRP, BRP, SNECMA, ONERA, Thales Alenia Space

**TOULOUSE, CAPITALE EUROPÉENNE DU SPATIAL**

Les expositions de la Cité de l'espace  
ont été soutenues par :

La Cité de l'espace est une étape de :  <http://www.laroutedesorigines.fr>



# CALENDRIER 2017

- Ouverture de 10h à 17h
- Ouverture de 10h à 23h
- Ouverture de 10h à 18h
- Ouverture de 10h à 19h
- Fermeture

**JANVIER 2017**

L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

**FÉVRIER**

L	M	M	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29			

**MARS**

L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

**AVRIL**

L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

**MAI**

L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

**JUIN**

L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

**JUILLET**

L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

**AOÛT**

L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

**SEPTEMBRE**

L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

**OCTOBRE**

L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

**NOVEMBRE**

L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

**DÉCEMBRE**

L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

**JANVIER 2018**

L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Otras tarifas en tarifas 2017 en <http://www.cite-espace.com/infos-pratiques/tarifs/>

Tarifs 2017 Du 02/02/17 au 07/01/2018	Basse saison		Haute saison		Nocturnes	
	Du 02/02/17 au 03/02/17 Du 07/03/17 au 31/03/17 Du 02/05/17 au 24/05/17 Du 29/05/17 au 07/07/17 Du 05/09/17 au 20/10/17 Du 07/11/17 au 22/12/17		Du 04/02/17 au 05/03/17 Du 01/04/17 au 01/05/17 Du 25/05/17 au 28/05/17 Du 08/07/17 au 03/09/17 (hors nocturnes) Du 21/10/17 au 05/11/17 Du 23/12/17 au 07/01/18		13/07/17 20/07/17 27/07/17 03/08/17 10/08/17 17/08/17 24/08/17	
PRIX PAR PERSONNE	Normal	Réduit (1)	Normal	Réduit (1)	Normal	Réduit (1)
Billet Adulte 1 jour	21 €	18,50 €	24 €	21,50 €	25,50 €	23 €
Billet Jeunes 1 jour (16 à 18 ans inclus) + Etudiants (2)	18,50 €	17,50 €	21,50 €	20 €	23 €	21,50 €
Billet Enfant 1 jour (5/15 ans inclus)	15,50 €	14,50 €	17,50 €	16 €	19 €	17,50 €
Enfant de moins de 5 ans	GRATUIT					
Offre 2 jours (3)	2 <sup>ème</sup> jour de visite pour 5 € de plus					
Tarif FAMILLE (4)						
Adulte	18,50 €		21,50 €		23 €	
Enfant (5/15 ans inclus)	14,50 €		16 €		17,50 €	
Tarif TRIBU						
5 billets achetés (16 à 25 ans inclus)	17,50 €		20 €		21,50 €	
Tarif TRIBU						
6 billets achetés (16 à 25 ans inclus)	16,50 €		19 €		20,50 €	
Tarif TRIBU						
7 billets achetés et + (16 à 25 ans inclus)	15,50 €		18 €		19,50 €	

## ANEXOS

# Agenda noticias 2017

La Cité de l'espace organiza **exposiciones y acontecimientos originales que favorecen la curiosidad de todos en torno al espacio**. La Cité de l'espace hace vivir en directo a su público las grandes noticias espaciales y astronómicas. En 2017, la Cité de l'espace celebra sus 20 años con una programación especial. **Más información en [www.cite-espace.com](http://www.cite-espace.com) o [f.seroussi@cite-espace.com](mailto:f.seroussi@cite-espace.com)**



**Desde octubre de 2016 y hasta finales de 2018**  
**Exposición temporal ASTRONAUTAS**

Para comprender la extraña vida de los astronautas y seguir las noticias de Thomas Pesquet, la exposición creada por la Cité de l'espace, Astronautas, comparte con el gran público la extraordinaria vida diaria de los astronautas en misión en la ISS (Estación Espacial Internacional). **Acceso a la exposición incluido en la tarifa de entrada habitual a la Cité de l'espace.**

**5 de julio**

**Apertura del Planetario totalmente renovado**

**Un Planetario "última generación" e interactivo que abre sus puertas. Una inversión realizada por Toulouse Métropole.**

**Sábado 28 de octubre**

**Día mundial del boceto**

Organizada por los Amigos de la Cité de l'espace, en el marco del concurso de pintura. En los Jardines de la Cité de l'espace. **Más información próximamente en [www.cite-espace.com](http://www.cite-espace.com)**

**4 y 5 de noviembre**

**Concurso: Los colores del espacio**

Organizado en asociación con la Asociación de los Amigos de la Cité de l'espace. Este concurso de pintura nacional y europea invita a los artistas pintores confirmados o aficionados, así como a los jóvenes artistas, a liberar su imaginación, inspirándose con total libertad de las posibilidades infinitas que ofrece nuestro Universo: colores, formas. [www.cite-espace.com](http://www.cite-espace.com)

**De viernes 10 a domingo 12 de noviembre**

**El Festival aeronáutica y espacio "Des Étoiles et des Ailes" está organizado por la asociación "Des Étoiles et des Ailes" y la Cité de l'espace**

Desde el año 2010, el festival Aeroespacial Des Etoiles et des Ailes reúne durante tres días en noviembre, a pequeños y mayores, aficionados, neófitos y apasionados en torno a animaciones, proyecciones de películas, conferencias y un salón del libro y el comic. Salón del libro, festival de la película aeroespacial y la película de empresa, conferencias, veladas de gala y animaciones variadas.



"Esta acción se inscribe en el marco de la Presidencia 2017 de la Comunidad de las Ciudades Ariane, compuesta del tándem Ciudad de Toulouse/Telespazio France, en unión con la Cité de l'espace, ESA, CNES y Arianespace.

**En 2017/2018, Toulouse es también la capital europea de la ciencia (ESOF).**

# INFORMACIÓN PRÁCTICA

## Restauración

**Restaurante L'Astronaute** para los grupos e individuales, gran elección de fórmulas de restauración (vista panorámica sobre el Parque). Acceso libre sin billete de entrada.

**La Terrasse Guyanaise**, abierta durante las vacaciones escolares (Zona A).

**El 149 Café**, múltiples fórmulas: restauración tradicional para los grupos durante todo el año (previa reserva) y restauración rápida gran público durante las vacaciones escolares (Zona A).

**3 salas de picnic, accesibles gratuitamente para los grupos escolares previa reserva y para el gran público en acceso libre según la disponibilidad.**

## Servicios

**Tiendas-librerías:** para descubrir una gama original de regalos y souvenirs: libros, CD-rom, maquetas... Acceso libre sin billete de entrada.

## Confort y accesibilidad **Aparcamiento gratuito.**

**La Cité de l'espace tiene la etiqueta "Turismo y Discapacidad" (4 discapacidades: motriz, auditiva, visual y mental).** Accesos acondicionados para las personas con movilidad reducida (PMR). Mapa guía específico para las PMR y los cochecitos de niños. Préstamo de sillas de ruedas y asientos plegables. Información también en braille y en caracteres grandes (recepción, restaurantes). Bucles magnéticos (para las personas con disfunción auditiva) en las salas de espectáculos, de



conferencias y para las visitas guiadas. Películas en versión Lengua de Señas Francesa (LSF) y en audio-descripción (para las personas con discapacidad visual).

Tarificación personas con discapacidad: tarifa reducida para la persona con discapacidad y entrada gratuita para el acompañante si necesidad de acompañamiento.

Se organizan regularmente visitas específicas en LSF y a la atención de las personas con discapacidad visual o ciegas (véase cita en [www.cite-espace.com](http://www.cite-espace.com))

Para una recepción personalizada en grupos o en individual: contacto accesibilidad: [c.loup@cite-espace.com](mailto:c.loup@cite-espace.com)

**Grupos (+ de 20 personas). Para la recepción de los grupos escolares y grupos de turismo, consulte nuestro departamento de reserva +33 (0)5 62 71 56 00 Para la recepción Turismo de negocios consulte nuestro departamento de negocios en el +33 5 62 71 61 99**

Para descubrir nuestras ofertas, véase página siguiente o consulte [www.cite-espace.com](http://www.cite-espace.com)

## Accesos

**En coche: periférico de Toulouse, salida n° 17 (Dirección Autopista de Montpellier) o salida N° 18 (Dirección Burdeos) o desde el centro de Toulouse: seguir la dirección de Castres.**

**En autobús** línea 37 - parada "Cité de l'espace" o metro línea "B" hasta Ramonville luego autobús línea 37. Se accede a la línea 37 desde la estación de metro Jolimont o metro línea "B" hasta Ramonville y autobús 37. El Autobús L1 llega también a la Cité de l'espace

**Más información** Telf: +33 (0)5 67 22 23 24/ [www.cite-espace.com](http://www.cite-espace.com)

## FECHAS CLAVE

### 27 de junio de 1997

Inauguración de la Cité de l'espace por Dominique Baudis, Diputado-Alcalde de Toulouse y Claudie Haigneré (astronauta y madrina de la Cité de l'espace).

### 10 de julio de 1998

la Cité de l'espace inaugura el modelo de *estación Mir* a tamaño natural que adquirió, en presencia de una gran parte de las tripulaciones que residieron en la "datcha espacial".

### 30 de octubre de 2000 Inauguración de una ampliación inédita: "El Terr@dome"

### 2002

Implantación de una nueva zona de exposiciones temporales

### 31 de octubre de 2003

La Cité de l'espace recibe oficialmente la etiqueta "Turismo y Discapacidad" para los cuatro tipos de discapacidades (visual, auditiva, motriz, mental).

### Mayo de 2005

Apertura del *Australia*, el 6º continente, una sala de espectáculos IMAX con pantalla gigante y un Planetario de nueva generación.

### Octubre de 2005

Apertura del *Square des Petits Astronautes*.

**Abril de 2006** Apertura de *la Base des enfants*: un nuevo lugar enteramente orientado hacia las jóvenes generaciones (6 - 12 años).

### 7 y 8 de julio de 2007

10º aniversario de la Cité de l'espace: 2 Jornadas puertas abiertas y animaciones, acogiendo a más de 22.000 personas

### 20 de julio de 2009

La Cité de l'espace celebra los *40 años del primer paso del Hombre sobre la Luna*, en presencia de numerosos astronautas: Jean-Loup Chrétien, Thomas Pesquet, Philippe Perrin

### 12 de abril de 2011

La Cité de l'espace celebra los *50 años del Hombre en el espacio* en presencia de los dos jóvenes astronautas Thomas Pesquet (ESA) y Maxim Suraev (ROSCOSMOS).

### 29 de mayo a 2 de junio de 2012

La Cité de l'espace organiza el *congreso anual de la red europea de los museos y centros de cultura científica ECSITE 2012*: 1.000 profesionales procedentes de 40 países

### Junio de 2012

Apertura de las *Exposiciones permanentes renovadas* de la Cité de l'espace

### Abril de 2014

Apertura de la *Coupole de l'Astronome*.

### Noviembre de 2014

Apertura de los nuevos *laboratorios educativos*

### 21 de diciembre de 2014

La Cité de l'espace acoge su visitante número 5.000.000



### 18 de diciembre de 2015

Entrega de una piedra de Marte a Thomas Pesquet en la sede de la ESA en París por Jean-Baptiste Desbois Director General de la Cité de l'espace en presencia de Claudie Haigneré, astronauta y madrina de la Cité de l'espace. Esta piedra de Marte acompaña a Thomas Pesquet en el espacio durante su misión en la ISS entre el 17 de noviembre de 2016 y mayo de 2017, la historia de esta piedra de Marte seguirá luego en la Cité de l'espace y... en el espacio.

<http://www.cite-espace.com/actualites-spatiales/une-pierre-martienne-pour-thomas-pesquet/>

**11 de marzo de 2016:** Anuncio del 30º Congreso Mundial de los Astronautas #ASE 30 que se celebrará en la Cité de l'espace entre el 16 y el 20 de octubre de 2017

**20 de octubre de 2016:** apertura de la exposición temporal *Astronautas* que durará hasta diciembre de 2018

### Enlace vivo de la actualidad espacial desde siempre:

Desde su origen, hace 20 años, la Cité de l'espace es el testigo permanente de la actualidad espacial, al realizar acontecimientos para el gran público y en directo: como los seguimientos de las misiones Philae-Rosetta, la misión New Horizons con destino a Plutón, Curiosity y ExoMars con destino a Marte y el seguimiento de la misión Proxima del astronauta francés Thomas Pesquet de la ESA. Estas misiones se siguen y se explican en directo en la Cité de l'espace por sus equipos de mediación y los expertos de la comunidad espacial (CNES, ESA, IRAP, OMP...). Las misiones se presentan también en el sitio de noticias espaciales de la Cité de l'espace [www.cite-espace.com](http://www.cite-espace.com)

### Lugar de acontecimientos astronómicos:

Cada verano, la Cité de l'espace acoge a su público desde 1997 con motivo de *la Noche de las estrellas*, con el seguimiento de los *eclipses*, que son acontecimientos muy seguidos por los animadores y el público de la Cité de l'espace (ej. Eclipse del 20 de marzo de 2015).

### La Cité de l'espace concibe y realiza regularmente

**Exposiciones temporales** sobre temas espaciales muy variados. Actualmente y hasta diciembre de 2018 la exposición *Astronautas*.

## ALGUNAS CIFRAS

La Cité de l'espace es un equipamiento de Toulouse Métropole gestionada por una Sociedad de Economía Mixta (S.E.M), la SEMECCEL, cuyo capital pertenece a Toulouse Métropole, la Ciudad de Toulouse, la Región Occitania, CNES, AIRBUS Defence and Space, Météo-France, Caisse des Dépôts et Consignations, Caisse d'Épargne Midi-Pyrénées. Su presupuesto 2016 es de 12,2 millones de euros

### PLANTILLA

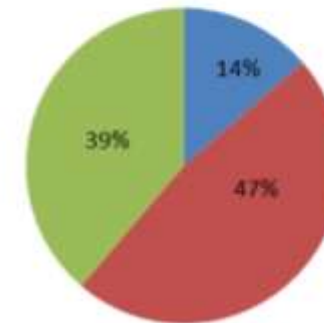
**117 asalariados** (equivalente jornada completa)

### FRECUENTACIÓN

**Año 2016:** 323.100 personas

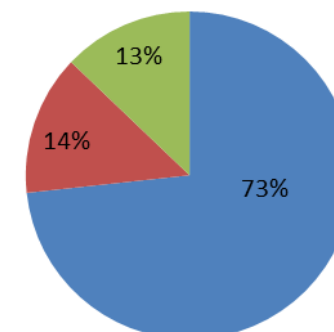
### Origines géographiques visiteurs individuels

■ International ■ France hors Midi-Pyrénées ■ Midi-Pyrénées



### Fréquentation par type de publics

■ Individuels ■ B to B ■ Groupes Scolaires



## **CONTACTO PRENSA**

**Florence SEROUSSI**

Móvil: +33 (0)6 08 96 96 50

E-mail: [f.seroussi@cite-espace.com](mailto:f.seroussi@cite-espace.com)

Twitter prensa: @florencseroussi

### **Dirección:**

Cité de l'espace

Avenue Jean Gonord

31506 Toulouse Cédex 5

[www.cite-espace.com](http://www.cite-espace.com)

## **ESPACIO PRENSA**

*Contacto, Agenda, Dossier y Comunicados de prensa*

<http://www.cite-espace.com/relations-presse-et-publicues/>

## **FOTOTECA**

**Fotografías a descargar libres de derechos para la prensa bajo reserva de citar la Cité de l'espace**

<http://www.presse.media.cite-espace.com/>

## **NOTICIAS ESPACIALES**

[www.cite-espace.com/actu-spatiale/](http://www.cite-espace.com/actu-spatiale/)

Twitter @CiteEspace

Facebook <https://www.facebook.com/cite.espace.toulouse>

## **ACONTECIMIENTOS**

<http://www.cite-espace.com/evenements/>

## **RECEPCIÓN CITE DE L'ESPACE**

Tel+ 33 (0) 5 67 22 23 24

[www.cite-espace.com](http://www.cite-espace.com)