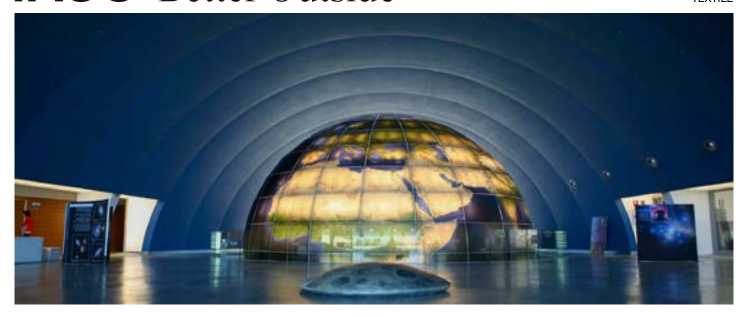
IASO[®] Better Outside



CENTRE ASTRONOMIQUE ARAGONAIS

DESCRIPTION DU PROJET

Le Centre Astronomique Aragonais transmet dès le premier instant la plus haute expérience et connaissance de l'univers. Il a une capacité d'accueil de 66 personnes. Il se compose d'une salle d'expositions, d'ateliers et de deux observatoires. On accède depuis l'extérieur à la grande salle du bâtiment, qui nous plonge dans le spectacle de notre planète en relation avec l'univers.

La forme tronconique de la structure et la sphère placée en position centrale et éloignée focalisent toute l'attention. Le revêtement textile continu, decouleur bleue, fait partie intégrante de cet espace scénique. Des points lumineux viennent s'y greffer et traversent le tissu de façon irrégulière, rappelant les astres qui forment l'univers. La membrane, confectionnée d'une seule pièce, est fixée par sa face supérieure à la structure métallique dans les lignes que suivent les arcs de la structure principale.

CARACTÉRISTIQUES

Matériau	PES/PVC
Application	Parcs à thème
Surface	940m²
Emplacement	Huesca
Architecte	Lacarte Fanlo Arquitectos
Année	2011

IASO® Better Outside



