

Getxo Antzokia

UNA VENTANA AL ABRA, ESCENARIO DE EMOCIONES ...FARO CULTURAL DE NUESTRO ENTORNO



Fase 4B: Vidrio y madera para revestir el Getxo Antzokia y la Musika Eskola

- **Precio adjudicación:** 5,5 millones de euros (500.000€ de ahorro respecto a la licitación).
- **Plazo previsto obras:** Inicio finales 2013. Conclusión finales de 2014.
- **Materiales nobles:** Madera, vidrio y piedra, con un contrapunto entre lo nuevo y lo viejo (las cristaleras de la fachada del Getxo Antzokia y la Musika Eskola, y la piedra de la iglesia de San Nicolás). Los elementos de madera evocarán a los buques que otrora se vendieron en Europa.
- **Singularidad:** El edificio será permeable, tanto desde el exterior hacia el interior como del interior al exterior, ofreciendo unas vistas espectaculares de la iglesia de San Nicolás y su entorno.
- **Aspecto:** Se vislumbrará la belleza de su envoltorio, la "ropa" que le conferirá su imagen definitiva y, con ello, la foto final de todo el entorno central histórico de Algorta.

Fase 4A en ejecución: cubiertas, particiones e instalaciones (climatización, tendidos eléctricos, fontanería,...). Está en su etapa final ya que acabará a finales de 2013.



Fase 5: Urbanización de la plaza San Nicolás y todo el entorno



- **Situación actual:** Se encuentra en período de licitación y se prevé que las obras empiecen hacia Semana Santa del 2014.
- **Presupuesto:** cerca de 3 millones de euros.
- **Único espacio peatonal de 4.000m²:** Se unificará la plaza San Nicolás con la del Getxo Antzokia, con lo que se eliminarán las barreras arquitectónicas, convirtiéndose en un único espacio peatonal singular, actual y funcional, ornamentado con 54 nuevos árboles.
- **Un gran escenario:** San Nicolás dispondrá de las instalaciones precisas para permitir utilizarla como un escenario, según la tipología que precise y según el espectáculo del que se trate, sin la limitación de una estructura fija y permanente.
- **Mobiliario urbano:** Toda la superficie urbanizada tendrá amplias bancadas, aparcabicis, papeleras... y se usarán materiales como la madera, vidrio y acero inoxidable, que combinarán con las grandes losas graníticas del suelo.