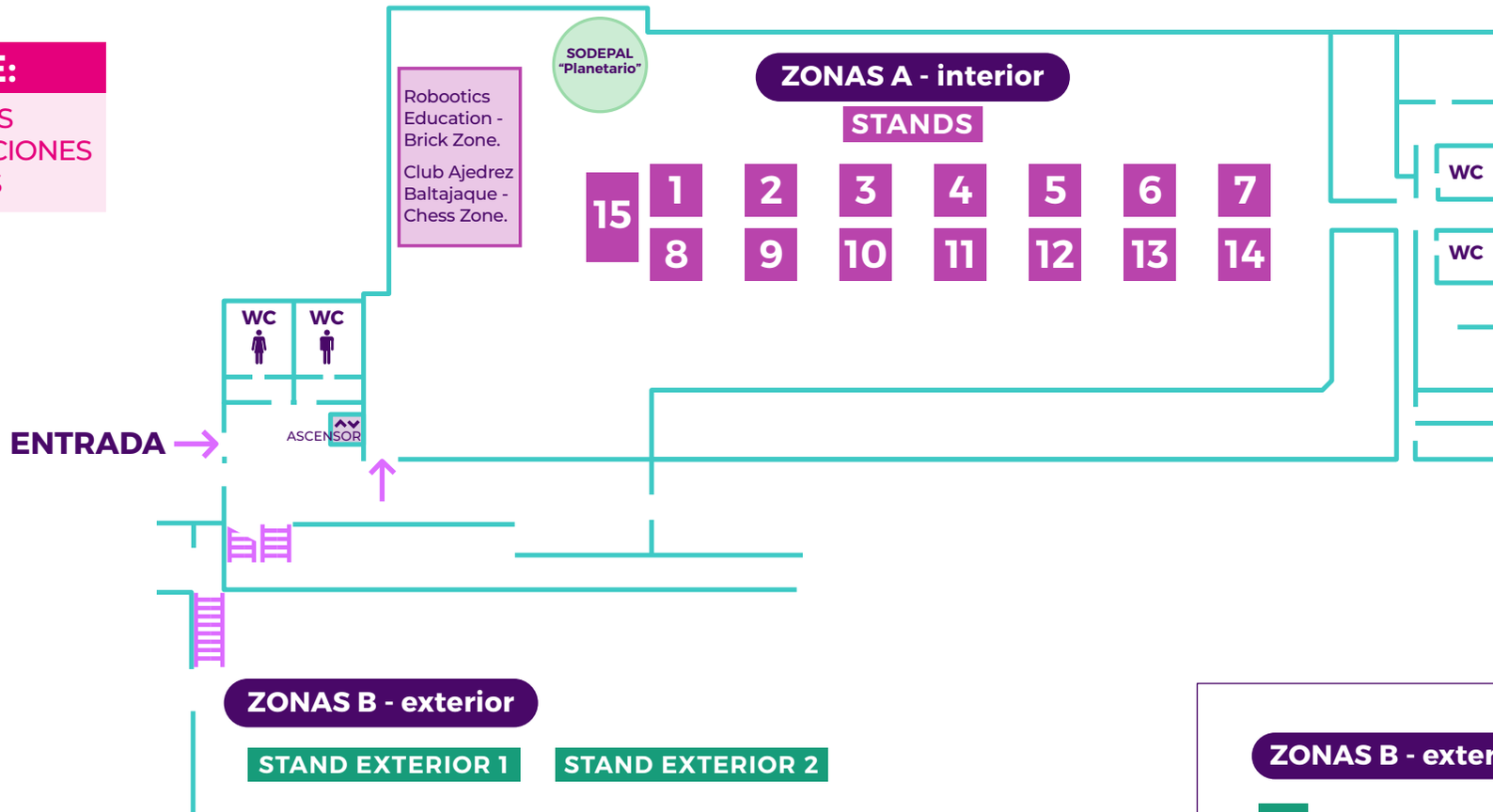




**IMPORTANTE:**

POSIBLES CAMBIOS  
SUJETOS A CONDICIONES  
METEOROLÓGICAS



**ZONAS A - interior**

- 1** ULPGC "Agua, creatividad y vida" / "Equilibrio deportivo: recomendaciones para un cuerpo simétrico y fuerte"
- 2** ULPGC "Océano y volcanes"
- 3** ULPGC "Explorando el mundo de los sonidos"
- 4** Teidesat "De Newton a la NASA"

- 5** PLOCAN "Del volcán al mar: la huella ácida de una erupción"
- 6** AIM "GENESIS: "Funcionamiento del Agua Subterránea en La Palma"
- 7** Robotdrónica: "Drónicaespectral, drones para supervisar paneles fotovoltaicos"
- 8** ULL- IUETSPC: "Enfermedades Tropicales, también un problema de primer mundo"

- 9** 10 DE CORAZONES: "Matemagia: El Apostador"
- 10** ASTRONORTE "Astronomía"
- 11** ACIT "Divulgación de las TIC + VR"
- 12** ACIT "Crea tus propios circuitos electrónicos"

**ZONAS B - exterior**

- 1** ASTRONORTE - "OBSERVACIÓN SOLAR"
- 2** UNIÓN RADIOAFICIONADOS LAS PALMAS "RADIOAFICIÓN = CIENCIA + TECNOLOGÍA"

- 13** IAC "Astro-detectives: ¿Cómo estudian los astrofísicos el Universo?"
- 14** ULL- BOTÁNICA "Conociendo los océanos del futuro"
- 15** FGULL: "Acércate a la ciencia con la ULL"