ANEXO IIIA

**Solicitud de inscripción alumnado en Riojaskills 2025**

**Modalidad en competición**

D/Dª \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, como tutor/a del *Skill* (nombre modalidad) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ número (código *Skill*) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ docente del Centro Educativo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.de (localidad) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Confirma la participación del siguiente alumnado en los Campeonatos de Formación Profesional de La Rioja, Riojaskills 2025.

|  |
| --- |
| **COMPETIDOR/A (1)** |
| **Apellidos:** |  | **Nombre:** |  |
| **DNI:** |  | **Fecha Nacimiento:** |  | **Talla de camiseta** |  |
| **Tlf. Móvil:** |  | **e-mail:** |  |
| **Dirección** |  | **Localidad:** |  | **C.P** |  |
| **Ciclo Formativo y Curso:** |  | **Firma:** |  |

|  |
| --- |
| **COMPETIDOR/A (2)** |
| **Apellidos:** |  | **Nombre:** |  |
| **DNI:** |  | **Fecha Nacimiento:** |  | **Talla de camiseta** |  |
| **Tlf. Móvil:** |  | **e-mail:** |  |
| **Dirección** |  | **Localidad:** |  | **C.P** |  |
| **Ciclo Formativo y Curso:** |  | **Firma:** |  |

*(añadir tantos como sea necesario)*

**La inscripción en la competición implica la aceptación de todas sus normas.**

En \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, a\_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de 202

Sello del centro educativo

Fdo.: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Director/a del centro educativo) (Profesor/a Tutor/a)

*(continúa en página siguiente)*

**NOTAS:**

1. **Edad Participantes:** En principio, con respecto a la edad, todavía no se ha convocado Spainskills, así que lo mejor será guiarse por la edad que marca WorldSkills para Shanghai:
* En general, no ser mayor de 22 en el año de la competición (2026).
* 25 en el caso de mecatrónica, industria 4.0 y Robot Systems Integration.
1. **Alumnado máximo por modalidad en competición y centro que sirvió de referencia en la Riojaskill 2025:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nº de Skill | Modalidad (Skill) | Alumnado máximo por centro educativo |
| 04 | MECATRÓNICA | * 1 pareja/centro
 |
| 05 | DISEÑO MECÁNICO CAD | * 3 alumnos/centro
 |
| 07 | CNC FRESADO | * 3 alumnos/centro
 |
| 10 | SOLDADURA | * 3 alumnos/centro
 |
| 13 | REPARACIÓN DE CARROCERÍA | * 3 alumnos/centro
 |
| 15 | FONTANERÍA Y CALEFACCIÓN | * 3 alumnos/centro
 |
| 16 | ELECTRÓNICA | * 2 alumnos/centro
 |
| 17 | DESARROLLO WEB | * 4 alumnos/centro
 |
| 18 | INSTALACIONES ELÉCTRICAS | * 2 alumnos/centro
 |
| 19 | CONTROL INDUSTRIAL | * 3 alumnos/centro
 |
| 24 | EBANISTERÍA | * 3 alumnos/centro
 |
| 25 | CARPINTERÍA | * 3 alumnos/centro
 |
| 28 | FLORISTERÍA | * 2 alumnos/centro
 |
| 29 | PELUQUERÍA | * 2 alumnos/centro
 |
| 30 | ESTÉTICA | * 2 alumnos/centro
 |
| 31 | TECNOLOGÍA DE LA MODA | * 3 alumnos/centro
 |
| 33 | TECNOLOGÍA DEL AUTOMÓVIL | * 3 alumnos/centro
 |
| 34 | COCINA | * 3 alumnos/centro
 |
| 35 | SERVICIO DE RESTAURANTE Y BAR | * 3 alumnos/centro
 |
| 36 | PINTURA DEL AUTOMÓVIL | * 2 alumnos/centro
 |
| 37 | JARDINERÍA PAISAJÍSTICA | * Equipo de 3 personas/centro
 |
| 38 | REFRIGERACIÓN Y AIRE ACONDICIONADO | * 3 alumnos/centro
 |
| 39 | TIC ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS EN RED | * 3 alumnos/centro
 |
| 41 | ATENCIÓN SOCIO‐SANITARIA | * 3 alumnos/centro
 |
| 47 | PANADERÍA | * 3 alumnos/centro
 |
| 50 | DISEÑO Y ANIMACIÓN EN JUEGOS 3D | * 3 alumnos/centro
 |
| 56 | RECEPCIÓN HOTELERA | * 3 alumnos/centro
 |
| 63 | SISTEMAS ROBÓTICOS INTEGRADOS | * 1 pareja/centro
 |