



**Listado de Admisión Definitivo por centro de admisión  
Alumnos Admitidos Vía de acceso C FASE 1 (Alfabético)**

**ENSEÑANZA:** Ciclo Formativo de Grado Medio    **RESULTADO DEL SORTEO:** 0,5194

**CURSO:** (ARGM02) 1º de C.F.G.M. (Impresión gráfica) (General) Diurno

Nº	Nº Opc.	Nombre y Apellidos	Total	Nota	Puntos Baremo		
					Año terminación	Est. en Madrid	Reserva
1	1	Castillo Chavez, Aracelli Fiorella	12,98	5,98	2,00	5,00	No



**Listado de Admisión Definitivo por centro de admisión**  
**Alumnos Admitidos Vía de acceso C FASE 1 (Alfabético)**

**ENSEÑANZA:** Ciclo Formativo de Grado Medio **RESULTADO DEL SORTEO:** 0,5194

**CURSO:** (ELEM01) 1º de C.F.G.M. (Instalaciones eléctricas y automáticas) (General) Diurno

Nº	Nº Opc.	Nombre y Apellidos	Total	Nota	Puntos Baremo		
					Año terminación	Est. en Madrid	Reserva
1	1	Pulido Villarroel, Gregory Roberto	7,98	5,98	2,00	0,00	No



**Listado de Admisión Definitivo por centro de admisión  
Alumnos Admitidos Vía de acceso C FASE 1 (Alfabético)**

**ENSEÑANZA:** Ciclo Formativo de Grado Medio    **RESULTADO DEL SORTEO:** 0,5194

**CURSO:** (IMAM03) 1º de C.F.G.M. (Mantenimiento electromecánico) (General) Diurno

Nº	Nº Opc.	Nombre y Apellidos	Total	Nota	Puntos Baremo		
					Año terminación	Est. en Madrid	Reserva
1	1	Huapaya Huaman, Angelo Gabriel	9,68	7,68	2,00	0,00	No
2	2	Morales Marulanda, Jhon Marlon	9,00	5,00	4,00	0,00	No



**Listado de Admisión Definitivo por centro de admisión**  
**Alumnos Admitidos Vía de acceso C FASE 1 (Alfabético)**

**ENSEÑANZA:** Ciclo Formativo de Grado Medio    **RESULTADO DEL SORTEO:** 0,5194

**CURSO:** (ARGM01) 1º de C.F.G.M. (Preimpresión digital) (General) Diurno

Nº	Nº Opc.	Nombre y Apellidos	Puntos Baremo		Año terminación	Est. en Madrid	Reserva
			Total	Nota			
1	1	Shvets , Alena	9,29	7,29	2,00	0,00	No
2	1	Vergaray Lozano, José David Eleazar	11,86	7,86	4,00	0,00	No

En Madrid, a 14 de Julio de 2025

La Secretaria del Consejo Escolar

V.ºB.º El Presidente.

Fdo.:Moldes Soto, Susana

Fdo.:Vázquez Mínguez, Óscar