

## AYUNTAMIENTO VALLE DE ERRO

### **Convocatoria para la constitución, mediante concurso-oposición, de una relación de aspirantes a la contratación temporal para el desempeño de trabajos de Empleado de Servicios Múltiples, en régimen laboral a jornada completa.**

En Lintzoain, en la Casa Consistorial del M.I. Ayuntamiento del Valle de Erro, siendo las 12,00 h. del día 1 de abril de 2021, se reúne el Tribunal calificador de la convocatoria para la provisión, concurso-oposición, de una relación de aspirantes a la contratación temporal para el desempeño de trabajos de Empleado de Servicios Múltiples, en régimen laboral a jornada completa.

Presidente: Enrique Garralda Erro, alcalde Valle de Erro.

Vocales: Miguel Guibert, Técnico Gobierno de Navarra, Gregori Miaillier, técnico de Basarte, Xabier Zia, ESM Ayuntamiento Valle de Erro.

Secretaria: Marisol Ezcurra Irure, Secretaria Municipal.

Al objeto de proceder a evaluar el primer ejercicio 1 a tenor de la convocatoria en la página web y tablón de anuncios, con el resultado siguiente

### **RESULTADO CONCURSO-OPOSICION**

Procede el Tribunal a sumar las diversas puntuaciones que ha obtenido cada uno de los aspirantes a lo largo del proceso de selección con el siguiente resultado:

PLICA NÚMERO	APELLIDOS Y NOMBRE	1º EJERCICIO OPOSICION 35 p.	CONCURSO	TOTAL
		TEST	MERITOS	
1	IRACEBURU ALFREDO	ALTUNA, 21	0	21
2	SALON CHIC, RUBEN	25	11,62	36,62

3	GARZIANDIA IÑAKI	ARTXANKO, 20	1,43	21,43
4	SARGÜETA ERBURU, ASIER	18	1,66	19,66
5	OCTAVIO BEATRIZ	MARTINICORENA, 20	2,89	22,89

Los ejercicios prácticos de la oposición tendrán lugar el día 6 de abril de 2022, miércoles, PUNTO DE ENCUENTRO: Albergue de Sorogain, a las 10:00 horas.

Quedarán excluidas de la oposición los aspirantes que no comparezcan o no acrediten su personalidad.

Trasladar la presente acta a los miembros del Tribunal y ordenar su publicación en la página web y en el tablón de anuncios.

Lo que firman los presentes en el lugar y fecha indicados en el encabezamiento.

El Presidente

Los vocales

La Secretaria