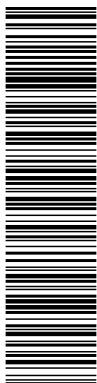


DOCUMENTO .ANUNCIO: Anuncio	IDENTIFICADORES
OTROS DATOS Código para validación: 1EVLZ-AI3CT-8CT4G Fecha de emisión: 1 de Septiembre de 2022 a las 13:32:46 Página 1 de 1	FIRMAS El documento ha sido firmado por : 1.- Alcaldesa del AYUNTAMIENTO DE LLERENA. Firmado 28/07/2022 15:05
	ESTADO FIRMADO 28/07/2022 15:05



Esta es una copia impresa del documento electrónico (Ref: 208823 1EVLZ-AI3CT-8CT4G 4A3AB30C6AFDB0400C189385B741EB416-DDA65A) generada con la aplicación informática Firmadoc. El documento está FIRMADO. Mediante el código de verificación puede comprobar la validez de la firma electrónica de los documentos firmados en la dirección web: https://sede.llerena.es/verificardocumentos/



EXCMO. AYUNTAMIENTO
DE LA
MUY NOBLE, LEAL Y ANTIGUA
CIUDAD DE
LLERENA
06900 (Badajoz)

ANUNCIO

CONVOCATORIA DE PROCESO SELECTIVO PARA LA CONTRATACIÓN EN RÉGIMEN LABORAL TEMPORAL DE UN MONITOR DEL CENTRO INTERACTIVO DE CIENCIA "EXPERIMENTA"

Se hace público para general conocimiento que, mediante Resolución de esta Alcaldía Núm. 286/2022, de 28 de julio, se han aprobado las Bases que han de regir el proceso selectivo para la contratación temporal de un Monitor del Centro Interactivo de Ciencia "Experimenta", convocando el correspondiente procedimiento (en régimen laboral y mediante la modalidad de contrato para la mejora de la ocupabilidad y la inserción laboral, con jornada a tiempo parcial - 75% de la jornada – y una duración desde el día 1 de octubre de 2022 hasta el 15 de junio de 2023).

El SEXPE efectuará una preselección de las personas inscritas como desempleadas o con mejora de empleo que reúnan los requisitos previstos en las citadas Bases.

Nº PUESTO	DENOMINACIÓN	REQUISITO DE TITULACIÓN	FORMA DE SELECCIÓN
1	Monitor del Centro Interactivo de Ciencia "Experimenta"	<p>Estar en posesión de alguna de las siguientes titulaciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Licenciatura o Grado en Biología • Licenciatura o Grado en Física. • Licenciatura o Grado en Geología. • Licenciatura o Grado en Química. • Licenciatura o Grado en Bioquímica. • Licenciatura o Grado en Biotecnología. • Licenciatura o Grado en Ciencias Ambientales. • Licenciatura o Grado en Ingeniería Química. • Licenciatura o Grado en Ingeniería Electrónica. 	<p><u>Prueba práctica objetiva de aptitud e idoneidad consistente en la defensa de un proyecto</u></p>

En Llerena 28 de julio de 2022.

LA ALCALDESA