

ACCESO INTELIGENTE A LA INFORMACIÓN

EJERCICIOS PYTHON I

Escribir un programa Python que muestre en la consola una lista de los nombres, link y fecha de todas las noticias que hay en la página RSS del ABC con noticias de Andalucía:

<https://www.abc.es/rss/2.0/espana/andalucia/>

con el formato:

Título: Noche Europea de los Investigadores en Málaga: esta es la fecha y la programación

Link: <https://www.abc.es/espana/andalucia/malaga/noche-europea-investigadores-malaga-fecha-programacion-20240909104514-nts.html>

Fecha: 09/09/2024

Título: Abre un nuevo gimnasio en Málaga con casi dos meses gratis para los nuevos socios

Link: <https://www.abc.es/espana/andalucia/malaga/abre-nuevo-gimnasio-malaga-dos-meses-gratis-20240909114335-nts.html>

Fecha: 09/09/2024

Título: ABC Córdoba te regala 7 entradas dobles para el Córdoba CF - Deportivo de este sábado

Link: <https://www.abc.es/espana/andalucia/cordoba/cordoba-cf/abc-cordoba-regala-entradas-dobles-cordoba-deportivo-20240909113526-nts.html>

Fecha: 09/09/2024

Título: El Teléfono de la Esperanza registra en Andalucía 28.000 peticiones de ayuda

Link: <https://www.abc.es/espana/andalucia/malaga/telefono-esperanza-registra-andalucia-28000-peticiones-ayuda-20240909111900-nts.html>

Fecha: 09/09/2024

Título: Ayuso se adelanta a Juanma Moreno y presenta el primer recurso de inconstitucionalidad contra la Ley de Amnistía

Link: <https://www.abc.es/espana/andalucia/ayuso-adelanta-juanma-moreno-presenta-primer-recurso-20240909110442-nts.html>

Fecha: 09/09/2024

Después pida un mes al usuario con el formato de dos dígitos (01, 02,...,12), a continuación pida el día con el formato de dos dígitos (01,...,31), y muestre un listado de todas las noticias del día y mes indicados.