

JORNADAS ARIES



INDUSTRIA 4.0: Transforma tu empresa

Ayudas a pymes y autónomos
La Industria 4.0 en la pyme
Talento y empleo

15 noviembre. Martes
17:00 h.

www.aragon.es
www.camarasaragon.com

¿QUIÉNES SOMOS?

- **Digital Hand Made** es una empresa aragonesa que nació orientada al desarrollo de servicios de redes e internet.
- Nuestra gran dedicación, capacidad de innovación y calidad de servicios durante los **21 años** que tenemos como experiencia nos ha permitido convertirnos en un **referente en soluciones de tecnología de valor añadido.**



NUESTRAS ÁREAS DE ACTIVIDAD



LA CIBERSEGURIDAD



GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL
SERVICIO PÚBLICO DE EMPLEO ESTATAL
SEPE
AGENDA 2030

AVISO IMPORTANTE

El SEPE está siendo objeto de un incidente de seguridad durante el cual se ha visto afectada la disponibilidad de sistemas de información y comunicaciones. Las primeras actuaciones urgentes efectuadas se han producido con celeridad posible y con el objetivo principal de contener el incidente, aislar y, por tanto, mitigar su impacto en los servicios del SEPE.

Actualmente se está trabajando con el objetivo de restaurar los servicios prioritarios lo antes posible, entre los que se encuentran el portal del Servicio Público de Empleo Estatal y luego paulatinamente el resto de servicios al ciudadano, empleando las oficinas de prestaciones y empleo.

EL SEPE PERSONAS

Trámites de... (Sin firma...)

Prestaciones desempleo



Cadena SER @La_SER · 56min
La SER, víctima de un ciberataque

SER

La SER, víctima de un ciberataque
Un ataque de virus informático del tipo ransomware, encriptador de archivos, que ha tenido una afectación grave y generalizada de todos s...
@cadenaser.com

ATAQUES INFORMÁTICOS

Un ciberataque paraliza prácticamente el servicio de tres hospitales catalanes

- ▶ También ha causado problemas en el servicio de tres CAPs, dos residencias y otros dos centros

DELINCUENCIA TECNOLÓGICA EN ARAGÓN

El cibergolpe a Ambar obliga a retomar el registro manual

Varias empresas de Huesca han tenido problemas en su correo

R. L. M.

19·11·19 | 21:50



“Una empresa que no tome consciencia del problema de la ciberseguridad deberían replantearse su modelo de negocio o su existencia.”

Fernando Acero. ExDirector Ciberseguridad Ejército del Aire

METODOLOGÍA CONSULTORÍA CIBERSEGURIDAD

La auditoría de riesgos es un proceso compuesto por una sucesión de pasos cuyo objetivo es obtener una visión del estado de implantación de políticas y medidas de seguridad, así como establecer unas directrices para la evolución del cliente en este ámbito. Estos pasos serían los siguientes:

CIS Controls v8

CONTROL 01 Inventory and Control of Enterprise Assets	CONTROL 02 Inventory and Control of Software Assets	CONTROL 03 Data Protection
CONTROL 04 Secure Configuration of Enterprise Assets and Software	CONTROL 05 Account Management	CONTROL 06 Access Control Management
CONTROL 07 Continuous Vulnerability Management	CONTROL 08 Audit Log Management	CONTROL 09 Email and Web Browser Protection
CONTROL 10 Malware Defenses	CONTROL 11 Data Recovery	CONTROL 12 Network Infrastructure
CONTROL 13 Network Monitoring and Defense	CONTROL 14 Security Awareness and Skills Training	CONTROL 15 Service Provider Management
CONTROL 16 Applications Software Security	CONTROL 17 Incident Response Management	CONTROL 18 Penetration Testing



FASES CONSULTORÍA DE CIBERSEGURIDAD

0.- PRESENTACIÓN PREVIA Y PLANIFICACIÓN DE LA CONSULTORÍA



DIAGNÓSTICO



ELABORACIÓN
INFORME



PRESENTACIÓN



pymes@aragon.es
www.aragon.es

Cámara
Zaragoza