

## SEGURIDAD EN PLATAFORMAS DIGITALES



### Objetivo General

Navegar en línea de manera segura y responsable, protegiendo su información personal y previniendo riesgos digitales.

### UNIDAD I

Conociendo el Mundo Digital y sus Riesgos.

60%

### UNIDAD II

Herramientas y Estrategias para la Protección en Línea.

40%

Código:

**N-NSPD**

**Duración**

16 Horas / 2 Semanas

**Modalidad**

No Presencial / Autogestionado

**Nuestros cursos ofrecen**

Certificado de aprobación / participación

**Av**

## SEGURIDAD EN PLATAFORMAS DIGITALES



### Objetivo General

Navegar en línea de manera segura y responsable, protegiendo su información personal y previniendo riesgos digitales.

### UNIDAD I

Conociendo el Mundo Digital y sus Riesgos.

60%

### UNIDAD II

Herramientas y Estrategias para la Protección en Línea.

40%

Código:

**N-NSPD**

**Duración**

16 Horas / 2 Semanas

**Modalidad**

No Presencial / Autogestionado

**Nuestros cursos ofrecen**

Certificado de aprobación / participación

**Av**



## APLICACIÓN DE ESTRATEGIAS DE CIBERSEGURIDAD PARA LA VIDA COTIDIANA



### Objetivo General

Conocer los fundamentos, estrategias y recomendaciones de ciberseguridad para aplicaciones en el ámbito laboral, académico y familiar.

### UNIDAD I

Introducción a la Ciberseguridad.

30%

### UNIDAD II

Ramas de la Ciberseguridad.

30%

### UNIDAD III

Amenazas y Vulnerabilidades.

40%

Código:  
**N-AEC**

**Duración**  
16 Horas / 2 Semanas

**Modalidad**  
No Presencial / Autogestionado

**Nuestros cursos ofrecen**  
Certificado de aprobación / participación



## SEGURIDAD EN PLATAFORMAS DIGITALES



### Objetivo General

Navegar en línea de manera segura y responsable, protegiendo su información personal y previniendo riesgos digitales.

### UNIDAD I

Conociendo el Mundo Digital y sus Riesgos.

60%

### UNIDAD II

Herramientas y Estrategias para la Protección en Línea.

40%

Código:

**N-NSPD**

**Duración**

16 Horas / 2 Semanas

**Modalidad**

No Presencial / Autogestionado

**Nuestros cursos ofrecen**

Certificado de aprobación / participación



## BANDERAS ROJAS, CONTROLES Y TÉCNICAS ANTE EL FRAUDE ELECTRÓNICO



### Objetivo General

Conoces las alertas, controles y técnicas para la prevención y detección del fraude electrónico.

### UNIDAD I

Banderas Rojas y Controles.

40%

### UNIDAD II

Solo debe tener Técnicas de Prevención.

60%

Código:  
**M-BCTFE**

**Duración**  
16 Horas / 2 Semanas

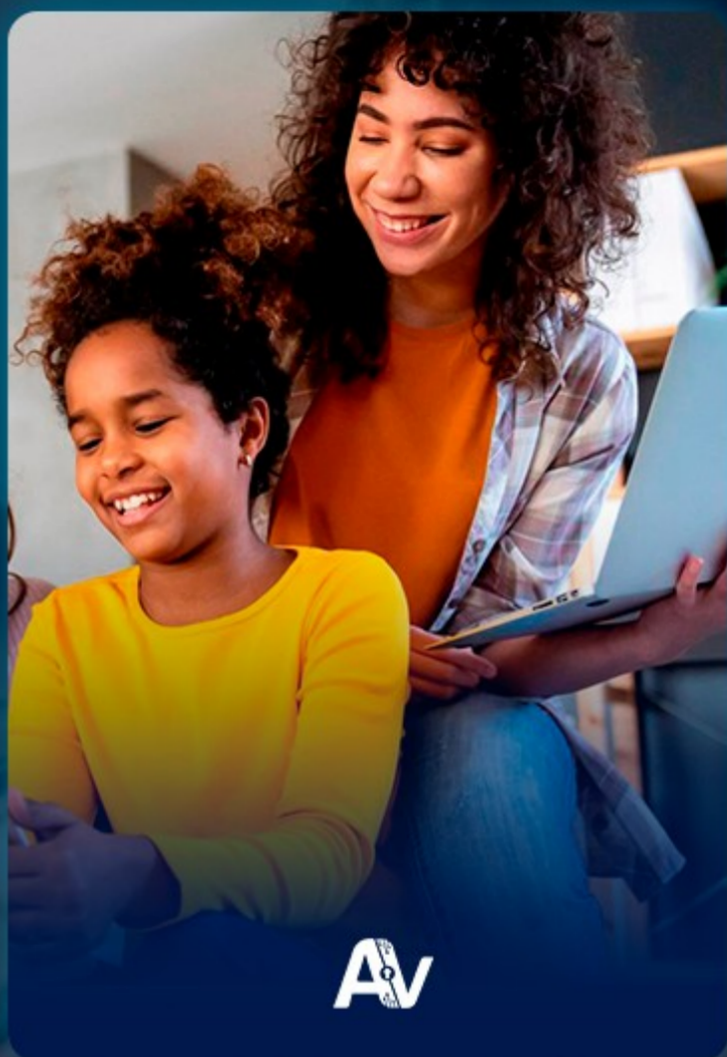
**Modalidad**  
No Presencial / Autogestionado

**Nuestros cursos ofrecen**  
Certificado de aprobación / participación





## CELEBRANDO LA MAGIA DE ESTAR JUNTOS: FORTALECIENDO LOS VÍNCULOS FAMILIARES



Av

### Objetivo General

Fortalecer los valores familiares a través de herramientas y estrategias prácticas para fortalecer los lazos familiares, fomentando un ambiente de amor, respeto y comunicación efectiva.

### UNIDAD I

Fortaleciendo los vínculos familiares.

40%

### UNIDAD II

Impacto de las tecnologías en las familias.

60%

Código:

**N-CMDEI**

**Duración**

16 Horas / 2 Semanas

**Modalidad**

No Presencial / Autogestionado

**Nuestros cursos ofrecen**

Certificado de aprobación / participación

Av

# CARACTERIZACIÓN DE LOS PROCESOS DE LA INFORMÁTICA FORENSE

## Objetivo General

Conocer los procesos de investigación forense, el manual cadena de custodia y las ramas de la informática forense.

## UNIDAD I

Ramas de la Informática Forense.

50%

## UNIDAD II

Proceso de Investigación Forense.

50%



**Av**

Código:  
**N-CPIF**

**Duración**  
16 Horas / 2 Semanas

**Modalidad**  
No Presencial / Autogestionado

**Nuestros cursos ofrecen**  
Certificado de aprobación / participación



# CARACTERIZACIÓN DE LOS PROCESOS DE LA INFORMÁTICA FORENSE

## Objetivo General

Conocer los procesos de investigación forense, el manual cadena de custodia y las ramas de la informática forense.

## UNIDAD I

Ramas de la Informática Forense.

50%

## UNIDAD II

Proceso de Investigación Forense.

50%



**Av**

Código:  
**N-CPIF**

**Duración**  
16 Horas / 2 Semanas

**Modalidad**  
No Presencial / Autogestionado

**Nuestros cursos ofrecen**  
Certificado de aprobación / participación





# PROCESOS DE DETECCIÓN DE VULNERABILIDADES EN SISTEMAS INFORMÁTICOS WEB



## Objetivo General

Conocer los medios y herramientas para la detección de vulnerabilidades en sistemas informáticos.

## UNIDAD I

Marco referencial de pruebas y herramientas de detección.

Pruebas de seguridad y detección.

Ataques y vulnerabilidades en sistemas informáticos web.

100%

Código:  
**N-DVSI**

**Duración**  
16 Horas / 2 Semanas

**Modalidad**  
No Presencial / Autogestionado

**Nuestros cursos ofrecen**  
Certificado de aprobación / participación



# FUNDAMENTOS BÁSICOS DE LA INFORMÁTICA FORENSE



## Objetivo General

Identificar los fundamentos conceptuales de la informática forense, las normas y el marco jurídico asociado a su ejercicio.

## UNIDAD I

Informática Forense y sus Aspectos Básicos.

50%

## UNIDAD II

Leyes Venezolanas, Estándares y Normas Asociadas a la Informática Forense.

50%

Código:  
**N-FBIF**

**Duración**  
16 Horas / 2 Semanas

**Modalidad**  
No Presencial / Autogestionado

**Nuestros cursos ofrecen**  
Certificado de aprobación / participación

**Av**

## FUNDAMENTOS SOBRE POLÍTICAS DE SEGURIDAD INFORMÁTICA

### Objetivo General

Reconocer el Enfoque de la Metodología ISO como buenas prácticas en la Gestión de Seguridad de la Información.

### UNIDAD I

Introducción a la Seguridad de la Información.

100%



Código:  
**M-FBP**

**Duración**  
16 Horas / 2 Semanas

**Modalidad**  
No Presencial / Autogestionado

**Nuestros cursos ofrecen**  
Certificado de aprobación / participación





## FRAUDE ELECTRÓNICO



### Objetivo General

Comprender el fraude electrónico y cómo gestionarlo en las organizaciones para que se mitiguen los riesgos asociados.

### UNIDAD I

Fraude Electrónico.

40%

### UNIDAD II

Gestión del Fraude Electrónico.

60%

Código:  
**M-FE**

**Duración**  
16 Horas / 2 Semanas

**Modalidad**  
No Presencial / Autogestionado

**Nuestros cursos ofrecen**  
Certificado de aprobación / participación





# FUNDAMENTOS BÁSICOS PARA LA SEGURIDAD Y PREVENCIÓN DEL CIBERACOSO

## Objetivo General

Comprender los fundamentos básicos del Ciberacoso y las implicaciones que puede tener en las niñas, niños y jóvenes como herramientas para su seguridad y prevención.



## UNIDAD I

Conocer los aspectos básicos del Ciberacoso.

30%

## UNIDAD I

Comprender cómo afecta el ciberacoso a la víctima y al agresor, a través de sus consecuencias.

70%

Código:  
**M-FSPC**

**Duración**  
16 Horas / 2 Semanas

**Modalidad**  
No Presencial / Autogestionado

**Nuestros cursos ofrecen**  
Certificado de aprobación / participación





# FUNDAMENTOS DE HACKING ÉTICO



## Objetivo General

Comprender los fundamentos del hacking ético en función de las buenas prácticas aplicadas en la Ciberseguridad.

### UNIDAD I

Introducción al Hacking Ético.

33%

### UNIDAD II

Mejores Prácticas, Técnicas Y Herramientas.

35%

### UNIDAD III

Beneficios del Hacking Ético.

32%

Código:

**M-FHE**

**Duración**

16 Horas / 2 Semanas

**Modalidad**

No Presencial / Autogestionado

**Nuestros cursos ofrecen**

Certificado de aprobación / participación





## IA EN LA CIBERSEGURIDAD



### Objetivo General

Comprender los elementos de Inteligencia Artificial que se aplican a la Ciberseguridad y su papel en la defensa cibernética.

### UNIDAD I

Fundamentos de la Inteligencia Artificial.

50%

### UNIDAD II

IA en la Ciberseguridad.

50%

Código:  
**M-IAC**

**Duración**  
16 Horas / 2 Semanas

**Modalidad**  
No Presencial / Autogestionado

**Nuestros cursos ofrecen**  
Certificado de aprobación / participación



# INTRODUCCIÓN A LA INFRAESTRUCTURA DE CLAVE PÚBLICA

## Objetivo General

Conocer los conceptos, principios y procesos de la gestión administrativa de la Infraestructura de Clave Pública.

## UNIDAD I

Fundamentos de la Infraestructura de Clave Pública.

100%



Código:  
**N-ICP**

**Duración**  
16 Horas / 2 Semanas

**Modalidad**  
No Presencial / Autogestionado

**Nuestros cursos ofrecen**  
Certificado de aprobación / participación



# IDENTIDAD DIGITAL: UN ENTORNO SEGURO EN EL CIBERESPACIO



## Objetivo General

Comprender el concepto de identidad digital, sus componentes, riesgos y mejores prácticas para proteger nuestra identidad en línea.

## UNIDAD I

Fundamentos de la Identidad Digital.

60%

## UNIDAD II

Seguridad y Protección de la Identidad Digital.

40%

Código:  
**M-ID**

**Duración**  
16 Horas / 2 Semanas

**Modalidad**  
No Presencial / Autogestionado

**Nuestros cursos ofrecen**  
Certificado de aprobación / participación

**AV**

# INTRODUCCIÓN A LA FIRMA ELECTRÓNICA



## Objetivo General

Conocer el funcionamiento de la firma electrónica, los beneficios, su utilización y el marco legislativo penal que lo rige.

## UNIDAD I

Aspecto Básico de la Firma Electrónica.

30%

## UNIDAD II

La Firma Electrónica y Marco Legislativo Penal en Venezuela.

35%

## UNIDAD III

La Forma de Prescindir del Papel.

35%

Código:  
**M-IFE**

**Duración**  
16 Horas / 2 Semanas

**Modalidad**  
No Presencial / Autogestionado

**Nuestros cursos ofrecen**  
Certificado de aprobación / participación



# LA MEDICIÓN DE CALIDAD DEL SOFTWARE, UNA ESTRATEGIA EN LA SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN

## Objetivo General

Comprender los fundamentos de la calidad de software basado en el conocimiento de los marcos de referencias, estándares internacionales así como las buenas prácticas que conducen a desarrollos estables y seguros.



## UNIDAD I

Aspectos Básicos para la Medición de la Calidad.

20%

## UNIDAD II

Modelo de Calidad Producto de Software.

20%

## UNIDAD III

Modelo de Calidad de Datos.

60%

Código:

**M-MCSSI**

**Duración**

16 Horas / 2 Semanas

**Modalidad**

No Presencial / Autogestionado

**Nuestros cursos ofrecen**

Certificado de aprobación / participación



## AUDITORÍA DE CIBERSEGURIDAD PARA LA PROTECCIÓN ESTRATÉGICA



### Objetivo General

Comprender los fundamentos de la auditoría de ciberseguridad para que adopten las mejores prácticas en las organizaciones.

### UNIDAD I

Auditoría de Ciberseguridad.

40%

### UNIDAD II

Auditoría Basada para la Protección Estratégica.

60%

Código:

**M-MPAC**

**Duración**

16 Horas / 2 Semanas

**Modalidad**

No Presencial / Autogestionado

**Nuestros cursos ofrecen**

Certificado de aprobación / participación





## NAVEGANDO CON SEGURIDAD: UNA AVENTURA EN EL MUNDO DIGITAL



### Objetivo General

Implementar estrategias de seguridad para la prevención ante los riesgos en línea.

### UNIDAD I

Riesgos en el Mundo Digital.

50%

### UNIDAD II

Promover una comunicación segura y respetuosa en entornos digitales.

50%

Código:

**N-NSAD**

**Duración**

16 Horas / 2 Semanas

**Modalidad**

No Presencial / Autogestionado

**Nuestros cursos ofrecen**

Certificado de aprobación / participación



## SEGURIDAD EN PLATAFORMAS DIGITALES



### Objetivo General

Navegar en línea de manera segura y responsable, protegiendo su información personal y previniendo riesgos digitales.

### UNIDAD I

Conociendo el Mundo Digital y sus Riesgos.

60%

### UNIDAD II

Herramientas y Estrategias para la Protección en Línea.

40%

Código:

**N-NSPD**

**Duración**

16 Horas / 2 Semanas

**Modalidad**

No Presencial / Autogestionado

**Nuestros cursos ofrecen**

Certificado de aprobación / participación



# FUNDAMENTOS PARA LA PREVENCIÓN DEL GROOMING

## Objetivo General

sensibilizar a los usuarios, específicamente a las niñas, niños y adolescentes sobre las tácticas de los Groomers y proporcionarle las herramientas necesarias para identificar y evitar situaciones de riesgo en las redes sociales y plataformas digitales.

## UNIDAD I

Grooming. Aspectos Generales.

40%

## UNIDAD II

Importancia de la comunicación abierta.

60%



Código:  
**M-FPG**

**Duración**  
16 Horas / 2 Semanas

**Modalidad**  
No Presencial / Autogestionado

**Nuestros cursos ofrecen**  
Certificado de aprobación / participación



## REDES SOCIALES Y COTIDIANIDAD



### Objetivo General

Entender los efectos de las redes sociales y su influencia en la cotidianidad.

### UNIDAD I

Redes Sociales.

40%

### UNIDAD II

Influencia de las Redes Sociales.

60%

Código:  
**N-RSC**

**Duración**  
16 Horas / 2 Semanas

**Modalidad**  
No Presencial / Autogestionado

**Nuestros cursos ofrecen**  
Certificado de aprobación / participación





## RETOS VIRALES

### Objetivo General

Concientizar a los participantes sobre los riesgos asociados a los retos virales para establecer un sistema de prevención eficaz.

### UNIDAD I

Introducción a los Retos Virales.

100%



Código:  
**N-RV**

**Duración**  
16 Horas / 2 Semanas

**Modalidad**  
No Presencial / Autogestionado

**Nuestros cursos ofrecen**  
Certificado de aprobación / participación





## CONOCIENDO EL SEXTING



### Objetivo General

Conocer sobre el significado del Sexting, tipos y como influyen en la sociedad digital.

### UNIDAD I

Conceptualización del Sexting.

Sexting Consensuado y no Consensuado.

100%

Código:  
**N-CES**

**Duración**  
16 Horas / 2 Semanas

**Modalidad**  
No Presencial / Autogestionado

**Nuestros cursos ofrecen**  
Certificado de aprobación / participación



# SEGURIDAD Y PROTECCIÓN EN EL CIBERESPACIO



## Objetivo General

Comprender los aspectos y directrices que conllevan a que se establezca y se mantenga la protección en el Ciberespacio.

## UNIDAD I

Visión General de Ciberespacio.

30%

## UNIDAD II

Activos y Amenaza en el Ciberespacio.

35%

## UNIDAD III

Visión General de los Controles de Ciberprotección.

35%

Código:  
**M-SPC**

**Duración**  
16 Horas / 2 Semanas

**Modalidad**  
No Presencial / Autogestionado

**Nuestros cursos ofrecen**  
Certificado de aprobación / participación





## LA IMPORTANCIA DE INTEGRAR "LAS TRES INTELIGENCIAS"



### Objetivo General

Proporcionar estrategias prácticas para fortalecer las inteligencias: cognitiva, emocional, y práctica en la vida cotidiana.

### UNIDAD I

Las tres inteligencias

40%

### UNIDAD II

Habilidades en las tres inteligencias

60%

Código:

**N-TICEP**

**Duración**

16 Horas / 2 Semanas

**Modalidad**

No Presencial / Autogestionado

**Nuestros cursos ofrecen**

Certificado de aprobación / participación

**AV**



## SEGURIDAD PARA LA CERTIFICACIÓN DEL COMERCIO ELECTRÓNICO

### Objetivo General

Comprender los riesgos y amenazas comunes en el Comercio Electrónico, manteniendo prácticas seguras para la protección de las transacciones en línea, la información de los clientes y la reputación del negocio.



Av

### UNIDAD I

Fundamentos del Comercio Electrónico.

40%

### UNIDAD II

Certificación Segura.

60%

Código:

**N-SCCE**

**Duración**

16 Horas / 2 Semanas

**Modalidad**

No Presencial / Autogestionado

**Nuestros cursos ofrecen**

Certificado de aprobación / participación

Av



## CONTROLES DE CIBERSEGURIDAD



### Objetivo General

Comprender los fundamentos de los Controles de Ciberseguridad para la mitigación de los efectos de los ciberataques en las organizaciones.

### UNIDAD I

Introducción a los Controles de Ciberseguridad

40%

### UNIDAD II

Revisión e Implementación de Controles de Ciberseguridad.

60%

Código:  
**M-CC**

**Duración**  
16 Horas / 2 Semanas

**Modalidad**  
No Presencial / Autogestionado

**Nuestros cursos ofrecen**  
Certificado de aprobación / participación

