



NOMBRE DE LA EMPRESA

Nombre del Proyecto

Tipo de Propuesta

Fecha del documento

ÍNDICE

INTRODUCCIÓN.....	3
BENEFICIOS DE AWS TRAINING + XALDIGITAL.....	4
¿EN QUÉ PUEDE AYUDAR EL TRAINING?.....	5
¿POR QUÉ ENTRENAR AL TALENTO?.....	6
PROPUESTA DE CURSOS.....	7
PROPUESTA ECONÓMICA.....	10
CONDICIONES COMERCIALES.....	11
CONFIDENCIALIDAD DE LA INFORMACIÓN.....	13
¿QUIÉNES SOMOS?.....	14
NUESTRA HISTORIA.....	14
¿QUÉ HACEMOS?.....	15
PARTNERS Y CERTIFICACIONES.....	15
CONTACTO.....	16



INTRODUCCIÓN

En Xaldigital, comprendemos que en el entorno digital actual, contar con un equipo técnicamente capacitado no solo es una ventaja competitiva, sino una necesidad estratégica.

AWS, en conjunto con XalDigital ofrecemos formaciones diseñadas para potenciar el conocimiento y las habilidades de tu equipo, impulsando así el crecimiento y la eficiencia de tu negocio.

Para esto realizamos el siguiente proceso:

- Assessment de formación en conjunto con AWS. Aplicación de un LNA (Learning Needs Analysis)
 - Planificación basada en datos
 - Habilitación de habilidades específicas
 - Alineación organizativa
- Definición del path de training
- Definición de modalidad: Virtual o presencial
- Seguimiento para cada una de las capacitaciones
- Los participantes son evaluados al final del curso y se les entrega un reconocimiento de asistencia.

Agradecemos a **CLIENTE la oportunidad de colaborar en tan importante iniciativa y estamos convencidos que este proyecto permitirá generar una relación de socios de negocio.**

BENEFICIOS DE AWS TRAINING + XALDIGITAL

Ventajas para la organización

- **Transformación digital acelerada:** La combinación de la formación en AWS y la experiencia de XalDigital permite entrenar mediante cursos, a tus colaboradores con conocimientos cloud de manera más rápida y efectiva.

Beneficios para los colaboradores

- **Desarrollo profesional continuo:** Acceso a certificaciones y cursos reconocidos globalmente que incrementan el valor profesional de los equipos.
- **Experiencia práctica guiada:** Workshops y laboratorios diseñados por expertos de AWS con casos de uso reales y mejores prácticas de la industria.
- **Ruta de aprendizaje personalizada:** Programas formativos adaptados según el rol y nivel de experiencia..

Ventajas competitivas

- **Innovación acelerada:** Capacidad para implementar nuevas soluciones tecnológicas con mayor rapidez que la competencia.
- **Talento especializado:** Equipos con habilidades avanzadas en servicios cloud que pueden resolver desafíos complejos de negocio.
- **Soporte especializado:** Acompañamiento continuo por parte de los expertos.
- **Soluciones a medida:** Implementaciones adaptadas a las necesidades específicas de cada organización, maximizando el impacto y los resultados.

¿EN QUÉ PUEDE AYUDAR EL TRAINING?

AWS Training cubre una amplia gama de temas que se agrupan en varias áreas clave:

- **Fundamentos de AWS:** Conceptos básicos sobre computación en la nube, redes, almacenamiento y seguridad.
- **Desarrollo y DevOps:** Capacitación en herramientas de desarrollo, CI/CD, infraestructura como código y automatización.
- **Seguridad en la nube:** Gestión de la seguridad en la nube, cumplimiento normativo y mejores prácticas para proteger la infraestructura.
- **Base de Datos y Almacenamiento:** Uso y optimización de servicios como Amazon RDS, DynamoDB, S3, y otros servicios de almacenamiento.
- **Inteligencia Artificial y Machine Learning:** Introducción y prácticas avanzadas con servicios como Amazon SageMaker, Polly, y Rekognition.
- **Analítica y Big Data:** Procesamiento de grandes volúmenes de datos, análisis en tiempo real y gestión de datos con servicios como Redshift, Kinesis y Athena.
- **Arquitectura y Soluciones:** Diseño de arquitecturas escalables y resilientes utilizando los principios de arquitectura de AWS.
- **Migración a la nube:** Estrategias y mejores prácticas para la migración de aplicaciones y servicios a AWS.

¿POR QUÉ ENTRENAR AL TALENTO?

Mientras que la tecnología en la nube hace posible la innovación, son las personas quienes la hacen realidad. Los equipos pueden acceder a una variedad de experiencias de aprendizaje para desarrollar habilidades prácticas y experiencia en la nube críticas para su organización para reducir costos, aumentar la seguridad, ser más ágiles e innovar más rápido.

- **Acelera la innovación:** Capacitar a tu equipo con las habilidades más actualizadas en la nube permite adoptar nuevas tecnologías más rápidamente, reduciendo el tiempo de implementación y fomentando la innovación.
- **Mejora la eficiencia operativa:** La formación dirigida optimiza la productividad, minimiza errores y garantiza que tus inversiones tecnológicas generen el mayor retorno posible.
- **Prepara a tu equipo para el futuro:** En un entorno en constante cambio, el aprendizaje continuo mantiene a tu organización a la vanguardia, lista para enfrentar los desafíos que se presenten.
- **Aumenta la motivación y retención del talento:** Invertir en el desarrollo de tus colaboradores no solo mejora su desempeño, sino que fortalece su compromiso y lealtad, aspectos clave para la retención en un mercado laboral competitivo.
- **Alineación estratégica:** Adaptar las necesidades y objetivos específicos de tu empresa.

PROPUESTA DE CURSOS

A continuación se detallan los cursos propuestos de acuerdo a las necesidades identificadas.

En este apartado deberás describir los cursos que se proponen agregando lo siguiente:

- Nombre del curso
- Duración
- Descripción
- Nivel de dificultad *(no siempre viene el apartado en Skill Builder, si no lo encuentras omítelo)*
- Actividades dentro del curso *(no siempre viene el apartado en Skill Builder, si no lo encuentras omítelo)*
- Objetivos
- Audiencia objetivo
- Prerrequisitos *(no siempre viene el apartado en Skill Builder, si no lo encuentras omítelo)*
- Módulos

Esta información se encuentra en [Skill Builder](#). Para conocer en qué parte puedes encontrar las características de los cursos, ingresa al siguiente [manual](#).

Ejemplo:

Curso: [Architecting on AWS](#)

Duración: 24 horas

Descripción:

El curso "Architecting on AWS" está diseñado para arquitectos de soluciones, ingenieros de diseño de soluciones y desarrolladores interesados en comprender la arquitectura de AWS. Aprenderás a identificar servicios y características para construir soluciones de TI resilientes, seguras y altamente disponibles en la nube de AWS.

Objetivos del curso:

- Identificar prácticas básicas de arquitectura de AWS.
- Resumir los fundamentos de la seguridad de cuentas.
- Construir arquitecturas multi-capas en AWS.
- Seleccionar recursos de cómputo adecuados según casos de uso.
- Comparar y contrastar productos y servicios de almacenamiento y bases de datos de AWS.
- Monitorear, balancear cargas y escalar automáticamente.
- Utilizar herramientas de automatización de AWS.
- Implementar servicios de contenedores y arquitectura sin servidor.
- Gestionar redes híbridas y soluciones de redes de borde.
- Implementar estrategias de respaldo y recuperación.

Audiencia objetivo:

Arquitectos de soluciones, ingenieros de diseño de soluciones, desarrolladores y aquellos que buscan la certificación AWS Solutions Architect-Associate.

Prerrequisitos:

Conocimientos previos en sistemas distribuidos, conceptos generales de redes, direccionamiento IP, arquitecturas multi-capas y conceptos de computación en la nube.

Módulos del curso

1. Fundamentos de Arquitectura
2. Seguridad de la Cuenta
3. Redes 1
4. Cómputo
5. Almacenamiento
6. Servicios de Bases de Datos
7. Monitoreo y Escalado
8. Automatización
9. Contenedores
10. Redes 2
11. Serverless
12. Edge Services
13. Respaldo y Recuperación

Ejemplo 1:

NOMBRE	MODALIDAD	DURACIÓN x CURSO	CAPACIDAD x CURSO	COMPONENTES PRINCIPALES ARQUITECTURA										PRECIO x CURSO (MXN)
				Architecture	Athena	SageMaker	Lake Formation	Glue	Redshift	Kinesis	Data Gov	Governance	Bedrock	
Architecting on AWS (3 Days Course)	Instructor	3 días	10 - 25	x						x				330,000.00
AWS Security Fundamentals	Digital	2 horas	-	x										-
AWS Security Essentials	Instructor	1 día	10 - 25	x										110,000.00
AWS Security Governance at Scale	Instructor	1 día	10 - 25	x							x	x		110,000.00
AWS Technical Essentials	Digital	4 horas	-	x										-
Building Data Lakes on AWS	Instructor	1 día	10 - 25		x		x	x						110,000.00
Getting Started with AWS Glue	Digital	1 hora	-						x					-
Building Batch Data Analytics on AWS	Instructor	1 día	10 - 25					x			x			110,000.00
Building Streaming Data Analytics Solutions on AWS	Instructor	1 día	10 - 25		x			x						110,000.00
Building Data Analytics Solutions Using Amazon Redshift	Instructor	1 día	10 - 25						x		x			110,000.00
Data Warehousing on AWS	Instructor	3 días	10 - 25					x	x					330,000.00
AWS Foundations: Machine Learning Basics	Digital	5 hora	-			x								-
Practical Data Science with SageMaker	Instructor	1 día	10 - 25			x					x			110,000.00
The Machine Learning Pipeline on AWS	Instructor	4 días	10 - 25			x								440,000.00
Amazon SageMaker Studio for Data Scientists	Instructor	3 días	10 - 25			x		x			x			330,000.00
Foundations of Prompt Engineering	Digital	4 horas	-										x	-
Amazon Bedrock Getting Started	Digital	1 hora	-										x	-
Building Generative AI Applications using Amazon Bedrock	Digital	4 horas	-										x	-
TOTAL														2,200,000.00

Arquitectura

Analítica

Ciencia de Datos

NOMBRE	MODALIDAD	DURACIÓN DEL CURSO	CAPACIDAD DEL CURSO	COMPONENTES PRINCIPALES ARQUITECTURA										PRECIO POR CURSO (MXN)
				Architecture	Athena	SageMaker	Lake Formation	Glue	Redshift	Kinesis	Data Gov	Governance	Bedrock	
Architecting on AWS (3 Days Course)	Instructor	3 días	10-25	☑						☑				330,000.00
AWS Security Fundamentals	Digital	2 hrs	-	☑										-
AWS Security Essentials	Instructor	1 día	10-25	☑										110,000.00
AWS Security Governance at Scale	Instructor	1 día	10-25	☑							☑	☑		110,000.00
AWS Technical Essentials	Digital	4 hrs	-	☑										-
Building Data Lakes on AWS	Instructor	1 día	10-25		☑		☑	☑						110,000.00
Getting Started with AWS Glue	Digital	1 hr	-						☑					-
Building Batch Data Analytics on AWS	Instructor	1 día	10-25					☑			☑			110,000.00
Building Streaming Data Analytics Solutions on AWS	Instructor	1 día	10-25		☑			☑						110,000.00
Building Data Analytics Solutions Using Amazon Redshift	Instructor	1 día	10-25						☑		☑			110,000.00
Data Warehousing on AWS	Instructor	1 hr	10-25					☑	☑					330,000.00
AWS Foundations: Machine Learning Basics	Digital	5 hrs	-			☑								-
Practical Data Science with SageMaker	Instructor	1 día	10-25			☑					☑			110,000.00
The Machine Learning Pipeline on AWS	Instructor	4 días	10-25			☑								440,000.00
Amazon SageMaker Studio for Data Scientists	Instructor	3 días	10-25			☑		☑			☑			330,000.00
Foundations of Prompt Engineering	Digital	4 hrs	-										☑	-
Amazon Bedrock Getting Started	Digital	1 hr	-										☑	-
Building Generative AI Applications using Amazon Bedrock	Digital	4 hrs	-										☑	-
TOTAL														2,200,000.00

Arquitectura

Analítica

Ciencia de Datos

PROPUESTA ECONÓMICA

Los servicios incluidos en esta estimación tienen el importe correspondiente:

- Definir el precio con número y letra (**\$1,100 USD** (Mil cien dólares americanos))
 - Especificar la moneda (USD o MXN)
- Modalidad:
 - Presencial en la CDMX sin costo adicional
 - Fuera de la CDMX 500 USD adicionales por día
- Cupo:
 - Disponible para organizaciones que quieran adquirir un mínimo de 10 participantes y un máximo de 25

(Ejemplo tabla)

Concepto	Cantidad USD
Adquisición de 10 participantes para AWS Training	\$11,000.00 USD (once mil dólares americanos)

CONDICIONES COMERCIALES

- La presente propuesta reemplaza e invalida cualquier otra propuesta entregada con anterioridad, así como cualquier otro documento, acuerdo o comunicación que hayan sido entregados con anterioridad por parte de XalDigital.
- La presente propuesta contempla la totalidad del alcance estimado con base en el levantamiento inicial realizado por XalDigital el cual fue avalado por el cliente. Todo servicio que no se encuentre contenido como parte de dicho alcance no será considerado como parte de los trabajos a realizarse.
- La presente propuesta no incluye montos por concepto de viáticos y no considera la entrega de actividades fuera de la ciudad de México. En caso de incurrir en ellos, éstos correrán por cuenta del cliente.
- El plazo de validez de la presente Oferta es de 30 días a contar desde su fecha de presentación. Transcurrido dicho plazo, XalDigital se reserva el derecho a revisar las condiciones económicas y técnicas de la presente oferta, o bien a cancelarla y dejarla sin efecto; la presente oferta no representa un compromiso de contratación o vinculación con el cliente.
- Al tratarse de cursos de capacitación, el pago se hará por adelantado y se facturará 30 días antes de la fecha planificada para los cursos
- El pago se hará a los 30 días de la recepción de la factura.
- Los precios de XalDigital están expresados en dólares americanos y no incluyen impuestos nacionales ni extranjeros; por lo tanto, cualquier impuesto, cargo o gravamen que resulte en la ejecución de los trabajos y/o prestación de los servicios, serán por cuenta del cliente. **<REMOVER SI LA PROPUESTA ES EN PESOS MEXICANOS>.**
- Los precios de XalDigital están expresados en pesos mexicanos y no incluyen impuestos nacionales ni extranjeros; por tanto, cualquier impuesto, cargo o gravamen que resulte en la ejecución de los trabajos y/o prestación de los servicios, serán por cuenta del cliente. **<REMOVER SI LA PROPUESTA ES EN DÓLARES>.**
- Las Partes se comprometen a no divulgar ni usar, salvo a los efectos de lo establecido en la presente Oferta, ningún tipo de información técnica o comercial, considerada confidencial o no por Ley, puesta a disposición u obtenida por cualquiera de las Partes directa o indirectamente en relación con el objeto de la presente Oferta. Toda la información a la que se refiere esta cláusula será, a requerimiento de la parte emisora, devuelta a la parte emisora o destruida en su

totalidad al término del presente Contrato debiendo afectar dicha destrucción a cualquier documento, informe, nota o copia que contenga, en todo o en parte, cualquier mención a la información suministrada por la parte emisora.

- El receptor de la presente oferta está obligado a mantener en estricta confidencialidad y no revelar, directa o indirectamente, a ningún tercero los documentos y/o la información proporcionada por XalDigital en virtud de las disposiciones de la presente Oferta. Las obligaciones de confidencialidad se mantendrán vigentes y vincularán a las Partes durante un periodo de cinco (5) años después de la terminación de la presente Oferta.
- Los cursos y el material usado en ellos es propiedad de AWS por lo que está prohibida su reproducción parcial o total sin la autorización expresa de AWS.

CONFIDENCIALIDAD DE LA INFORMACIÓN

La parte receptora de la presente Oferta deberá guardar estricta confidencialidad respecto de descripciones de software, ideas potenciales, *know how*, información comercial, incluyendo, sin limitación, procesos, ideas, invenciones (patentables o no), y otras técnicas o datos que son confidenciales, no públicos, competitivamente sensibles, privados y/o de propiedad exclusiva, así como cualquier información que no sea de dominio público conforme a lo señalado en las leyes de Propiedad Industrial correspondientes, ya sea que consten en documentos, correos electrónicos, o a través de la asesoría oral (la “Información Confidencial”) que Xal Digital comparta.

La parte receptora se obliga a no divulgar directa ni indirectamente dicha Información Confidencial con ningún tercero, así como a no hacer uso de la Información Confidencial. La parte receptora destinará la Información Confidencial única y exclusivamente a la finalidad para la cual dicha Información Confidencial fue dada a conocer, y a hacer que sea únicamente usada y conocida por aquellas personas, que tengan relación directa con las finalidades a que se destina la Información Confidencial, a quienes en todo caso deberán comunicar que existe una obligación de confidencialidad respecto de tal información.

No será considerada como Información Confidencial aquella información obtenida o conocida con anterioridad al inicio de sus negociaciones, la información que pueda demostrarse que estaba en el dominio público y la información obtenida de terceras personas quienes ostenten legal posesión de la misma y que no tengan un acuerdo de confidencialidad con la parte que es dueña de la misma. Las obligaciones de confidencialidad se mantendrán vigentes y vincularán a las Partes durante un periodo de cinco (5) años después de la presentación de la presente Oferta.

XalDigital seguirá siendo el propietario de sus derechos de propiedad intelectual, títulos e intereses en y para cualquier y todas las técnicas, ideas, conceptos, información, documentación, conocimientos técnicos, software, conectores, interfaces, métodos pre-existentes, adquiridos o desarrollados previo a la presentación de esta Oferta. La receptora tomará todas las medidas razonables para evitar el uso no autorizado, el acceso, copia o divulgación de la Propiedad Intelectual y deberá notificar inmediatamente a XalDigital al enterarse del uso no autorizado de cualquier Propiedad Intelectual de su propiedad. Queda entendido que la Receptora NO podrá registrar o utilizar cualquier elemento de Propiedad Intelectual de XalDigital para fines distintos a los conferidos mediante la presentación de esta Oferta.

¿QUIÉNES SOMOS?



Somos una **empresa global de tecnología** con **presencia** en más de **25 países**.

Traducimos **data en información** lista para la toma de decisiones, **impulsando nuevas oportunidades de negocio**.



NUESTRA HISTORIA

<p>Nace XalDigital el 21 de septiembre como Xalytics Digital</p> <p>Primeros Acercamientos con AWS</p> <p>Se crean áreas de Big Data y Analytics</p>	<p>Cambia el nombre a XalDigital</p> <p>20 colaboradores</p> <p>Se crean áreas de IoT y Managed Services</p>	<p>Apertura filial en Guatemala</p> <p>54 colaboradores</p> <p>Se crea área de Innovación</p>	<p>Apertura filial en España</p> <p>Acercamiento con Google y Microsoft</p> <p>Comienza la fabricación de equipos (hardware)</p> <p>67 colaboradores</p>	<p>Se crean áreas de Data Science y DO</p> <p>Obtuvimos el premio Rising Star of the Year</p> <p>150 colaboradores</p> <p>Nos sumamos al AWS Marketplace</p>	<p>Obtuvimos por 2do año consecutivo el premio Rising Star of the Year</p> <p>Primer partner local y tercer partner en Latam en obtener la competencia de Data & Analytics</p> <p>Obtuvimos la competencia de Migración</p> <p>SDP de Lambda</p> <p>Nos unimos al AWS Jumpstart Program</p>	<p>Obtuvimos el SPD de QuickSight</p> <p>Inversión de capital por parte de Bocel Privaty Equity</p>	<p>Obtuvimos la competencia de Gen AI</p> <p>Obtuvimos la competencia de DevOps</p> <p>Ya somos +200 colaboradores</p>	<p>La historia continua ...</p>
2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025

¿QUÉ HACEMOS?



IoT SOLUTIONS



CUSTOMER EXPERIENCE



DATA SCIENCE



JOURNEY TO CLOUD



DATA GOVERNANCE

ENHANCED DATA
ANALYTICS

MANAGED SERVICES

PARTNERS Y CERTIFICACIONES



CONTACTO

Nombre: xxxCOMERCIAL

Correo: xxx@xaldigital.com

Teléfono: 55 XXXX XXXX

Nombre: xxxTÉCNICO

Correo: xxx@xaldigital.com

Teléfono: 55 XXXX XXXX

Nombre: Denis Génova

Correo: denis.genova@xaldigital.com

Teléfono: 55 3734 3791



¡GRACIAS!