

## Milka Abigail Cálix Velásquez

*Ingeniero Industrial*

### Perfil

Ingeniero de la producción industrial con orientación en administración y planeación estratégica, contabilidad general y de costos, manejo de recursos humanos, seguridad e higiene industrial y, control de calidad. Contando con la disponibilidad de aprender, la cual se convierte en una fortaleza que me hace aspirar a formar parte de su equipo, desenvolviéndome de forma eficaz y eficiente para el logro de objetivos y metas.

### Formación Académica

- Instituto La Inmaculada (2015-2017). Bachillerato Técnico en Secretariado.
- Universidad Politécnica de Honduras (2018-2022). Ingeniero de la Producción Industrial (Pasante universitario).

### Competencias Clave

- Gestión de procesos
- Aplicar parámetros de control de calidad
- Diseño y desarrollo de proyectos
- Seguridad e higiene laboral
- Comunicación efectiva
- Organización y adaptabilidad

### Informática

- Manejo de Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, Publisher).
- Programas de diseño (Sketchup, AutoCAD).

## Idioma

- Inglés (Nivel intermedio)

## Experiencia Laboral

- Exportadora Siete S. de R.L.  
Ciudad de La Paz  
Cargo: Supervisor de control de calidad, manejo de inventario,  
línea de empaque.

## Referencias

- Máster Jennie Vanesa Ortega Gámez  
Universidad Politécnica de Honduras  
Cel. 9970-2682

 <b>UNIVERSIDAD POLÍTÉCNICA DE HONDURAS</b> <small>TRANSFORMANDO IDEAS EN UN GRAN POTENCIAL</small>	 <b>Universidad Politécnica de Honduras</b> <small>¡TU FUTURO ESTÁ CON NOSOTROS!</small>					
<b>HISTORIAL ACADÉMICO No.</b>						
 <small>7561910202102</small>						
<b>Nombre: MILKA ABIGAIL CALIX VELASQUEZ</b> <b>No. Registro: 02-18-01-0010</b>						
<b>Carrera: INGENIERÍA DE LA PRODUCCIÓN INDUSTRIAL EN EL GRADO DE LICENCIATURA</b>						
Campus	Código	Asignatura	U.V.	Calificación	Año / Periodo	Observación
02	LCC-111	Laboratorio de Procesamiento de Datos I	1	99	99	2018/1 APROBADA
02	LL-111	Español	4	100	400	2018/1 APROBADA
02	IP-111	Introducción a la Ingeniería	2	98	196	2018/1 APROBADA
02	MM-111	Matemáticas	5	97	485	2018/2 APROBADA
02	HH-121	Historia de Honduras	4	100	400	2018/2 APROBADA
02	LCC-122	Laboratorio de Procesamiento de Datos II	1	95	95	2018/2 APROBADA
02	HH-131	Filosofía	4	100	400	2018/2 APROBADA
02	MM-122	Geometría y Trigonometría	5	78	390	2018/3 APROBADA
02	LL-141	Inglés Técnico	3	98	294	2018/3 APROBADA
02	CC-231	Programación	4	87	348	2018/3 APROBADA
02	MM-211	Estadística I	3	99	297	2018/3 APROBADA
02	MM-131	Cálculo I	5	93	465	2018/4 APROBADA
02	MM-222	Estadística II	3	93	279	2018/4 APROBADA
02	HH-211	Sociología	4	89	356	2018/4 APROBADA
02	IP-141	Dibujo Técnico	3	86	258	2018/4 APROBADA
02	MM-121	Vectores y Matrices	5	94	470	2019/1 APROBADA
02	MM-142	Cálculo II	5	91	455	2019/1 APROBADA
02	IP-231	Ingeniería de Métodos I	4	88	352	2019/1 APROBADA
02	QQ-131	Química General	4	91	364	2019/1 APROBADA
02	IP-243	Investigación de Operaciones I	4	71	284	2019/2 APROBADA
02	IP-323	Ciencias de los Materiales	4	95	380	2019/2 APROBADA
02	FS-141	Física I	4	64	256	2019/2 APROBADA
02	IP-242	Ingeniería de Métodos II	4	89	356	2019/2 APROBADA
02	LIP-221	Redacción Técnica	1	99	99	2019/3 APROBADA
02	IP-313	Diseño de Producción	4	91	364	2019/3 APROBADA
02	IP-311	Investigación de Operaciones II	4	84	336	2019/3 APROBADA
02	IP-332	Procesos de Manufactura I	4	84	336	2019/3 APROBADA
02	IP-342	Procesos de Manufactura II	4	95	380	2019/4 APROBADA
02	IP-322	Control de Producción I	4	81	324	2019/4 APROBADA
02	IEM-231	Mecánica para Ingenieros I	4	76	304	2019/4 APROBADA
02	IP-312	Ingeniería Económica	4	82	328	2019/4 APROBADA
02	IP-321	Planificación Estratégica	4	95	380	2020/1 APROBADA
02	IEM-242	Mecánica para Ingenieros II	4	73	292	2020/1 APROBADA
02	IP-411	Manejo de Materiales y Planta	4	84	336	2020/1 APROBADA
02	IP-331	Administración General	4	93	372	2020/1 APROBADA
02	LIP-341	Seminario Derecho Laboral	1	94	94	2020/2 APROBADA
02	LIP-421	Seminario Gestión de la Calidad Total	1	93	93	2020/2 APROBADA
02	IP-333	Control de Producción II	4	83	332	2020/2 APROBADA
02	IP-412	Diagnóstico Industrial	4	90	360	2020/3 APROBADA
02	MM-221	Ecuaciones Diferenciales	4	92	368	2020/3 APROBADA
02	IP-343	Contabilidad General	4	92	368	2020/4 APROBADA
02	FS-212	Física II	4	96	384	2020/4 APROBADA

Guatemala	Comayagua	Danlí	La Lima	Choluteca	El Progreso	La Paz
Bueno centro histórico. Barrio San Rafael 239-3912 / 2238-3804 791-5312	Bulevar 4to centenario frente a Ferretería Farmaco 2772-4669 / 2772-4988 9791-2569	Barrío Oriental, Edificio Logia Masonica 2763-8181 / 2763-8191 9788-3275	La Lima Nueva, Barrio Alpha, frente a la Residencia Riveralta 2668-2525 / 9791-7498	Barrio Los Fuentes, Calle Melesio Carranza, Plaza Antar, esquina opuesta a Gasolinera Puma Roady 2782-6259 / 9793-2219	Barrio Cabanas, 6ta calle, 2 cuadras al sur de la Escuela República de Honduras 2647-5555 / 9790-2320	Barrio La Merced 3 cuadras al Sur de La Estatua del Soldado 2774-1647 / 9821-995

02	IP-422	Administración de la Producción	4	93	372	2020/4	APROBADA
02	IP-341	Relaciones Industriales	3	84	252	2020/4	APROBADA
02	IP-421	Control de Calidad	4	91	364	2020/4	APROBADA
02	IP-413	Contabilidad de Costos	4	99	396	2021/1	APROBADA
02	IEM-222	Electrotecnia	4	87	348	2021/1	APROBADA
02	IP-432	Psicología Industrial	4	94	376	2021/1	APROBADA
01	IP-513	Administración de Personal (OPTATIVA)	4	98	392	2021/1	APROBADA
01	IP-515	Diseño por Computadora (OPTATIVA)	4	96	384	2021/2	APROBADA
02	IP-423	Mercadotecnia	4	88	352	2021/2	APROBADA
02	IP-442	Ingeniería del Ambiente	3	98	294	2021/2	APROBADA
02	IP-431	Finanzas	4	97	388	2021/2	APROBADA
02	RH-131	Deporte (Electiva Arte/Deporte)	3	96	288	2021/3	APROBADA
02	IP-441	Preparación y Evaluación de Proyectos	3	78	234	2021/3	APROBADA
02	IEM-442	Mantenimiento Industrial (OPTATIVA)	4	96	384	2021/3	APROBADA
02	LIP-431	Seminario Seguridad Industrial	1	92	92	2021/3	APROBADA
Totales			205	18445			

Índice Académico = 18445 / 205 = 89.98%

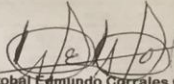
TABLA DE CALIFICACIONES DE 60 A 100 APROBADO

Según las normas académicas "Índice Académico" es el promedio ponderado que expresa el rendimiento global del estudiante.

El índice académico se extrae de acuerdo con la siguiente fórmula: la suma de los productos de las calificaciones de cada asignatura multiplicada por el numero de Unidades Valorativas (U.V.) respectivo dividido entre la suma de la U.V.

U.V La Unidad Valorativa es la medida de la intensidad con que se imparte la asignatura.

Y para los fines que al interesado convengan se le extiende la presente en el Campus Casco Histórico de la ciudad de Tegucigalpa, D.C., Francisco Morazán a los diecinueve días del mes de octubre del año dos mil veintiuno.

  
**Abg. Cristóbal Edmundo Corrales Calix**  
**Secretario General**  
**Datos sujetos a cambios por verificación**


Nota: La Certificación de Estudios consta de 1 hoja sellada y firmada, la cual no valdrá con manchones o borrones.