



Efrain Joel Rodríguez Talavera

C.I.Nº: 19.253.208

Estado Civil: Casado.

Nacionalidad: venezolano.

Fecha de Nacimiento: 16/08/1988

Teléfonos: (0268)2536705 - (0416)2287539

0426-6247388 **Sexo:** M.

Email: sistemasefrain@gmail.com

Web: <http://indexsoftwareca.com/ejdev/>

Lugar de Nacimiento: Valencia.

Dir. De Habitación: Calle Garcés Nº 43 c/c Las Flores y Chevrolet, Coro estado Falcón.

Con 10 años de experiencia he desarrollado aplicaciones web, móvil, desktop, amplios conocimientos en Backend utilizando **Laravel Framework 5.1**, Frontend en **Angular Js, ionic, Html5, android nativo, entre otros** transformando los procesos manuales de las empresas a procesos automatizados con herramientas creadas a la medida de las necesidades de los clientes

Experiencia Laboral

2017	Develoop Software	Barcelona - España.
➤	Backend & Frontend Developer	
2016	Go Talented	Plouzané - Francia.
➤	Backend & Frontend Developer	
2016	Sithon Technologies	Plouzané - Francia.
➤	Backend & Frontend Developer	
2016	Cronapis S.A.	Panamá
➤	Backend & Frontend Developer	
2014	VTELCA	Venezuela
➤	Backend & Frontend Developer	

Formación Académica

2010-2015	Universidad Nacional Experimental Politécnica de la Fuerza Armada Titulo Obtenido: Ingeniero de Sistemas.
2007-2008	Universidad de Falcón. 4to Semestre Ingeniería en Electrónica.
2003-2006	E.T.C. Pedro Curiel Ramírez. Titulo Obtenido: Técnico Medio en Informática.
2000-2003	Unidad Educativa Cecilio Acosta. Titulo Obtenido: 9no Grado Educación Secundaria.
1994-2000	Unidad Educativa Ciudad de Coro. Titulo Obtenido: 6to Grado Educación Primaria.

Cualidades

Proactivo

Trabajar Bajo Presión

Resolver Problemas

Trabajar en Equipo

Dispuesto a Obtener Nuevos Conocimientos

Idiomas

Inglés: Intermedio.
Ingles Informático.

Informática

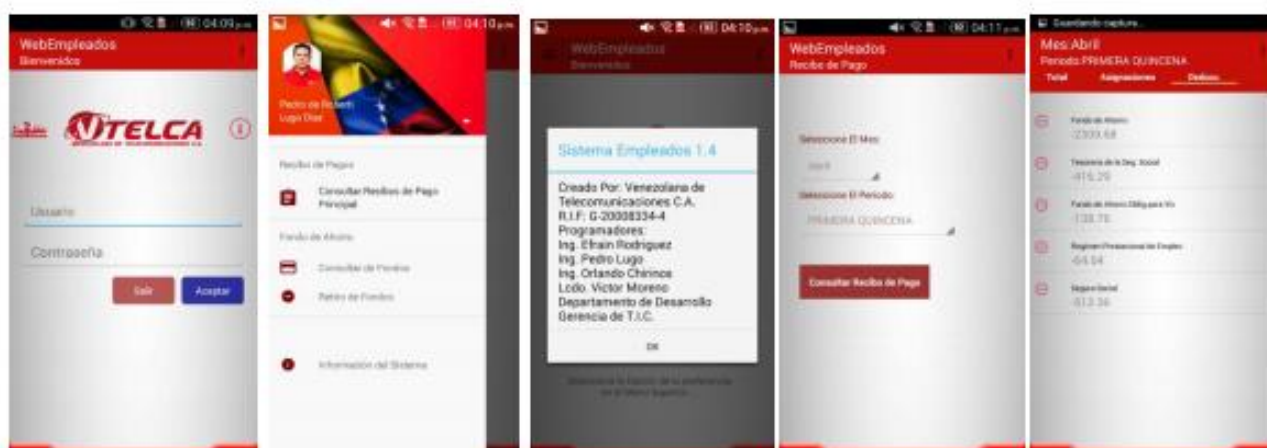
- Diseño de pág. Web.
- 1er lugar en Olimpiadas de Programador ETC Pedro Curiel Ramírez.
- Manejo de Sistema Saint, Premium Soft.
- Manejo de Bases de Datos.

Otros datos

- Disponibilidad Inmediata
- Seminario de Capacitación y Liderazgo Personal.
- Vehículo Propio, Lic. 3ra.

Con 10 años de experiencia he desarrollado aplicaciones administrativas orientadas a transformar los procesos manuales en las empresas a procesos automatizados con herramientas desarrolladas a la medida de las necesidades de los clientes, esas aplicaciones van desde Facturación, Control de Almacenes, Control de Caja, Control de Personal, Paginas Web Publicitarias y Administrativas, Aplicaciones Android con impresión vía bluetooth, Sistema de Digitalización de Documentos, Sistemas de Base de Datos MYSQL, Sistemas de Control de acceso, Sistemas de Punto de Ventas, entre otros.

SISTEMA ANDROID PARA CONSULTA DE RECIBO DE PAGO (VENEZOLANA DE TELECOMUNICACIONES C.A.)



Aplicación Creada para los empleados de Vtelca con el Objetivo de Consultar los Recibos de Pago Mensuales, Utilizando Material Desing y Base de Datos PostGreSql, Además el Usuario puede cambiar su foto de perfil, así como consultar fondos de ahorro y retiro del mismo.

Impresión de Etiquetas - MICROMAC IMPORT

Ingrese el Código del Artículo:

COMBO 2.8D M-1-120 DW

Buscar

COMBO NEGRO PENTIUM D CON PROCESADOR 2.8 GHZ,

Imprimir

Combos

Serial:

1210-232200

Cantidad de Equipos:

40

Cantidad de Etiquetas:

10

MICROMAC IMPORT
1210-232200
COMBO 2.8D M-1-120 DW
COMBO NEGRO PENTIUM

Imprimir Visualizar Modificar

SISTEMA AUTOMATIZADO DE ENTREGA DE EQUIPOS
[MICROM AC IMPORT C.A.]

[illegible]

El Sistema de Entrega de Equipos permite a la empresa la automatización eficaz de cada uno de los procesos que se llevan a cabo a la hora de despachar un equipo ó una portátil en Micromac Import C.A. El sistema es capaz de detectar automáticamente el pedido de un equipo ó portátil y mostrarlo en una pantalla informativa que revela el nombre del cliente, el número de su factura, la fecha de emisión de la factura, la hora de llegada del pedido, los tiempos que lleva el mismo, el tipo de pedido (Equipo ó Portátil) y el puesto donde está ubicado. Con esto los almacenistas pueden tener el control de la ubicación y los tiempos de cada uno de los pedidos que se emitan en la empresa, logrando así un mejor desempeño a la hora de entregar un equipo ó una portátil.

CONTROL DE PARTES DE EQUIPOS [MICROMAC IMPORT C.A.]

CONTROL DE PARTES DE EQUIPOS [MICROMAC IMPORT]				
CODIGO DEL EQUIPO	CODIGO	NOMBRE	CAN	EXISTENCIA
EQUIPO 3.06 BI-512-80 CD	WDC-8008B	DISCO DURO 80GB WVD 7200 RPM	1	98 8471.70.00
EQUIPO 3.06 BI-512-80 CO	56779144622	FLOPPY DE 1.44MB DE 3 1/2". NEGR	1	178 8471.70.00
EQUIPO 3.06 BI-512-80 VD	CP8711TL25	PROCESADOR 3.06GHZ (524) LGA	1	9 8473.30.00
EQUIPO 3.06 BI-1-250 DW	CS503GNC96	CASES KIT ATX TWR P-IV CX-6058	1	0 8473.30.00
EQUIPO 3.06 BI-1-250 DW	048231293587	UNIDAD DVD 16X, CD-ROM / RW LG	1	681 8473.30.00.0
EQUIPO 3.06 AS-512-80 CO	566512533-2	MEMORIA DE 512MB DIMM PC2-420	1	358 8473.30.00.0
EQUIPO 3.06 AS-512-80 CO	798302090248	MOUSE PAD GRAPHIC DESIGNS KI	1	212 8473.30.00.0
EQUIPO 3.06 AS-512-80 CD	MB775BI003	T/M BIOSTAR P4-775 (P4M8P-M7) C	1	52 8542.12.00
EQUIPO 3.06 AS-1-80 DW	UR100FOR01	REGULADOR FORZA DE 1.2KVA NE	1	11242 9032.89.11.0
EQUIPO 3.06 AS-1-160 DW				
EQUIPO 3.06 AS-512-80 DWT				
EQUIPO 3.06 D1-512-80 DW				
EQUIPO 3.06 AS-512-80 DWT				
EQUIPO 3.06 AS-512-80 CD				
EQUIPO 3.06 AS-512-80 DV				
EQUIPO 3.06 AS-512-80 CD				
EQUIPO 3.06 915-512-80 CO				
EQUIPO 3.06 BI-512-80 CD				
EQUIPO 3.06 BI-1-250 DW				
EQUIPO 3.06 BI-512-80 CD				
EQUIPO 3.06 BI-512-80 CDT				
EQUIPO 3.06 D1-512-80 DW				
EQUIPO 3.06 D1-512-80 CD				
EQUIPO 3.06 915-512-80 CO				

☒ RESALTAR EXISTENCIA Visualizar Imprimir SALIR

Para llevar un control de las partes que componen los equipos que se producen en Micromac Import C.A. se diseño un sistema que es capaz de visualizar en pantalla las partes de cada uno de los equipos creados y así poder resaltar su existencia, mostrando así los productos con existencia crítica dentro del inventario. El sistema es capas de imprimir un informe de los equipos con sus partes correspondientes para que de ésta manera el usuario lleve un control de las existencias que posee a la hora de realizar una nueva producción de equipos nuevos.

CONTROL DE ENTREGA DE ACCESORIO [MICROMAC IMPORT C.A.]

1. PANTALLA VISUALIZADORA DE FACTURAS

LISTADO DE FACTURAS POR PROCESAR [MICROMAC IMPORT]				
FACTURAS POR PROCESAR . . .				
FAC	NOMBRE	FECHA	ESTADO	LLEVA:
30318066	JUVENAL QUERALES	02/18		00:01:0
30318067	ARTURO NAVARRO	02/18		00:01:0
30318068	HILDA DE ZAPATA	02/18		00:01:0
30318069	HAYDEE DE BLANCO	02/18		00:00:0

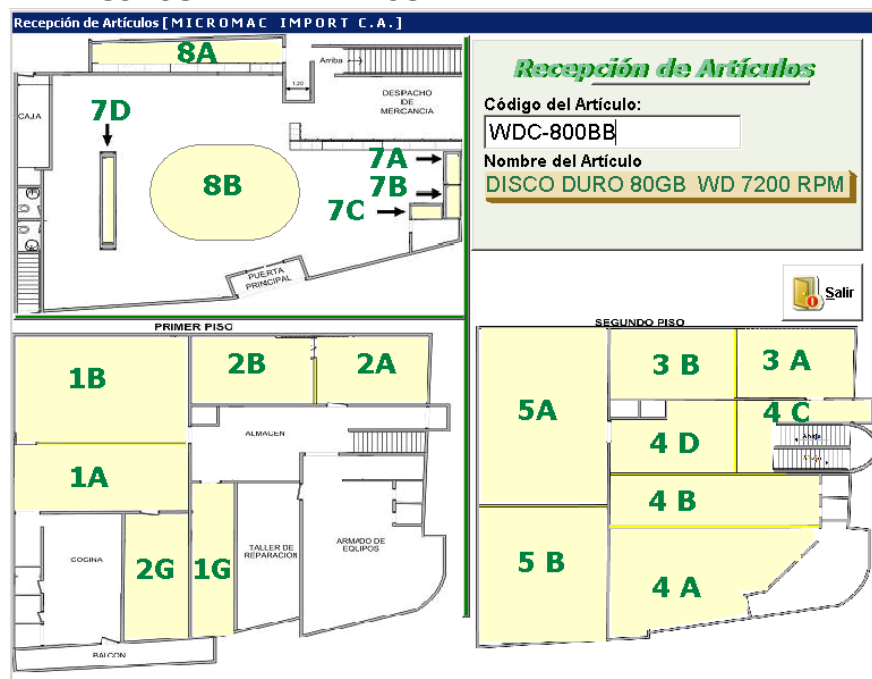
La pantalla visualizadora de facturas indica cada uno de los pedidos que están en línea, es decir, las facturas que están en espera por clientes, por medio de esta pantalla podemos ver el número de documento asignado a cada factura, el nombre del cliente en espera, la fecha de emisión, el estatus en que se encuentra el pedido y el tiempo total de espera que lleva el cliente por su pedido, de esta manera es posible para los almacenistas llevar un control exacto de las facturas que se emitan exactamente al mismo tiempo que el cliente termina de cancelar su pedido.

2. PANTALLA VISUALIZADORA DE PEDIDOS

ALMACENES 1G 2G 1A 1B 2A 2B 3A 3B 4A 4B 4C 4D 5A 5B			
CODIGO	NOMBRE	CANT	ALM
GU335AA	HP COMPAQ 530 T2300E (1.66G)	1	2G
AK120GEN57	MESA DE COMPUTACION (CHEF)	1	5B
MM720KOD14	KODAK DIGITAL EASYSHARE C	1	2G

Por medio de ésta pantalla los almacenistas puedes visualizar los pedidos que se encuentran en cada área, es decir, la pantalla es capaz de detectar un pedido de un articulo en un almacén en específico al mismo instante que el cliente termine de cancelar su pedido en caja, además, le permite a los almacenistas ver el código del articulo pedido, el nombre, la cantidad y el almacén exacto donde se solicitó el mismo, haciéndosele mucho más fácil a la hora de buscar un determinado articulo puesto que cada articulo se encuentra en un almacén específico y la misma pantalla se lo indica.

3. RECEPCIÓN DE ARTÍCULOS PARA PEDIDOS



Con ésta interfaz el usuario puede registrar los artículos que recibe de cada uno de los almacenistas de las diferentes áreas, asignando al mismo tiempo dichos artículos a sus facturas correspondientes, en módulo es capaz de detectar cual de las diferentes áreas está colmada de pedidos cambiando de color según sea el caso.

4. PROCESO Y CHEQUEO FINAL DE FACTURAS DE ACCESORIO

PROCESAR FACTURA - Usuario: [EFRAIN RODRIGUEZ]

Factura N°: 30296542 Fecha: 29/11/2007 almacen5

VICTOR JORDAN

Código	Nombre	Cantidad
808736152655	C/NEGRO HP-C8727 HP-3320 / 3420 / 3425 #	1.0000
808736152778	C/COLOR HP-C8728 HP-3320 / 3420 / 3425 # 2	1.0000
829160902210	C/NEGRO HP C-9351AL HP-F380 / 1410 / 3920 /	1.0000
C3180	IMPRESOR HP PHOTOSMART C3180 MULTIFU	1.0000

CODIGO => 1041442 Cantidad 1

+ OIL 0-13

☐ Impresora Izquierda
☒ Impresora Derecha

PROCESAR [F8]

Usuarios

Aquí nos encontramos una interfaz que nos permite realizar el último chequeo de los artículos que corresponden a la factura, revisando que sean exactamente los códigos que realmente se pidieron y en el caso de que se requiera serial el programa automáticamente

5. PANTALLA CONTROL DE ENTREGA DE ACCESORIO

DESPECHO DE ACCESORIOS			
FACT	NOMBRE	STATUS	MINUTOS
8495	JOEL RIERA	POR DESPACHAR	00:18
8502	OLIMPIADES PEREZ	DESPACHANDO	00:12
8505	IBRAHIN HERNANDEZ	DESPACHANDO	00:10
8506	DISPASPACA	DESPACHANDO	00:09
8509	MIGUEL NICOLAS ZAI	DESPACHANDO	00:08
8510	ALBERTO ROA	DESPACHANDO	00:04

Por medio de ésta pantalla los clientes pueden visualizar el estatus de si pedido, la misma es capaz de indicar los minutos que lleva el cliente desde el mismo momento que pago su factura, así mismo muestra el número de la factura y el nombre del cliente, indicando los pedidos que se encuentran listos para ser despachado, por otro lado los pedidos que se encuentran despachándose cambian de color para indicar a los clientes que se acerque por el departamento de despacho.

6. CHEQUEO FINAL DE MERCANCIA A DESPACHAR

[illegible]

En el presente módulo el usuario puede llevar un control de cada uno de los artículos que se van a entregar a los clientes, es decir, a la hora de despachar una factura usuario le indica el número de la misma al sistema, éste le muestra automáticamente la fecha de emisión, el nombre y la cédula o R.I.F. del cliente, la hora de emisión, el tiempo de proceso, el tiempo que tarda en bajar el pedido y el total del tiempo que lleva el cliente en la empresa. La función de éste sistema es controlar que lo que se le está entregando al cliente sea exactamente lo que el cliente facturo, esto se logra a través de un mecanismo de control que posee

7. LISTADO DE MÓDULOS REALIZADOS EN SISTEMA SIPROMAC (SISTEMA INTEGRAL DE PROCESOS MICROMAC IMPORT C.A.)

- ```

1.
2. -----
3. MÓDULO Caja
4. MENÚ Archivos
5. SUBMENÚ Control Máster de Caja
6. SUBMENÚ Cajas
7. SUBMENÚ Usuarios
8. SUBMENÚ Monedas
9. MENÚ Procesos en Caja
10. SUBMENÚ Generar Pre-Gasto
11. SUBMENÚ Ingresos
12. SUBMENÚ Contador Automático
13. SUBMENÚ Preparación de Depósitos del Día
14. SUBMENÚ Estado de Depósitos
15. SUBMENÚ Cheques Devueltos
16. SUBMENÚ Consultar Cheques
17. SUBMENÚ Conciliar Débitos y T. Créditos

```



```

18. SUBMENÚ Actualizar Monto en Cortes [Cheques Anulados]
19. SUBMENÚ Envíos en Panamericano
20. MENÚ Imprimir
21. SUBMENÚ Cierre de Caja
22. MENÚ Transacciones
23. SUBMENÚ Eliminar Transacciones
24. SUBMENÚ Modificar Forma de Pago
25. SUBMENÚ Eliminar Fac. Sin Renglón
26. SUBMENÚ Cartas de Compromiso
27. SUBMENÚ Canje de Cheques
28. SUBMENÚ Cambio de Denominación
29. SUBMENÚ Recuperar Cortes Importados [Desechar Depósito]
30. SUBMENÚ Actualizar Números de Control en factura
31. SUBMENÚ Socios
32. MENÚ Reportes
33. SUBMENÚ Listado de Depósitos Realizados
34. -----
35. MÓDULO Libros de IVA
36. MENÚ Archivo
37. SUBMENÚ Libro de Ventas
38. SUBMENÚ Libro de Compra
39. SUBMENÚ Prorrrateo Mensual
40. SUBMENÚ Retenciones Mensuales (Lib Venta)
41. -----
42. MÓDULO Almacén
43. MENÚ Estadísticas
44. SUBMENÚ Pedidos de Accesorios
45. SUBMENÚ Artículos No Exhibidos
46. SUBMENÚ Artículos para Estadísticas Diarias
47. SUBMENÚ Estadísticas Diarias para Almacén
48. MENÚ Pantalla
49. SUBMENÚ Artículos Críticos en Almacén Principal
50. MENÚ Servicios
51. SUBMENÚ Artículos para Ventas por Email

```