



Ministerio de Trabajo  
Oficios Especializados

# Escuela Taller de Santo Domingo

Informe trimestral  
Octubre-Diciembre  
2013



# PRESENTACIÓN



# FICHA TÉCNICA

## Auspiciante:

Ministerio de Trabajo

## Talleres:

Albañilería

Artesanía

Carpintería

Electricidad

Fontanería

Herrería y Forja

## Objetivos:

Formación para la Inserción  
Laboral de Jóvenes  
perteneientes a un  
Sector de la Población  
Vulnerable.

## Proyecto en Ejecución:

Conjunto Colonial

Las Mercedes

Capítulo 1

# PERFIL DE LOS ESTUDIANTES



Promoción  
Julio-Diciembre 2013

A man wearing a red hard hat with the word 'METAL' on it, safety glasses, and a yellow polo shirt is focused on his work. He is sitting at a table covered with a brown carpet, handling several white plastic bags. Some of the bags are tied with red ribbons. The background is a plain, light-colored wall.

# **Estudio Socio-Económico**

## Resumen del trimestre Octubre – Diciembre:

### 1. Objetivos del Trimestre.

#### 1.1 Matricular de Estudiantes.

Durante el trimestre se mantuvo la matrícula con 80 estudiantes, siendo esta cifra el 82 % de los estudiantes que iniciaron el trimestre pasado.

**Tabla No. 1**

#### **Distribución de Solicitudes de Estudiantes**

Jóvenes entrevistados:	141
<b>Jóvenes que ingresaron:</b>	<b>97</b>
No Ingresaron:	44
<b>Estudiantes Retirados:</b>	<b>17</b>

#### Motivo de no Ingreso:

- Cupo lleno en talleres de su interés
- Horario
- Estudios Tradicionales y Superiores
- No regresaron después de la entrevista
- Falta de recursos económicos

#### 1.2 Impartir Cursos Especializados.

En este trimestre iniciamos tres (3) cursos nuevos en los siguientes talleres.

#### Talleres

Artesanía

Electricidad

#### Cursos

\*Fabricación de Moldes y Matices  
(para piezas diversas YESO, CEMENTO, RESINA)

\*Diseño Artesanal

Reparación de Aparatos Electrodoméstico



## 2.0 Estadísticas.-

### 2.1 Distribución de Estudiantes por Sexo.

La distribución de estudiantes por Sexo y Taller indica que el 80% corresponde a los hombres y el 20% a las mujeres, la mayoría de estas pertenecientes al taller de Artesanía.

Al igual que el trimestre pasado, los talleres de Artesanía y Fontanería concentraron la mayor cantidad de estudiantes. (Ver Tabla No. 2)

**Tabla No. 2**  
**Población Estudiantil**  
**Distribuidos por Taller y Sexo**

Talleres	Totales										Estudiantes con Discapacidad (PCD)			
	Total General		Mujer		Hombre						Mujer		Hombre	
	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%
<b>Total</b>	<b>80</b>	<b>100.0</b>	<b>16</b>	<b>20.0</b>	<b>64</b>	<b>80.0</b>	<b>12</b>	<b>15.0</b>	<b>53</b>	<b>66.3</b>	<b>4</b>	<b>5.0</b>	<b>13</b>	<b>16.3</b>
Albañilería	6	7.5	1	1.3	5	6.3	1	1.25	6	7.5	0	0	1	1.3
Artesanía	18	22.5	15	18.8	3	3.8	11	13.8	0	0	4	5	3	3.8
Carpintería	13	16.3	0	0.0	13	16.3	0	0	6	7.5	0	0	7	8.8
Electricidad	13	16.3	0	0.0	13	16.3	0	0	13	16.3	0	0	0	0.0
Fontanería	16	20.0	0	0.0	16	20.0	0	0	15	18.8	0	0	1	1.3
Herrería y Forja	14	17.5	0	0.0	14	17.5	0	0	13	16.3	0	0	1	1.3

### 2.2 Estudiantes con Discapacidad por Sexo y Taller.

De los estudiantes activos, el 21% corresponde a los alumnos con Discapacidad. Los talleres de Artesanía y Carpintería muestran la mayor concentración de estos jóvenes con 8.8% en cada taller. (Ver Tabla 2).

A continuación en la Tabla No.3 se muestra la **Procedencia de los Jóvenes con Discapacidad** y en la Gráfica No. 1 **“Tipo de Discapacidad”**.

**Tabla No. 3**  
**Procedencia**  
**Estudiantes con Discapacidad**

	Mujer		Hombre		Total
	Cant.	%	Cant.	%	
* Instituto de Ayuda al Sordo Santa Rosa, Inc. con Discapacidad Física	3	17.6	1	5.9	4
* Asociación Dominicana de Rehabilitación, Inc.	0	0.0	5	29.4	5
* Escuela Nacional de SordoMudos	0	0.0	4	23.5	4
* Ministerio de Trabajo	0	0.0	1	5.9	1
* Independiente	1	5.9	2	11.8	3
<b><i>Total General</i></b>	<b>4</b>	<b>23.5</b>	<b>13</b>	<b>76.5</b>	<b>17</b>

**Gráfica No.1**



## 1.5 Nivel de Instrucción. Estudiantes PCD

### A. 1 Estudiantes PCD

#### Resumen de los avances de los objetivos del Plan Nacional de Alfabetización Quisqueya Aprende Contigo

Dirigido a **Jóvenes con Discapacidad Auditiva** que siguen el programa de formación de la Escuela Taller de Santo Domingo.

Nombre del núcleo: "Los Leones"

En este trimestre el facilitador *Segundo Marte* trabajó con los estudiantes el tema **LLENADO DE FORMULARIO** donde incluye los siguientes datos: Nombre, Apellido, Dirección y Teléfonos.



Estudiantes con Discapacidad Auditiva

### A.2. Estudiantes con Discapacidad Intelectual

El proceso de aprendizaje de los estudiantes con Discapacidad Intelectual es más lento por problemas de dislexia, baja autoestima y poca concentración. La facilitadora Arelis Noboa continuó trabajando con:

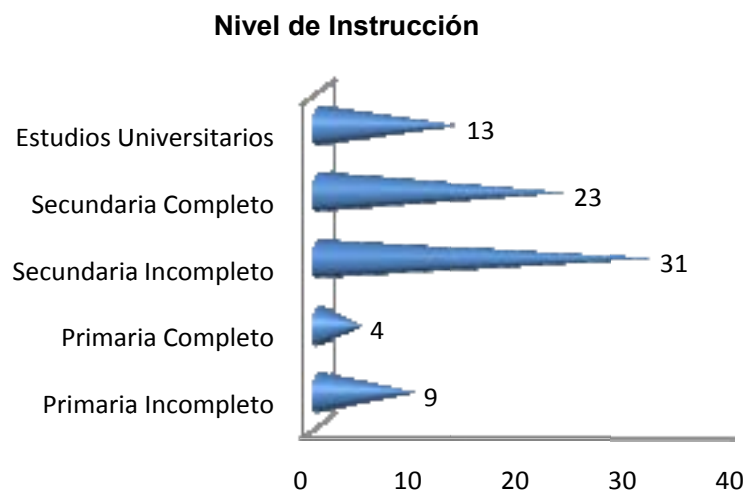
- Mejorar la calidad de la escritura
- Leer y escribir su primer nombre
- Conocer las vocales
- Reconocen documentos personales, tales como:  
Cédula de Identidad y Electoral, Carnet de Seguro Médico y Acta de Nacimiento.



Estudiantes con Discapacidad Intelectual

## B. Nivel de Instrucción. Estudiantes Regulares

**Gráfica No. 2**

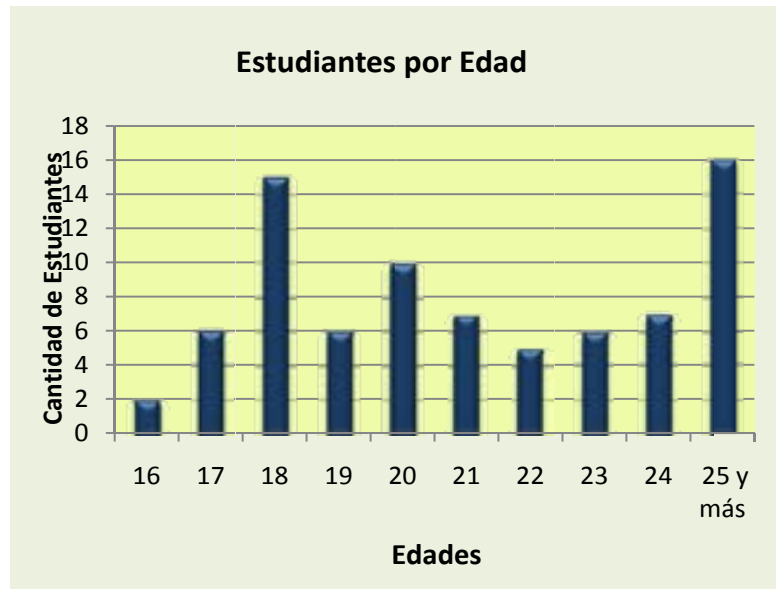


## 1.6 Distribución de Estudiantes por Edad

**Tabla No. 4**  
Distribución de Estudiantes  
por Edad

<u>Edades</u>	<u>Cantidad Estudiantes</u>
16	2
17	6
18	15
19	6
20	10
21	7
22	5
23	6
24	7
25 y más	16
<b>Total General</b>	<b>80</b>

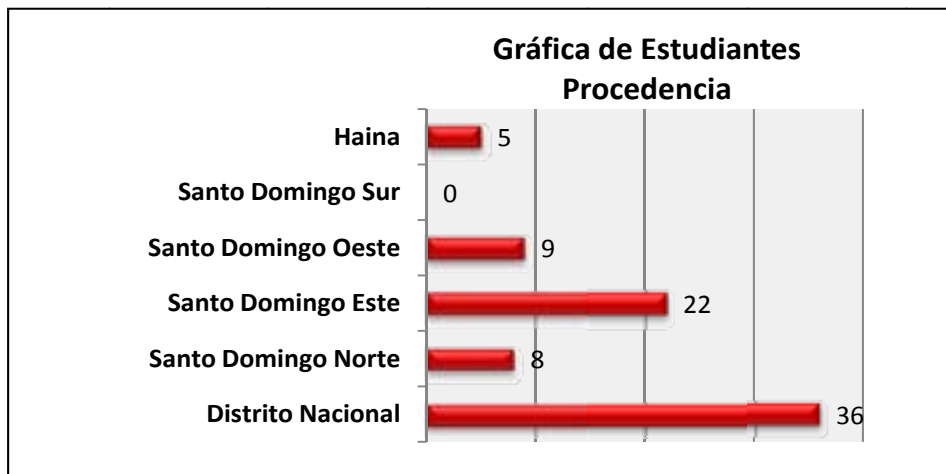
**Gráfica No. 3**



**Grupo de Estudiantes 2013**

### 1.7 Distribución de Estudiantes por Procedencia.

**Gráfica No.3**  
Procedencia de los Estudiantes



**Gráfica No. 4**

*La mayor cantidad de Estudiantes proceden del Distrito Nacional y Santo Domingo Este*



# Capítulo 2

## **FORMACIÓN TEÓRICO Y PRÁCTICO**

## Programación Anual de Horas Formación Teórica y Práctica

Trimestres	MES	No. Sábados y		Días Feriados	Días Hábiles	Horas Total	Horas Hábiles	Horas Comidas	Horas Práctica	Horas Teoría	Total de Horas	
		Días	Domingo								Práctica	Teoría
1 er. Trimestre	Enero	31	10	3	18	144	122	23	73	49	235	157
	Febrero	28	8	0	20	160	135	25	81	54		
	Marzo	31	8	3	20	160	135	25	81	54		
2do. Trimestre	Abril (semana santa)	30	8	2	20	160	135	25	81	54	255	170
	Mayo	31	9	0	22	176	149	28	89	59		
	Junio	30	8	1	21	168	142	26	85	57		
<b>2do. Grupo de los talleres: Artesanía, Electricidad, Fontanería y Herrería y Forja</b>												
3er. Trimestre	Julio	31	10	0	21	168	142	26	85	57	259	173
	Agosto	31	8	1	22	176	149	28	89	59		
	Septiembre	30	8	1	21	168	142	26	85	57		
4to. Trimestre	Octubre	31	10	0	21	168	142	26	85	57	223	149
	Noviembre	30	8	0	22	176	149	28	89	59		
	Diciembre (hasta día 9)	31	9	10	12	96	81	15	49	32		
<b>TOTAL</b>		<b>365</b>	<b>104</b>	<b>21</b>	<b>240</b>	<b>1920</b>	<b>1620</b>	<b>300</b>	<b>972</b>	<b>648</b>	<b>972</b>	<b>649</b>

<b>Nota:</b>												
Horas: Hábiles: 6:45 // Almuerzo y desayuno : 1: 15												
Las horas de prácticas se redujeron, debido a la falta de materiales a tiempo.												
<input type="checkbox"/> Horas Trabajadas												
<b>Período de Formación:</b>												
Albañilería		1	año									
Carpintería		1	año									
Artesanía		6	meses									
Electricidad		6	meses									
Fontanería		6	meses									
Herrería y Forja		6	meses									

### Plan de Estudio

Talleres	Tecnología del Oficio (Teórica y Práctica)				* Técnicas Búsqueda de Empleo * Motivación al Autoempleo	
	Expresión Oral y Escrita	Dibujo Básico	Dibujo Artístico			
Albañilería	√	√	√		√	
Artesanía	√	√	√	√	√	
Carpintería	√	√	√		√	
Electricidad	√	√	√		√	
Fontanería	√	√	√		√	
Herrería y Forja	√	√	√		√	

**Nota:** Los estudiantes de los diferentes talleres realizan trabajos reales de Intervención del Monumento y Servicio a la Comunidad como parte de su Formación en los oficios.





Construcción

Bloques

Grava

Pandas

Claustro

Galerias

Consolidar

Remozar

Alfeizar

Boveda

Arco

cal

Muro

Abañil

Diseno

# Albañilería





Práctica:  
Preparación y vaciado de solera.



Intervención:  
Colocación de adoquines  
en la entrada principal.



Intervención:  
Revestimiento en estructura de toldos en huecos de ventanas.





Funcionalidad

Diseño

Crea

Dibujos

Forma

Figura

Terminación

Belleza

Contexto

Estética

# Artesanía



Elaboración de piezas artesanales en jícara.



Púlido de la jícara





Confección de Pellizas





Cocción de piezas en barro



Pintura de piezas



Bisutería en barro





Construcción

Puertas

Perspectiva

Mesas

Barniz

Detalle

Sillas

Ventanas

Terminación

Herramientas

Ergonomía

Muebles

Gabinetes

Detalle

Diseno

Formas

# Carpintería



Manejo de Herramientas



Manejo de Herramientas



Práctica de torno



Fabricación de sillas a escala





Intervención:  
Mantenimiento de mobiliario





Funcio  
nabi  
lidad  
Watts  
Resistencia  
Intensidad  
Ohmios  
Teoria

Circuito Eléctrico

Voltaje

Amperes

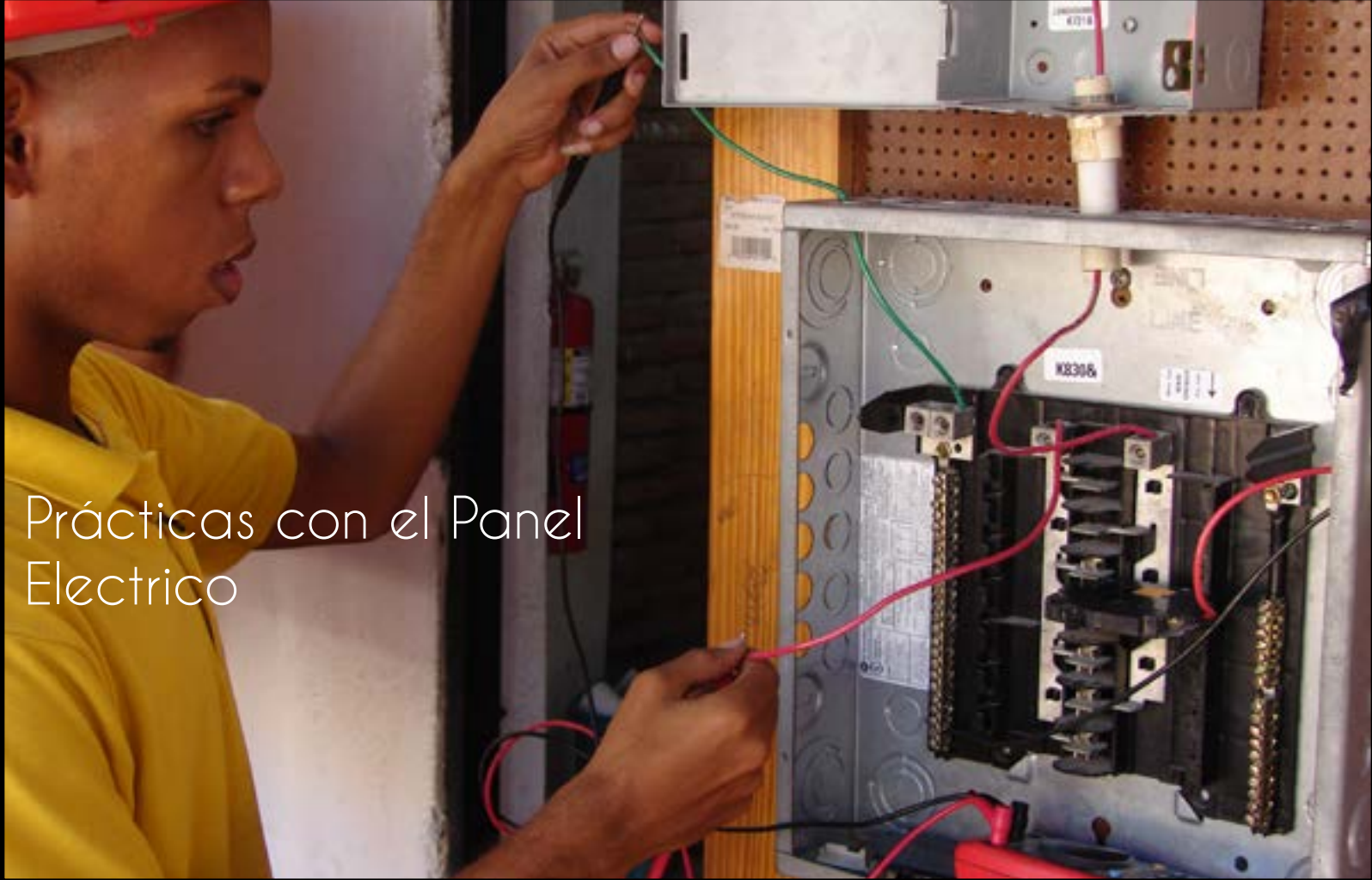
# Electricidad



Instalaciones  
Electricas



Reparación y  
Construcción de Inversores



Prácticas con el Panel  
Eléctrico







Construcción

Codos

Inodoro

Caudal

Ducha

Sifón

Bajantes

Terminación

Herramientas

Drenaje

Sanitarias

Diseño

Fregadero

Valvulas

Salidas de aguas negras

Segu

Detalles

# Fontanería

## Instalaciones Sanitarias (aguas negras)



## Instalaciones Sanitarias (agua potable)





Soldadura

Puertas

Arco

Forja

Detalle

Sillas

Ventanas

Terminación

Herramientas

Ergonomía

Detalles

Yunque

Perspectiva

Martillo

Diseno

Formari

# Herrería

Intervención:  
Confección  
de estructuras  
para toldos  
en huecos de  
ventanas  
(oficina)



Servicio a la  
comunidad:  
Pintura en  
Puerta



Práctica:  
Proceso de elaboración  
de esca lera circular.



Práctica:  
Proceso de elaboración  
de escalera en rampa.





Intervención:  
Armado y colocación de estructura metálica para toldos en huecos de ventanas (oficina)



# Complementarias

Dibujo Básico  
**Gisela Fragoso**, Profesora  
Dirigido a todos los talleres.  
Ver Anexos 2



Expresión  
Oral y Escrita

**Arelis Noboa**, Profesora

Dirigido a todos los talleres.  
Ver anexos 2

Dibujo Artístico  
**Segundo Marte**, Profesor  
Dirigido al taller de Artesanía.  
Ver anexos 2



Capítulo 3

# Personal Docente y Administrativo

## PERSONAL ADMINISTRATIVO Y DOCENTE

Cant.	Nombre Del Empleado	Posición
<b>PERSONAL ADMINISTRATIVO</b>		
1	Luis Alcides Castaing	Director
2	Zamira de Jesús Díaz	Coordinadora Teórica
3	José Alberto Gómez	Coordinador Administrativo
4	Olivo Hernández Matos	Contador
5	Julian Castillo Brito	Arquitecto
6	Maria Ysabel Cruz	Asistente de Dirección
7	Carmen Lebrón Reinoso	Secretaria
8	José Augusto Sánchez Pichardo	Diseñador Gráfico
9	Ángel Rodolfo Ramírez	Encargado Almacén
10	Clay Michael Bocio Medina	Encargado Mantenimiento y Planta Física
11	Juan Pablo De La Rosa	Mensajero
12	Ana Eulogía Rojas	Conserje
<b>PERSONAL DOCENTE Y DE APOYO</b>		
13	Francisco Reyes Alvino	Monitor Albañilería
14	Juan Antonio Lorenzo Mercedes	Monitor Artesanía
15	Maximiliano Agramonte	Monitor Carpintería
16	Winfir Alvino Tejeda	Monitor Electricidad
17	Gerson Valdez Tejeda	Monitor Fontanería
18	Pedro José Mosquea	Monitor Herrería
19	Aridania Sánchez	Auxiliar Artesanía
20	Martin Batista Rodriguez	Auxiliar Carpintería
21	Aneuri Manuel Florencio Abreu	Auxiliar Fontanería
22	Niki Requillo Duval	Auxiliar Herrería
23	Gisela Fragozo Jesús	Profesora Dibujo
24	Segundo Marte	Profesor Lenguaje en Señas
25	Arelis Oldacelys Noboa Cadena	Profesora Gramática

# Personal Administrativo y Docente



Capitulo 4

# Otras Actividades

## Charla.-

Tema: Auto Empleo

Fecha: martes 8 de Octubre



## Charla.-

Tema: Proceso del reciclaje de la basura en la Ciudad Colonial.

Fecha: Jueves 10 de Octubre



# Actividad.-

Fin de Semestre

Fecha: Diciembre 2013





# Charla.-

Tema: Auto Empleo

Fecha: martes 8 de Octubre



## Visita.-

A las minas de Barro, Bonao

Fecha: Octubre 2013



# Evento.-

Feria Artesanal

Fecha: 13 Diciembre 2013



## Evento.-

Trabajos de mantenimiento del club Liga de la Farandula

Fecha: 20 Noviembre 2013



## Charla.-

Sobre el síndrome del VIH

Fecha: Noviembre 2013





Capitulo 5

**Anexos**

Ficha de Estudiantes  
 Octubre - Diciembre del 2013

Item	Apellidos	Nombres	Sexo	Número Cédula	Fecha de Nac.	Fecha de Inscripción	Nivel de Estudios	Especialidad	Observación	Fecha de Alta	Fecha de Baja	Motivo de Baja
1	Arias Santana	José Fernando	M	223-0027307-9	06-Nov-85	30-May-12	Universitario	Albañilería		16-Jul-12		
2	Cabrera Alcantara	Deivi	M	001-0937587-1	06-Dic-93	26-Jun-13	8vo. Curso	Albañilería		09-Jul-13		
3	Cedeño Gibbs	Jean Carlos	M	402-2099411-1	10-Jun-90	25-Oct-11	Analfabeto	Albañilería	Discapacidad Auditiva	23-Ene-12	01-Sep-13	Inasistencias
4	Delgadillo	Starlyn Antonio	M	2013-002-0086658	05-Jul-96	27-Jun-13	7mo. curso	Albañilería		09-Jul-13		
5	Florenzan Dominguez	Ivette	F	001-1238798-0	01-Ago-66	14-Jun-13	3er. Bachiller	Albañilería		09-Jul-13		
6	García	José Luis	M	001-1914084-5	23-Abr-91	30-Jun-11	Analfabeto	Albañilería	Discapacidad Intelectual	12-Ene-12		
7	Jiménez Díaz	Alan Francisco	M	223-0020811-7	19-Sep-84	27-Jul-12	Universitario	Albañilería		14-Ene-13	01-Sep-13	Inserción Laboral
8	Martínez Acevedo	Oliver Miguel Ángel	M	402-2505978-7	19-Abr-96	28-Jun-13	7mo. curso	Albañilería		09-Jul-13	08-Jul-13	Inasistencias
9	Ortega Núñez	Ramon Antonio	M	402-2079848-8	17-Jul-91	02-Jul-13	3ro. Básica	Albañilería		10-Jul-13	24-Jul-13	Inasistencias
10	Perez Reyes	Ambiorys Manuel	M	223-0062523-7	27-Abr-88	20-Jun-13	Universitario	Albañilería		09-Jul-13	22-Jul-13	Inserción Laboral
11	Salomón	José Luis	M	001-1932453-1	14-Nov-94	25-May-12	8vo. Curso	Albañilería		17-Jul-12	01-Sep-13	Inserción Laboral
12	Solano de la Cruz	Crister	M	093-0076175-7	28-Sep-94	15-Jun-12	3ro. Bachillerato	Albañilería		11-Jul-12		
13	Rosario Peña Campusano De La Cruz	Maximo Francisco	M	2013-001-0260489	29-May-95	10-6-201	2do. Bachillerato	Albañilería		09-Jul-13	01-Oct-13	
14	Ferreras Del Rosario	Yohanna Elizabeth	F	093-0063231-3	01-May-87	10-May-13	Universitario	Artesanía		09-Jul-13		
15	Guzmán Jiménez	Freddy	F	402-2069487-7	11-Abr-90	23-May-13	5to. Curso	Artesanía	Discapacidad Intelectual	09-Jul-13		
16	Heredia Jorge	Carolina Felicidad	F	225-0025784-9	08-Dic-86	27-Mar-12	Universitario	Artesanía		09-Jul-12		
17	Martínez Acevedo	Sirelys	F	2012-001-0350222	22-Ene-94	27-Nov-12	8vo. Curso	Artesanía	Discapacidad Intelectual	23-Ene-13		
18	Martínez Guzmán	Elizabeth	F	001-1938011-1	08-Sep-94	16/05/2013	2do. Bachillerato	Artesanía		09-Jul-13		
19	Miliano Robles	Anileydi	F	224-0024116-6	06-Abr-87	01-Oct-12	Bachiller	Artesanía		14-Ene-13		
20	Miliano Robles	Maira Alejandra	F	402-2120919-6	08-Mar-90	05-Oct-09	4to. Bachillerato	Artesanía		12-Ene-12		



## Ficha de Estudiantes

Octubre - Diciembre del 2013

Item	Apellidos	Nombres	Sexo	Número Cédula	Fecha de Nac.	Fecha de Inscripción	Nivel de Estudios	Especialidad	Observación	Fecha de Alta	Fecha de Baja	Motivo de Baja
21	Elly Noboa	Nathacha Altagracia	F	223-0165194-3	19-Ene-94	07-Jun-13	2do. Bachillerato	Artesanía		09-Jul-13	17-Jul-13	Inasistencias
22	Figuerero Gonzalez	Orfelina	F	001-1893585-7	06-Feb-91	07-Jun-13	Universitario	Artesanía	Discapacidad Auditiva	09-Jul-13		
23	Montero Familia	Janette Ramona	F	001-1940604-9	04-Mar-93	18-Oct-12	6to. Curso	Artesanía		14-Ene-13		
24	Montero Familia	María Ramona	F	001-1915516-6	21-Nov-90	17-Ene-13	8vo. Curso	Artesanía		31-Ene-13	01-Sep-13	Enfermedad
25	Nuñez	Kisairy	F	223-0124812-0	25-Sep-88	17-Ene-13	8vo. Curso	Artesanía	Discapacidad Auditiva	24-Ene-13		
26	Perez Genao	Anaury Odette Campusano de La Cruz	F	2013-005-0066953	14-Nov-95	07-Jun-13	Bachiller	Artesanía		15-Jul-13		
27	Rachely		F	093-0064738-6	16-Oct-88	10-May-13	Universitario	Artesanía		09-Jul-13		
28	Ramírez Florian	Yogeydi Antonia	F	402-2016210-7	03-May-90	19-Jun-13	Universitario	Artesanía		15-Jul-13	16-Jul-13	Inasistencias
29	Ramírez Florian	Mircania Mileidis	F	223-0164380-9	02-Feb-96	19-Jun-13	Bachiller	Artesanía		15-Jul-13	16-Jul-13	Inasistencias
30	Ramírez Medina	Yenny Andreina	F	402-2220979-9	14-Mar-93	27-May-11	1ro. Bachillerato	Artesanía		12-Ene-12		
31	Reyes Batista	Carolin Yadelis	F	402-2444102-8	10-Mar-96	16-May-13	2do. Bachillerato	Artesanía	Discapacidad Auditiva	09-Jul-13	17-Jul-13	Inasistencias
32	Romero Almonte	Carlos Rafael	M	223-0050423-4	22-Ago-88	08-Nov-09	3ro. Primaria	Artesanía	Síndrome de Down	11-Ene-11		
33	Sánchez Lebron	Francisco Alberto	M	001-1544363-2	02-Dic-81	05-Jun-12	2do. Bachillerato	Artesanía	Discapacidad Auditiva	09-Jul-12		
34	Sánchez Peña	Jasmin Elisa	F	001-1521385-2	17-Feb-80	23-Jul-13	8vo. Curso	Artesanía		23-Jul-13		
35	Blanco Ramírez	Wennifer	F	223-0151265-7	07-Nov-94	03-Ene-13	3er. Bachiller	Artesanía		09-Jul-13		
36	Arias	Yeison Odalis	M	223-0166037-3	09-Oct-93	17-Ene-13	Básica	Carpintería	Discapacidad Auditiva	25-Ene-13		
37	Cruz Santana	Máximo Aurelio	M	402-2430273-3	10-Dic-95	28-May-13	1ero Bachillerato	Carpintería		09-Jul-13		
38	De los Santos Torres	Carlos Eduardo	M	001-1929640-8	24-May-91	05-Jul-11	4to. Bachillerato	Carpintería		09-Jul-12		
39	Díaz Pujols	Jorge De Jesús	M	2011-002-0013053	24-Dic-93	04-Feb-13	4to. curso	Carpintería	Discapacidad Auditiva	04-Feb-13		
40	Francisco Santana	Carlos Andrés	M	402-2473157-6	28-Sep-94	02-Jul-13	2do. Bachillerato	Carpintería		15-Jul-13		

**Ficha de Estudiantes**  
 Octubre - Diciembre del 2013

Item	Apellidos	Nombres	Sexo	Número Cédula	Fecha de Nac.	Fecha de Inscripción	Nivel de Estudios	Especialidad	Observación	Fecha de Alta	Fecha de Baja	Motivo de Baja
41	García Zabala	Luis Alfredo	M	223-0093305-2	01-Feb-89	14-Jun-13	Básica	Carpintería	Discapacidad Auditiva	15-Jul-13		
42	Mejía Berroa	David Enrique	M	001-0242980-0	15-Ene-68	29-May-13	Bachiller	Carpintería		09-Jul-13		
43	Oliva Montero	Carlos Guillermo	M	224-0004859-5	28-Jul-85	19-Mar-13	Bachiller	Carpintería		09-Jul-13		
44	Perez	Jeancarlo	M	001-1877828-1	30-May-89	08-Jul-11	8vo. Curso	Carpintería		01-Ago-11		
45	Reyes Offer	Juan Antonio	M	001-1771362-8	13-Nov-84	11-Ene-10	Analfabeto	Carpintería	Discapacidad Auditiva	12-Ene-13		
46	Rivas Ortiz	Jhonatan Guillermo	M	223-0077917-4	22-Sep-88	17-Jul-12	5to. Curso	Carpintería	Discapacidad Auditiva	14-Ene-13		
47	Rojas Encarnación	Joel	M	402-2265890-4	17-Ene-93	01-Dic-10	3ro. Bachillerato	Carpintería		25-Ene-13		
48	Sosa	Erick	M	225-0066426-7	08-Dic-91	24-Ene-12	5to. Curso	Carpintería	Discapacidad Auditiva	31-Ene-11	01-Nov-12	Inasistencias
49	Vásquez Feliz	José Abraham	M	224-0034751-8	01-Oct-86	18-Jun-13	2do. Básica	Carpintería	Discapacidad Intelectual	09-Jul-13		
50	Vicioso Sánchez	Luis Gerardo	M	2012-001-0173673	26-Jul-96	03-Ago-12	1ro. Bachillerato	Carpintería		14-Ene-13	01-Ago-14	Inasistencias
51	Adon Pichardo	Andres de Jesús	M	402-2203664-8	23-Nov-93	01-May-13	Universitario	Electricidad		09-Jul-13		
52	Andujar Cadena	Pascual	M	001-1792326-8	22-May-85	08-Jun-13	Universitario	Electricidad		09-Jul-13		
53	Cepeda Geraldino	Ángel María	M	402-2273587-6	23-May-93	07-Jun-13	Bachiller	Electricidad		09-Jul-13		
54	Cruceta Serrano	Junior	M	001-1921299-1	07-Jul-91	03-Jun-13	Bachiller	Electricidad		09-Jul-13		
55	De La Cruz Benitez	Wilmer Lorenzo	M	001-1756318-9	10-Ago-83	18-Abr-13	2do Bachillerato	Electricidad		09-Jul-13		
56	Duran Taveras	Anderson	M	225-0081599-2	01-Nov-93	21-Mar-13	Universitario	Electricidad		09-Jul-13		
57	Manzanillo	Jeison	M	001-1936539-3	02-Jun-92	03-Jun-13	Bachiller	Electricidad		09-Jul-13		
58	Perez Novas	Pedro Emilio	M	223-0153054-3	24-Ago-92	29-Nov-13	Bachiller	Electricidad		09-Jul-13		
59	Rodriguez Noboa	José Miguel	M	001-1880987-0	10-Sep-90	10-Jul-13	Universitario	Electricidad		16-Jul-13		
60	Rodriguez Saunders	Richard Manuel	M	402-2364246-9	11-Nov-95	12-Jun-13	2do. Bachillerato	Electricidad		09-Jul-13		

### Ficha de Estudiantes

Octubre - Diciembre del 2013

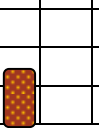


Item	Apellidos	Nombres	Sexo	Número Cédula	Fecha de Nac.	Fecha de Inscripción	Nivel de Estudios	Especialidad	Observación	Fecha de Alta	Fecha de Baja	Motivo de Baja
61	Simet Ravelo	JeanCarlos	M	402-2089601-9	18-Jul-91	01-Oct-13	Bachiller	Electricidad		14-Ene-13		
62	Supli Calderon	Luis Miguel	M	402-2359472-8	12-Jul-94	07-Jun-13	Bachiller	Electricidad		09-Jul-13		
63	Vasquez Castillo	Oswaldo Domingo	M	402-2297658-7	28-Feb-93	17-Jun-13	Bachiller	Electricidad		09-Jul-13		
64	Acosta Muñoz	Williams	M	402-2179374-4	09-Feb-93	26-Jun-13	8vo. Curso	Fontanería		17-Jul-13	25-Jul-13	Inasistencias
65	Apolinar Medrano	Estarlin Javier	M	223-0112569-0	26-Sep-91	26-Jun-13	Bachiller	Fontanería		09-Jul-13	30-Ago-13	Inserción Laboral
66	Cuevas Matias	Jasson Robert	M	001-1902119-4	07-Mar-91	04-Jun-13	Analfabeto	Fontanería	Discapacidad Intelectual	09-Jul-13		
67	De Jesús Ravelo	José Luis	M	402-2303978-1	31-Mar-93	03-Jul-13	Bachiller	Fontanería		09-Jul-13		
68	Fabal	Steven Jovanny	M	001-1931901-0	09-Feb-93	25-Jun-13	Bachiller	Fontanería		09-Jul-13		
69	Gabriel Sena	Elvis Rafael	M	402-2319843-9	07-May-95	26-Jun-13	Universitario	Fontanería		09-Jul-13		
70	Guzman Mejia	Carlos Manuel	M	402-2052799-4	21-Dic-88	20-Jun-13	2do. Bachillerato	Fontanería		09-Jul-13		
71	Guzman Sanz	Franklyn Manuel	M	402-2016684-33	18-Dic-90	07-Jun-13	8vo. Curso	Fontanería		09-Jul-13		
72	Heredia	Edwin	M	001-1903386-8	14-Ene-84	07-Jun-13	Bachiller	Fontanería		09-Jul-13	01-Oct-13	Inserción Laboral
73	Martinez De Paula	Pedro Antonio	M	001-1931937-4	18-Oct-94	19-Jun-13	2do. Bachillerato	Fontanería		09-Jul-13		
74	Mercedes Mañon	Ruddy Daniel	M	001-1945794-3	19-Ene-95	27-Jun-13	3ro. Bachillerato	Fontanería		15-Jul-13		
75	Minaya Reyes	Michael Maclorys	M	223-0146745-6	20-Ene-93	07-Jun-13	1ro. Bachillerato	Fontanería		09-Jul-13		
76	Osorio Soler	Juan José	M	001-1889503-6	30-Ago-90	19-Jun-13	3ro. Bachillerato	Fontanería		09-Jul-13		
77	Saldafia Sosa	Josue Manuel	M	223-0167337-6	05-Jul-95	04-Jul-13	1er. Bachillerato	Fontanería		09-Jul-13		
78	Santiago Guzman	Teddy Manuel	M	001-1938369-3	22-Ago-95	30-Abr-13	3ro. Bachillerato	Fontanería		09-Jul-13		
79	Sarante Capellan	Samuel	M	225-0087264-7	09-Feb-95	25-Jun-13	Universitario	Fontanería		09-Jul-13		
80	Ureña Bernabé	Luis Eduardo	M	402-0077302-2	12-May-95	09-Jul-13	Bachiller	Fontanería		11-Jul-13		

**Ficha de Estudiantes**  
 Octubre - Diciembre del 2013

Item	Apellidos	Nombres	Sexo	Número Cédula	Fecha de Nac.	Fecha de Inscripción	Nivel de Estudios	Especialidad	Observación	Fecha de Alta	Fecha de Baja	Motivo de Baja
81	Vallejo Medina	Albert Enrique	M	402-2192051-1	05-May-95	28-Jun-12	Universitario	Fontanería		14-Ene-13	01-Ago-13	Inserción Laboral
82	Ventura	Alvaro Antonio	M	001-1912459-2	30-Dic-90	14-Jul-13	Analfabeto	Fontanería	Discapacidad Intelectual	26-Jul-13		
83	Acevedo Reyes	Gregori Antonio	M	402-2493191-1	02-Jul-96	05-Jun-13	3ro. Bachillerato	Herrería		11-Jul-13		
84	Bautista Vargas	Steven	M	402-2518565-7	04-Feb-97	05-Jul-13	8vo. Curso	Herrería		09-Jul-13		
85	Campusano Pierret	Elvis Ronny	M	001-1758272-6	01-Sep-84	08-Jul-13	3ro. Bachillerato	Herrería		09-Jul-13		
86	De Jesús Gómez	Dawrin Nicolás	M	402-2201264-9	25-May-92	17-Jun-13	1er. Curso	Herrería	Discapacidad Intelectual	09-Jul-13		
87	Feliz De La Cruz	José Armando	M	402-2383127-8	19-May-95	15-Jul-13	Bachiller	Herrería		17-Jul-13		
88	Figueroa Robles	Manuel Alejandro	M	402-0047544-6	30-May-96	10-Ene-13	1ro. Bachillerato	Herrería		14-Ene-13		
89	Garro Velasco	Vinicio Arturo	M	402-2300374-6	16-May-92	23-Jul-13	Bachiller	Herrería		23-Jul-13		
90	German Castro	Hendry Javier	M	229-0022661-8	07-Jul-94	18-Abr-13	3do. Bachillerato	Herrería		09-Jul-13		
91	Mejia Sosa	Miguel José	M	2013-002-0082206	22-Jun-97	01-Jul-13	1er. Bachiller	Herrería		09-Jul-13		
92	Molina Feliz	Vladimil	M	160-0000277-0	29-Ago-89	21-May-13	Bachiller	Herrería		21-May-13		
93	Nuñez Cuevas	Jeancarlos	M	223-0066468-1	15-Dic-88	11-Jul-13	8vo. Curso	Herrería		12-Jul-13		
94	Osoria García	Luis Miguel	M	001-1859888-7	11-May-88	27-Jun-13	3ro. Bachillerato	Herrería		18-Jul-13		
95	Osoria Martínez	Nathanael	M	2013-004-0034463	14-Mar-96	20-May-13	1ro. Bachillerato	Herrería		09-Jul-13		
96	Reyes Mejía	Abraham	M	402-2429549-9	14-Jun-96	11-Jul-12	8vo. Curso	Herrería		09-Jul-13		
97	Sánchez Pérez	Arsis Antonio	M	021-0009621-9	19-Jul-90	17-Ene-13	Bachiller	Herrería		31-Ene-13	01-Ago-13	Inserción Laboral

**FORMACIÓN TÉCNICA**  
Taller de Albañilería

Monitor(a): Francisco Reyes

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA		4to. Trimestre 2013			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Octubre	Noviembre	Diciembre
Aprender a calcular antepecho	<p><b>Profesor explica:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Que es un antepecho</li> <li>• Como tomar medida del perímetro del techo</li> <li>• Calcular block por metro lineal</li> <li>• Calculo de cemento según dosificación</li> <li>• Calculo de arena por metro cubico</li> </ul>	Finalizado			
Aprender a calcular fino de techo	<p><b>Profesor explica:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Que es un fino</li> <li>• Medición del área por m2</li> <li>• Medición del área por m3</li> <li>• Porcentaje de inclinación</li> <li>• Definición de desagüe</li> <li>• Calculo de arena por m2</li> <li>• Calculo de cemento</li> </ul>	Finalizado			
Aprender a calcular materiales para Zabaleta	<p><b>Profesor explica:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Que es una Zabaleta</li> <li>• Medición de perímetro lineal del antepecho</li> </ul>	Finalizado			

**FORMACIÓN TÉCNICA**  
Taller de Albañilería

Monitor: Francisco Reyes

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA		4to. Trimestre 2013			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Octubre	Noviembre	Diciembre
<p>Aprender a calcular materiales para Zabaleta(continuación)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cubicación de materiales (arena, cemento)</li> <li>• Inclinación de Zabaleta</li> </ul>				
<p>Trazar niveles con teodolito</p>	<p><b>Profesor explica:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Que es un teodolito</li> <li>• Usos del teodolito</li> <li>• Partes del teodolito y su manejo</li> <li>• Ensamblaje del teodolito</li> <li>• Colocación de estaciones para marcar niveles y distancias en el terreno</li> </ul>	Finalizado			
<p>Aprender que es la charrancharra</p>	<p><b>Profesor explica:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Que es una charrancharra</li> <li>• Usos de la charrancharra</li> <li>• Materiales que se utilizan para la charrancharra</li> <li>• Herramientas que se utilizan para la charrancharra</li> </ul>	Finalizado			

**FORMACIÓN TÉCNICA**  
Taller de Albañilería

Monitor: Francisco Reyes

FICHA DE FORMACIÓN PRÁCTICA		4to. Trimestre 2013			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Octubre	Noviembre	Diciembre
Preparar antepecho	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Preparar área</li> <li>• Ubicar materiales</li> <li>• Preparar mortero</li> <li>• Colocar block</li> <li>• Terminación</li> </ul>	Finalizado	■		
Preparar fino	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Preparar agua</li> <li>• Ubicar desagüe</li> <li>• Colocar hilos inclinados</li> <li>• Preparar mortero</li> <li>• Colocar maestro</li> <li>• Vaciar mortero</li> <li>• Ratear área</li> <li>• Frotar área</li> <li>• Curar grietas</li> <li>• Terminación</li> </ul>	Finalizado	■		
Preparar Zabaleta	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Preparar área</li> <li>• Ubicar materiales</li> <li>• Preparar mortero</li> <li>• Colocar mortero</li> </ul>	Finalizado	■		

**FORMACIÓN TÉCNICA**  
Taller de Albañilería

Monitor: Francisco Reyes

FICHA DE FORMACIÓN PRÁCTICA		4to. Trimestre 2013			
		Octubre	Noviembre	Diciembre	
<b>Objetivos Previstos</b> Preparar Zabaleta (Continuación)	<b>Contenido Desarrollado</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Frotar Zabaleta</li> </ul>	Finalizado			
Ensamblado de teodolito y nivelación de terreno	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ubicar teodolito</li> <li>• Instalar eje vertical de rotación, eje horizontal de rotación y eje óptico</li> <li>• Colocar trípode</li> <li>• Ubicar mica</li> <li>• Estado del terreno accidentado</li> <li>• Cubicar movimiento de la tierra</li> <li>• Angulo y distancia del terreno</li> </ul>				
Construir una charrancho	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Preparar terreno</li> <li>• Ubicar los puntos cardinales</li> <li>• Ubicar lindero</li> <li>• Encuadrar terreno con hilo</li> <li>• Trazar niveles</li> <li>• Colocar estacas verticales</li> <li>• Colocar enlata horizontales</li> <li>• Ubicación y trazado de muros,</li> </ul>	Finalizado			





**FORMACIÓN TÉCNICA**  
Taller de Albañilería

Monitor: Francisco Reyes

FICHA DE FORMACIÓN PRÁCTICA			4to. Trimestre 2013			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Octubre		Noviembre	Diciembre
Construir una charranchara (Continuación)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Columnas, puertas y niveles de piso</li> </ul>					

**FORMACIÓN TÉCNICA**  
Taller de Albañilería

Instructor(a): **Francisco Reyes**

FICHA DE INTERVENCIÓN				4to. Trimestre 2013				
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Ubicación Obra a Intervenir	Evaluación	Octubre	Noviembre	Diciembre		
Colocar adoquines	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Preparar terreno</li> <li>▪ Preparar mortero</li> <li>▪ Colocar adoquines</li> <li>▪ Colocar pañete frontal de contrahuella</li> <li>▪ Terminación</li> </ul>	Entrada principal Conjunto Las Mercedes	Finalizado					
Revestimiento de baldosas todos ventanales	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Preparar terreno</li> <li>▪ Ubicar materiales</li> <li>▪ Ensambalar andamios</li> <li>▪ Preparar mortero</li> <li>▪ Fraguache malla metálica</li> <li>▪ Colocar baldosas</li> <li>▪ Terminación</li> </ul>	Ventanas de fachada este 1er. nivel Conjunto Las Mercedes	Finalizado					

**FORMACIÓN TÉCNICA**  
Taller de Artesanía

Profesor de Dibujo Artístico: Segundo Marte

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA		4to. Trimestre 2013			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Octubre	Noviembre	Diciembre
Realizar el círculo cromático	<p><u>Profesor explica:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Como están dispuestos los colores del círculo cromático</li> <li>• Mezclar colores primarios para obtener los secundarios y terciarios</li> </ul>	Finalizado			
Diseñar para producir piezas artesanales en jícara de coco	<p><u>Profesor explica:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Diseñar teniendo en cuenta las características de la jícara de coco</li> </ul>	Finalizado			
Aprender a bocetar proyectos de pintura para ambientación de la exposición de fin de curso	<p><u>Profesor orienta:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sobre composición, tema y color</li> </ul>	Finalizado			
Dibujar cuerpos volumétricos complejos	<p><u>Profesor orienta:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Añadir elementos a una composición</li> </ul>	Finalizado			

**FORMACIÓN TÉCNICA**  
Taller de Artesanía

Profesor/Auxiliar: Aridania Sánchez

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA		4to. Trimestre 2013			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Octubre	Noviembre	Diciembre
Elaborar cuentas de barro para bisutería	<p><b>Profesor explica:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Realizar cuentas de barro circulares, cuadradas, cilíndricas y triangulares</li> <li>Secar las piezas y hornear</li> <li>Aplicación de color y brillo</li> <li>Realizar collares y pulsera usando las cuentas</li> </ul>	Finalizado	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Aprender tejido macramé	<p><b>Profesor explica:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nudo plano</li> <li>Nudo espiral</li> <li>Nudo pez</li> <li>Trenzas de 4,6,8 y 10 nudos</li> <li>Nudo escalera</li> <li>Chevron, Leavis</li> <li>Nudo pink, Nudo Kumihimo</li> <li>Nudo Scooby Doo, Nudo serpiente</li> <li>Vuelta zigzag, Nudo flecha</li> <li>Nudo franciscano</li> <li>Nudo marinerero</li> </ul>	Finalizado	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**FORMACIÓN TÉCNICA**  
Taller de Artesanía

Profesor de Dibujo Artístico: Segundo Marte





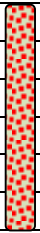

PCD

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA			4to. Trimestre 2013			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Octubre	Noviembre	Diciembre	
Confección de alfombras de tela (pellizas)	<b>Profesor explica:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Diseño de alfombra</li> <li>Cortar tiras</li> <li>Ensartar tiras según diseño</li> </ul>	Finalizado	█			
Reconocer letras y números	<b>Profesor explica:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Recortar y pegar las iniciales de su nombre</li> <li>Recortar y pegar elementos de bisutería</li> <li>Recortar y pegar elementos de alimentación</li> </ul>	Finalizado		█		

**FORMACIÓN TÉCNICA**  
Taller de Artesanía

Monitor: Juan Lorenzo

Curso: Barro

FICHA DE FORMACIÓN PRACTICA		4to. Trimestre 2013				
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Octubre	Noviembre	Diciembre	
Enseñar a elaborar collares y objetos con jícara de coco	<ul style="list-style-type: none"> <li>Diseño y elaboración de dijes, collares, y lámparas con jícara</li> </ul>	Finalizado				
Enseñar a elaborar collares en barro y semillas	<ul style="list-style-type: none"> <li>Introducción y elaboración de collares simples de barro</li> </ul>	Finalizado				
Capacitar en técnicas de diseño Artesanal Elemental	<ul style="list-style-type: none"> <li>Principios del diseño artesanal</li> <li>Teoría del diseño</li> <li>Estampados en la malla</li> </ul>	Finalizado				
Aprender técnicas de pintura cerámica	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pintura de casitas de barro y vasijas</li> </ul>	Finalizado				
Enseñar trabajos de mosaiquismo	<ul style="list-style-type: none"> <li>Elaborar piezas de mosaiquismo</li> </ul>	Finalizado				
Introducción a la producción de cerámica manual	<ul style="list-style-type: none"> <li>Elaboración de casitas típicas</li> <li>Pintura de casitas de barro</li> </ul>	Finalizado				



**FORMACIÓN TÉCNICA**  
*Taller de Carpintería*

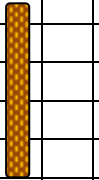
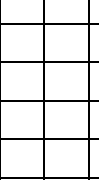
Monitor: Maximiliano Agramonte

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA			4to. Trimestre 2013					
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Octubre	Noviembre	Diciembre			
Aprender medidas de mesas y sillas	<p><u>Profesor explica:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Medidas a tener en cuenta para la construcción de mesa y silla</li> <li>• Altura</li> <li>• Largo</li> <li>• Ancho</li> </ul>	Finalizado						



**FORMACIÓN TÉCNICA**  
Taller de Carpintería

Monitor: Maximiliano Agramonte

FICHA DE FORMACIÓN PRÁCTICA		4to. Trimestre 2013			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Octubre	Noviembre	Diciembre
Mantenimiento de mesas y bancos	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Análisis del trabajo</li> <li>• Realizar pulimento (lijado)</li> <li>• Aplicar sealer</li> <li>• Aplicar laca</li> </ul>	Finalizado			
Construcción de puertas y marcos de caoba	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Análisis del trabajo</li> <li>• Realizar diseño</li> <li>• Tomar medidas</li> <li>• Cortar madera</li> <li>• Ensamblaje</li> <li>• Realizar pulimento</li> <li>• Aplicar sealer</li> <li>• Aplicar laca</li> </ul>	Finalizado			

**FORMACIÓN TÉCNICA**  
Taller de Carpintería

Auxiliar: Martin Batista



Torno

FICHA DE FORMACIÓN PRÁCTICA		4to. Trimestre 2013			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Octubre	Noviembre	Diciembre
Realizar patas de mesas con forma de botella	<ul style="list-style-type: none"> <li>Practicar forma de botella en patas de mesas</li> </ul>	Finalizado	█	█	
Realizar practica de sillas	<ul style="list-style-type: none"> <li>Realizar sillas según diseño</li> </ul>	Finalizado	█		
Construir mesas y sillas	<ul style="list-style-type: none"> <li>Análisis del trabajo</li> <li>Realizar diseño</li> <li>Tomar medidas</li> <li>Cortar madera</li> <li>Ensamblaje</li> <li>Realizar pulimento</li> <li>Aplicar sealer</li> <li>Aplicar laca</li> </ul>	Finalizado		█	



**FORMACIÓN TÉCNICA**  
Taller de Electricidad

Monitor: Winfir Alvino

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA		4to. Trimestre 2013			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Octubre	Noviembre	Diciembre
Realizar, ensamble, instalación y reparación de Inversores	<p><u>Profesor explica:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principios de inversores</li> <li>• Circuito oscilador</li> <li>• Tarjeta de potencia</li> <li>• Circuito de transferencia</li> <li>• Circuito de carga</li> <li>• Circuito de bajo voltaje de batería</li> <li>• Ensamble de inversores</li> <li>• Instalación de Inversores</li> </ul>	Finalizado			
Realizar calculo de circuitos reactivos y circuitos resistivos puros	<p><u>Profesor explica:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Circuitos resistivos puros</li> <li>• Circuitos reactivos</li> <li>• Voltaje y corriente fuera de fase</li> <li>Circuito R L en serie</li> <li>Circuito R L en paralelo</li> <li>Circuito R C en serie</li> <li>Circuito R C en paralelo</li> <li>Circuito R L C</li> </ul>	Finalizado			










**FORMACIÓN TÉCNICA**  
Taller de Fontanería

Monitor: Gersón Valdez

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA		4to. Trimestre 2013			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Octubre	Noviembre	Diciembre
Aprender instalación de orinal	<p><u>Profesor explica:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Escoger tipo de orinal</li> <li>• Realizar presupuesto</li> <li>• Tomar medidas para la colocación de drenaje y suministro</li> <li>• Instalar orinal</li> </ul>	Finalizado			
Aprender instalación de lavamanos	<p><u>Profesor explica:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Colocar la tubería para drenaje y alimentación</li> <li>• Colocar palometa a nivel</li> <li>• Colocar boquilla y llave de lavamanos</li> <li>• Colocar lavamanos</li> <li>• Colocar los accesorios de desagüe</li> </ul>	Finalizado			
Aprender a instalar bomba hidroneumática	<p><u>Profesor explica:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Como realizar evaluación para seleccionar tipo de bomba y capacidad</li> <li>• Realizar presupuesto de materiales</li> <li>• Instalar bomba</li> </ul>	Finalizado			










**FORMACIÓN TÉCNICA**  
Taller de Fontanería

Monitor: Gersón Valdez

FICHA DE FORMACIÓN PRÁCTICA		4to. Trimestre 2013			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Octubre	Noviembre	Diciembre
Instalar bomba hidroneumática	<ul style="list-style-type: none"> <li>Realizar dibujo</li> <li>Realizar presupuesto</li> <li>Seleccionar herramientas</li> <li>Instalar bomba</li> </ul>	Finalizado			
Instalar orinal	<ul style="list-style-type: none"> <li>Seleccionar orinal</li> <li>Seleccionar herramientas</li> <li>Seleccionar piezas</li> <li>Seleccionar materiales</li> <li>Instalar orinal</li> </ul>	Finalizado			
Instalar bañera	<ul style="list-style-type: none"> <li>Evaluación del terreno</li> <li>Realizar presupuesto</li> <li>Seleccionar herramientas</li> <li>Medir espacios para instalación</li> <li>Instalar bañera</li> <li>Colocar suministro</li> <li>Colocar desagüe</li> <li>Fijar bañera</li> </ul>	Finalizado			

**FORMACIÓN TÉCNICA**  
Taller de Herrería y Forja

Monitor: Pedro Mosquea

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA		4to. Trimestre 2013			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Octubre	Noviembre	Diciembre
<p>Aprender a aserrar a mano con desprendimiento de virutas</p>	<p><u>Profesor explica:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Formas en que se puede presentar el material</li> <li>Elección del material a cortar</li> <li>Procedimiento para seccionar material</li> <li>Normas para aserrar a mano</li> </ul>	Finalizado			
<p>Conocer la lima como herramienta esencial</p>	<p><u>Profesor explica:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Partes de una lima</li> <li>Características según su forma y tamaño</li> <li>Limas especiales</li> <li>Mangos comunes para las limas</li> <li>Normas para la elección de las limas</li> <li>Posición correcta para limar</li> <li>Sujeción correcta de la lima</li> </ul>	Finalizado			
<p>Aprender a emplear la lima</p>	<p><u>Profesor explica:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Fijación de la pieza en el tornillo del banco</li> <li>Altura del tornillo del banco</li> <li>Postura correcta al limar</li> </ul>	Finalizado			

**FORMACIÓN TÉCNICA**  
Taller de Herrería y Forja

Monitor: Pedro Mosquea

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA		4to. Trimestre 2013			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Octubre	Noviembre	Diciembre
<p>Aprender a diseñar escalera con rampa</p>	<p><u>Profesor explica:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Que es una escalera</li> <li>• Clasificación de las escaleras de acuerdo a su empleo</li> <li>• Altura, huella, contra huella, descanso, pasamanos</li> <li>• Croquis de una escalera</li> <li>• Determinar la huella y contrahuella de acuerdo a la superficie dada</li> </ul>	Finalizado			
<p>Conocer diferentes tipos de ángulo y sus usos para seccionar material</p>	<p><u>Profesor explica:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cíncel o corta frío</li> <li>• Buril</li> <li>• Ángulos para materiales blandos (aluminio, cobre, etc.)</li> <li>• Ángulos para materiales duros (hierro, acero al carbono)</li> <li>• Herramientas que intervienen en el cincelado: cíncel, buril, martillo, yunque, prensa</li> </ul>	Finalizado			



**FORMACIÓN TÉCNICA**  
Taller de Herrería y Forja

Monitor: Pedro Mosquea

FICHA DE FORMACIÓN PRÁCTICA		4to. Trimestre 2013			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Octubre	Noviembre	Diciembre
Identificar las limas según su forma	<ul style="list-style-type: none"> <li>Identificar las limas de acuerdo a su forma</li> </ul>	Finalizado			
Elegir material y lima de acuerdo al plano	<ul style="list-style-type: none"> <li>Elegir materiales según especificación</li> <li>Elegir lima de acuerdo a especificación</li> </ul>	Finalizado			
Seccionar y limar	<ul style="list-style-type: none"> <li>Seccionar planchuela</li> <li>Limar hasta 90º</li> </ul>	Finalizado			
Construir escalera compensada	<ul style="list-style-type: none"> <li>Realizar croquis de esta escalera</li> </ul>	Finalizado			
Realizar caja en tola utilizando el cincel como herramienta de corte	<ul style="list-style-type: none"> <li>Realizar croquis de la caja</li> <li>Seccionar material</li> <li>Trazar y doblar</li> </ul>	Finalizado			
Dominar soldadura por arco eléctrico	<ul style="list-style-type: none"> <li>Realizar cordón de soldadura:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>Plana</li> <li>Solape</li> <li>De tapón</li> <li>Vertical ascendente y descendente</li> <li>Horizontal derecha e izquierda</li> </ul> </li> </ul>	Finalizado			















**FORMACIÓN TÉCNICA**  
*Dibujo Básico*

Profesora: Gisela Fragoso





Taller: Albañilería, Artesanía, Carpintería, Electricidad, Fontanería y Herrería y Forja

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA		4to. Trimestre 2013			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Octubre	Noviembre	Diciembre
Leer un plano arquitectónico	<u>Profesor explica:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>A que se llama sección de una casa</li> <li>Como indicar las secciones en un plano</li> </ul>	Finalizado			
Crear una imagen corporativa	<u>Profesor explica:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Que es un imagen corporativa</li> <li>Logo</li> <li>Logo tipo</li> <li>Criptografía</li> <li>Uso del color en la imagen corporativa</li> </ul>	Finalizado			
Usar sistema de reducción del sistema ingles	<u>Profesor explica:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Como usar la escala de reducción en pulgadas 1:2, 1:4, 1:8, 1:16, 1:32</li> </ul>	Finalizado			
Dibujar un plano en planta	<u>Profesor explica:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Dibujar un plano en planta</li> <li>Realizar distribución eléctrica</li> <li>Dibujar un diagrama de símbolos</li> <li></li> </ul>	Finalizado			

**FORMACIÓN TÉCNICA**  
Dibujo Básico

Profesora: Gisela Fragoso



Taller: Albañilería, Artesanía, Carpintería, Electricidad, Fontanería y Herrería y Forja

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA		4to. Trimestre 2013			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Octubre	Noviembre	Diciembre
Leer un plano sanitario	<p><u>Profesor explica:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Como leer un plano reconociendo diferentes áreas</li> <li>• Identificar símbolos sanitarios en el plano</li> </ul>	Finalizado			
Reconocer cortes y secciones en un plano	<p><u>Profesor explica:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• A que se llama corte o sección</li> <li>• Como se indican las secciones o cortes en un plano</li> </ul>	Finalizado			
Realizar un presupuesto sanitario	<p><u>Profesor explica:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Que es un presupuesto</li> <li>• Partes del presupuesto</li> <li>• Que tomar en cuenta para realizarlo</li> </ul>	Finalizado			
Dibujar un objeto con instrumentos	<p><u>Profesor explica:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pautas para dibujar son instrumentos</li> <li>•</li> </ul>	Finalizado			

**FORMACIÓN TÉCNICA**  
*Dibujo Básico*

Profesora: Gisela Fragoso

Taller: Albañilería, Artesanía, Carpintería, Electricidad, Fontanería y Herrería y Forja

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA		4to. Trimestre 2013			
		Octubre	Noviembre	Diciembre	
<b>Objetivos Previstos</b> Dibujar objeto en tres vistas	<b>Contenido Desarrollado</b> <u>Profesor explica:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Que son vistas auxiliares de objeto</li> <li>• Pasos para dibujar un objeto en tres de sus vistas</li> </ul>	Finalizado			
Realizar un presupuesto eléctrico	<u>Profesor explica:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Que es un presupuesto</li> <li>• Partes del presupuesto</li> <li>• Que tomar en cuenta para realizarlo</li> </ul>	Finalizado			

**FORMACIÓN TÉCNICA**  
Expresión Oral y Escrita

Profesora: Arelis Noboa




Talleres: Albañilería, Artesanía, Carpintería, Electricidad, Fontanería y Herrería y Forja

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA		4to. Trimestre 2013			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Octubre	Noviembre	Diciembre
Distinguir la sílaba tónica	<p><u>Profesor explica:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Concepto de acentuación</li> <li>• Clasificación de las palabras por su sílaba tónica</li> </ul>	Finalizado	<input checked="" type="checkbox"/>		
Buscar palabras en el diccionario	<p><u>Profesor explica:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Reglas de uso de diccionario</li> <li>• Ejercicios de búsqueda de palabras</li> </ul>	Finalizado	<input checked="" type="checkbox"/>		
Aprender a usar la guía telefónica	<p><u>Profesor explica:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Uso correcto de la guía telefónica</li> <li>• Ejercicios de búsqueda de números telefónicos</li> </ul>	Finalizado	<input checked="" type="checkbox"/>		
Utilizar el teléfono	<p><u>Profesor explica:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Importancia y utilidad del teléfono</li> <li>• Consejos para su buen uso</li> </ul>	Finalizado	<input checked="" type="checkbox"/>		

**FORMACIÓN TÉCNICA**  
*Expresión Oral y Escrita*

Profesora: Arelis Noboa

Talleres: Albañilería, Artesanía, Carpintería, Electricidad, Fontanería y Herrería y Forja

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA		4to. Trimestre 2013			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Octubre	Noviembre	Diciembre
Elaborar un curriculum	<p><u>Profesor explica:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Que es un curriculum y sus partes</li> <li>• Utilidad e importancia de su buena redacción</li> </ul>	Finalizado			
Llenar formularios de solicitud	<p><u>Profesor explica:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Que es un formulario de solicitud</li> <li>• Pautas para su correcto llenado</li> </ul>	Finalizado			
Aprender sobre la entrevista de trabajo	<p><u>Profesor explica:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Concepto de entrevista</li> <li>• Consejos para una buena entrevista</li> <li>• Importancia de la entrevista</li> </ul>	Finalizado			



Escuela Taller  
de Santo Domingo