

Ministerio de **Trabajo** Oficios Especializados



Escuela **Taller** de Santo Domingo

Informe Trimestral **ABRIL-JUNIO 2016**



FICHA TÉCNICA

Auspiciante:
Ministerio de Trabajo

Talleres:

- * Albañilería
- * Artesanía
- * Carpintería
- * Electricidad
- * Fontanería
- * Herrería y Forja
- * Proyectos Especiales

Objetivos:
Formación para la Inserción Laboral de Jóvenes pertenecientes a un Sector de la Población Vulnerable.

Proyecto en Ejecución:
Conjunto Colonial Las Mercedes

Capitulo 1

Perfil de los **ESTUDIANTES**

PROMOCIÓN 2016



ABRIL - JUNIO

ESTADÍSTICAS.



Grupo de Estudiantes Activos
Abril-Junio, 2016

1. Matriculación

Solicitud para entrevista: **235**

Jóvenes que ingresaron: **108**

No ingresaron: **127**

Motivos de no ingreso:

1. Cupo lleno de talleres de su interés
2. Horario
3. Por estudios tradicionales (escuela seglar, universidad)
4. No asistieron a la entrevista
5. Por falta de recursos económicos

Requisitos para ingresar

Después de llenar el formulario de inscripción, se debe completar todos los documentos requeridos:

- *Copia de Cédula de identidad y Electoral.
- *Copia de Cédula de Identidad y Electoral del tutor.
- *Copia de acta de nacimiento.
- *2 fotos 2x2.
- *Certificado Médico.
- *Certificado de buena conducta.
- *Certificado- Discapacidad: Tipo y grado

Estudiantes y Profesores Taller de Carpintería



2. Cursos Impartidos.

Tabla No. 1

Relación de Cursos por Talleres



Cursos realizados en el Trimestre

Talleres	Cursos	Cursos por año												Total
		Ene	Feb	Mar	Abril	May	Jun	Jul	Agos	Sep	Oct	Nov	Dic	
Artesanía	Cerámica Manual Creativa	1						1						
	Torno de Alfarero Manual	1						1						
	Bisutería Artesanal		1						1					
	Jícara de Coco			1						1				
	Fabricación de MOLDES y Matices (para piezas diversas YESO, CEMENTO RESINA)				1						1			
	Diseño Artesanal				1						1			
	Mosaiquismo						1					1		
	Total		2	1	1	2		1	2	1	1	2	1	14
Proyectos Especiales	Estudiantes con Discapacidad													
	Proyectos con materiales reciclados (Pellizas, Jícara de coco, Macramé y Aplicación Pintura en Piedra)	2			2	1		2			2	1		10
Albañilería	Albañilería Básica	1						1						
	Albañilería Avanzada	1						1						
	Total	2						2					4	
Carpintería Básica		1						1						
	Total	1						1					2	
Electricidad	Electricidad residencia	1						1						
	Reparación de Aparatos electrodoméstico					1						1		
	Ensamble y reparación de inversores				1						1			
	Total	1			1	1		1		0	1	1		6
Fontanería	Fontanería	1						1						
	Total	1						1					2	
Herrería	Herrería	1						1						
	Total	1						1					2	
Total de Cursos		10	1	1	5	2	1	10	1	1	5	3	40	

3.0 Estudiantes por Sexo y Taller

Tabla No. 2

Estudiantes Abril - Junio, 2016

Taller	Total	Mujer	Hombre	Estudiantes con Discapacidad PCD	
				Mujer	Hombre
	No.	No.	No.	No.	No.
Total	108	26	46	13	23
Albañilería	6	0	5	0	1
Artesanía	18	13	0	4	1
Pasantes en Artesanía del Centro de Excelencia República de Argentina	14	9	5	0	0
Carpintería	15	4	7	0	4
Electricidad	13	0	13	0	0
Fontanería	9	0	4	0	5
Herrería y Forja	12	0	12	0	0
Proyectos Especiales	21	0	0	9	12

Nota:

Los Pasantes de Artesanía del Centro de Excelencia República de Argentina no reciben becas. 7 de ellos completaron las horas correspondientes a la pasantía.

El total de estudiantes que finalizaron es 88 jóvenes. Recibirán **certificados 83 alumnos**, los 5 restantes no recibirán certificados porque colaboran en los talleres, como Ayudante de Profesores y continuarán el próximo curso.

En Proyectos Especiales se graduaron 22 estudiantes, una estudiante del taller de Artesanía hizo cambio de taller durante el desarrollo del curso.

¹*Datos de Estudiantes*

4.0 Estudiantes con Discapacidad (PCD). Tipo

Tabla No. 3

Discapacidad	Albañilería	Artesanía	Carpintería	Fontanería	Herrería	Proyectos Especiales	
Intelectual	0	1	4	0	0	8	
Auditiva	1	3	0	4	0	9	
Síndrome de Down	0	0	0	0	0	4	
Motora	0	1	0	0	0	0	
Del Habla	0	0	0	1	0	0	
	1	5	4	5	0	21	36

Intelectual moderada	13	36	%
Síndrome de Down	4	11	%
Motora	1	3	%
Del Habla	1	3	%
Pérdida Auditiva	17	47	%
	36		



**Estudiantes y Profesores
Proyectos Especiales**

4.0 Estudiantes con Discapacidad (PCD). Procedencia de Instituciones

Tabla No. 4
*Estudiantes con Discapacidad
Procedencia*

	Mujer Cant.	Hombre Cant.	Total
* Instituto de Ayuda al Sordo Santa Rosa, Inc. con Discapacidad Física	5	5	10
* Asociación Dominicana de Rehabilitación, Inc. Sordomudos		3	3
* Fundación Loata	3	4	7
* Olimpiadas Especiales	1	3	4
* Ministerio de Trabajo (Senae)		1	1
* Consejo Nacional de la Discapacidad (Conadis)		1	1
* Independiente y otros Becarios	4	6	10
Total General	13	23	36



**Estudiantes y Profesores
Proyectos Especiales**

5. Jóvenes Pasantes de Artesanía

Estudiante
Moldea el barro



El **Centro de Excelencia en Artes República de Argentina**, es un centro dedicado al bachillerato en artes, donde los estudiantes desarrollan competencias que los inserten en el mercado laboral. En colaboración a este centro, Escuela Taller permite realizar pasantía a jóvenes que proceden de la modalidad en Artes.

En este trimestre, iniciaron esta pasantía 14 jóvenes (mujeres y hombres) y trabajaron 160 horas en la elaboración de piezas en barro.

Finalizaron en este trimestre:

- Alexandra Girón Arias
- Diamandra Ambioriza Gómez
- Génesis Giorgis Nin Villar
- Ismely Cruz Bautista
- Jean Carlos Batista Perdomo
- Katherine Moquete Valdez
- Nicole Aguila

6.0 Relación de Estudiantes. Procedencia

Procedencia de Becarios por Barrios

ALBAÑILERIA		ARTESANIA	
BARRIOS		BARRIOS	
Cansino Viejo, SDE	1	Barrio Duarte, SDO	2
Guerra, SAG	1	Cansino II, SDE	1
Sabana Palenque, SDE	1	Enriquillo, SDN	1
San Miguel, DN	1	Herrera, SDO	2
Simonico, SDE	1	La Esperanza, SDO	1
Villa Verde, SDO	1	La Paz, DN	1
		Los Tres Brazos, SDE	1
		Nordesa II, DN	1
		Pueblo Nuevo, SDE	4
		Res. Amalia, SDE	1
		Villa Consuelo, DN	1
		Villa Duarte, SDE	1
		Villa Verde, SDO	1
			<u>18</u>
HERRERIA		CARPINTERIA	
Barrios		Barrios	
Barrio Nuevo, DN	1	Barrio Enriquillo, SDN	1
Gualey, DN	1	Herrera, SDO	1
La Fuente, DN	1	Enriquillo, DN	1
La Unión, SDO	1	Ens. Ozama	2
Los Guandules, DN	1	Guachupita, DN	2
Piedra Blanca, SC	3	Los Guandules, DN	1
Savica, SDO	1	Los Prados de San Luis, SDE	1
Villa Consuelo, DN	1	Pueblo Nuevo, SDE	2
Villa María, DN	1	San Carlos, DN	1
	<u>11</u>	San Martín, DN	1
		Villa Duarte, SDE	2
			<u>15</u>
PASANTIA			
Barrios			
Barrio Chino, DN	1		
Cerros del Ozama, SDE	1		
Guachupita, DN	1		
La Ciénaga, DN	3		
Los Frailes, SDE	1		
Los Guandules, DN	1		
Los Mameyes, SDE	1		
Moquitearías, SDE	1		
Villa Duarte, SDE	1		
La Ureña, SDE	1		
Villa María, DN	1		
Villa Francisca, DN	1		
	<u>14</u>		



6.0 Relación de Estudiantes. Procedencia

ELECTRICIDAD

BARRIOS

Calero, SDE	1
Ciudad Colonial; DN	1
Don Bosco, DN	1
El Almirante, SDE	1
El Dorado III, SDN	1
Ens. Isabelita, SDE	1
La Ciénaga, DN	1
La Fe, SDO	1
Los Guandules, DN	1
Moisés, SDE	1
Villa Duarte, SDE	1
Villa María, DN	1
Villa Penca, SC	1

13



Estudiantes del Taller de Herrería y Forja

FONTANERIA

BARRIOS

Los Guandules, DN	1
Mata Hambre, DN	2
Los Peralejos, DN	1
La Ciénaga, DN	1
Los Coquitos, SDE	1
Enriquillo, SDO	1
San Miguel, DN	1
El Valiente, BC	1

9

PROYECTOS ESPECIALES

BARRIOS

Alma Rosa, SDE	3
Altos de Arroyo Hondo, DN	1
El Almirante, SDE	1
Ens. Isabelita, SDE	1
Ens. Luperon, DN	1
Gazcue, DN	1
Gualey, DN	1
Las Américas, SDE	1
Los Mameyes, SDE	1
Mirador del Ozama, SDE	1
Pantoja, SDO	1
Piedra Blanca, Haina, SC	1
Renacimiento, DN	1
San Lázaro, DN	1
Urb. Italia, SDE	1
Villa Consuelo, DN	2
Villa Juana, DN	1
Villa María, DN	1

21

7.0 Relación de Estudiantes por Edad y Estructura Familiar

Gráfico No. 1

Relación de Estudiantes por Edad

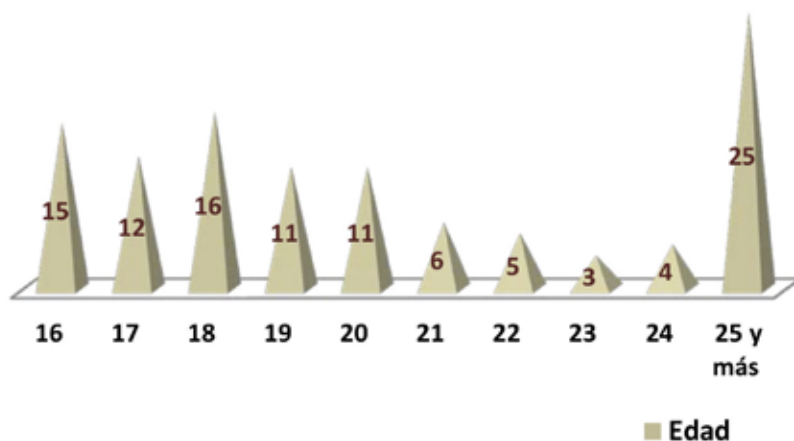
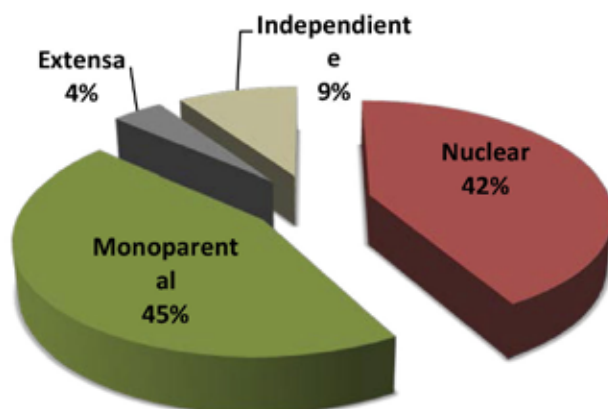


Gráfico No. 2

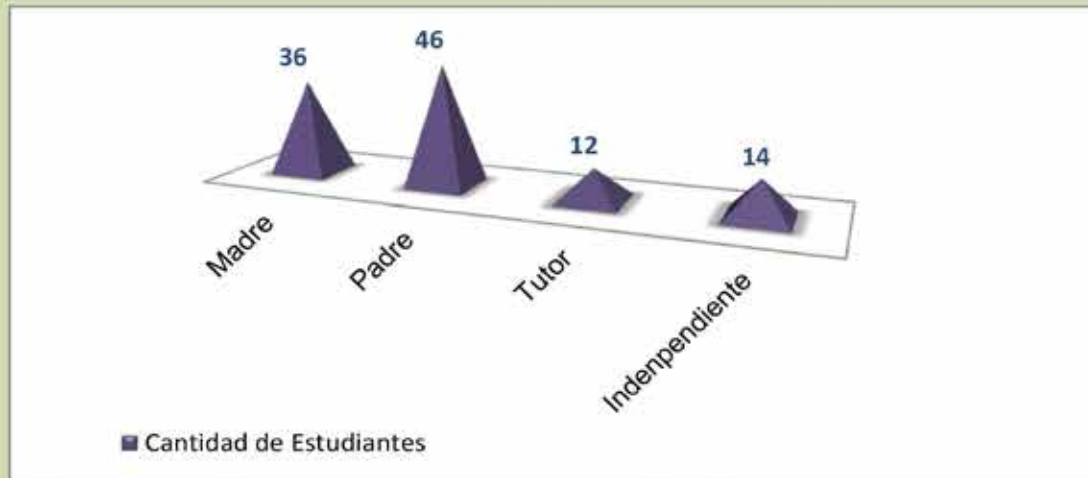
Relación de Estudiantes por Estructura Familiar



8. Relación de Estudiantes. Jefatura de Hogar

Gráfico No. 3

Relación de Estudiantes por Jefatura de Hogar



Nota: En la variable **Tutor** se incluye el responsable del estudiante que no sea la madre o el padre biológico. Ejemplo: abuela, tía, etc.

Estudiantes del Taller de Artesanía



Estudiantes del Taller de Electricidad



9. Relación de Estudiantes. Situación Socio-económica

Tabla No. 5

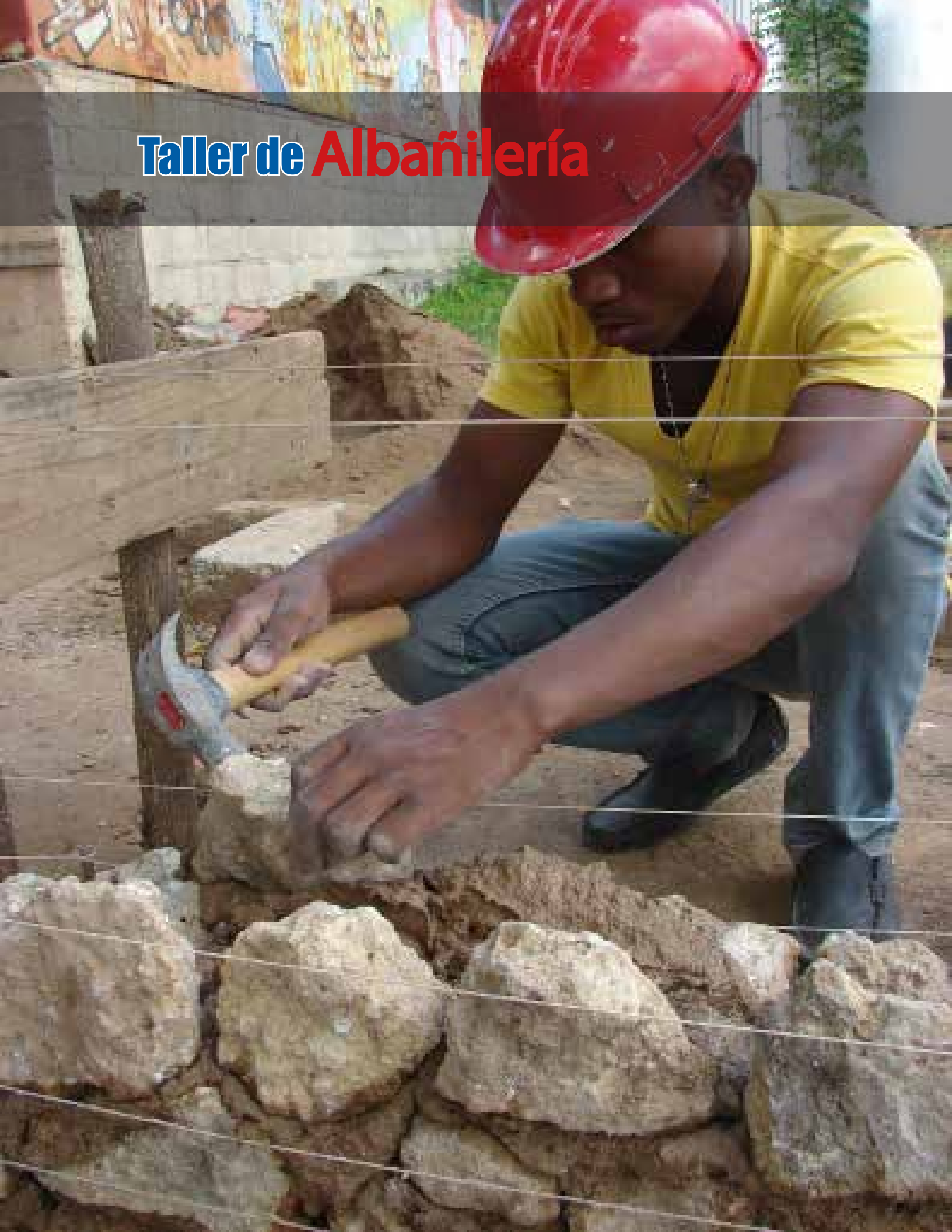
Características	Albañilería	Artesanía	Carpintería	Electricidad	Fontanería	Herrería	Proyectos Especiales	TOTAL	
	Cant.	Cant.	Cant.	Cant.	Cant.	Cant.	Cant.	Cant.	%
Situación Socio-económica:									
Media	0	0	0	0	0	0	1	1	1
Media-Baja	1	10	2	4	0	0	7	24	22
Baja	5	22	13	9	9	12	13	83	77
Total	6	32	15	13	9	12	21	108	100
Vivienda:									
Casa	6	27	12	11	6	11	13	86	80
Apartamento	0	5	3	1	3	1	7	20	19
Cuarto	0	0	0	1	0	0	1	2	19
Total	6	32	15	13	9	12	21	108	100
Tipo de Vivienda:									
Propia	5	19	9	9	7	7	17	73	68
Arrendada	1	13	6	4	2	5	4	35	32
Total	6	32	15	13	9	12	21	108	100
Número de Cuartos en la Vivienda:									
1 (Uno)	0	5	3	1	0	0	3	12	11
2 (dos)	2	17	8	6	5	7	8	53	49
3 (tres)	3	9	2	6	3	4	9	36	33
4 (cuatro)	1	1	2	0	1	1	1	7	6
5 (cinco) y más	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	6	32	15	13	9	12	21	108	100
Eliminación de excretas:									
Servicio Higiénico	6	27	11	12	7	10	19	92	85
Letrina	0	5	4	1	2	2	2	16	15
Total	6	32	15	13	9	12	21	108	100

Capítulo 2

Formación **TEÓRICO Y PRÁCTICO**

Ver anexos no.2

Taller de Albañilería





Práctica.-

- * Enlucido en paredes
- * Colocación de cerámica en piso





Taller de
Artesanía





Práctica:
Pulido de jícara de coco





Secado, quemado y aplicación de pintura a piezas en BARRO



A close-up photograph of a wooden joint, likely a mortise and tenon, in a carpentry workshop. The wood is light-colored and shows signs of being worked on. The background is dark and out of focus, suggesting a workshop environment.

Taller de Carpintería

*Confeción de biuro de
madera*





Práctica de corte

Taller de Electricidad





** Instalación de interruptor en
Galería Norte del Claustro*

práctica:
*Instalaciones eléctrica
residencial en tablero.*

Taller de Fontanería



Práctica: Instalación

- * sistema sanitario de aguas negras.
- * Bomba hidroneumática





Taller de

Herrería y Forja

Práctica: Soldadura.





Práctica: *Corte y doblado de pieza.*



Proyectos Especiales





Práctica:
* *Elaboración de Pellizas*
* *Macramé*





**Práctica:
Dibujo básico**



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

Capítulo 3

Personal Docente y Administrativo

PERSONAL ADMINISTRATIVO Y DOCENTE

Cant.	Nombre Del Empleado	Posición
PERSONAL ADMINISTRATIVO		
1	Luis Alcides Castaing	Director
2	Zamira de Jesús Díaz	Coordinadora Teórica
3	Olivo Hernández Matos	Contador
4	Julian Castillo Brito	Auxiliar Administrativo
5	Pedro García Peñaló	Auxiliar Administrativo
6	Maria Ysabel Cruz	Asistente de Dirección
7	Clay Michael Bocio Medina	Encargado Mantenimiento y Planta Física
8	Ana Eulogía Rojas	Conserje
9	Pascual Minyety Ramírez	Mensajero Externo
PERSONAL DOCENTE Y DE APOYO		
10	Francisco Reyes Alvino	Monitor Albañilería
11	Juan Antonio Lorenzo Mercedes	Monitor Artesanía
12	Maximiliano Agramonte	Monitor Carpintería
13	Winfir Alvino Tejeda	Monitor Electricidad
14	Aneuri Manuel Florencio Abreu	Monitor Fontanería
15	Pedro José Mosquea	Monitor Herrería
16	Aridania Sánchez	Auxiliar Artesanía
17	Maira Miliano	Auxiliar de Lenguaje de Señas
18	Martin Batista Rodriguez	Auxiliar Carpintería
19	Manuel Emilio Mateo Valdez	Auxiliar Fontanería
20	Niki Requillo Duval	Auxiliar Herrería
21	Gisela Fragoso Jesús	Profesora Dibujo
22	Arelis Oldacelys Noboa Cadena	Profesora Gramática
23	Inés Rosario	Profesora de Lenguaje de Señas

Personal Administrativo y Docente





Capítulo 4

Actividades



**Dia divertido
(Proyectos Especiales)**







Talleres de Orientación Ocupacional

* Técnicas para la Búsqueda de Empleo.

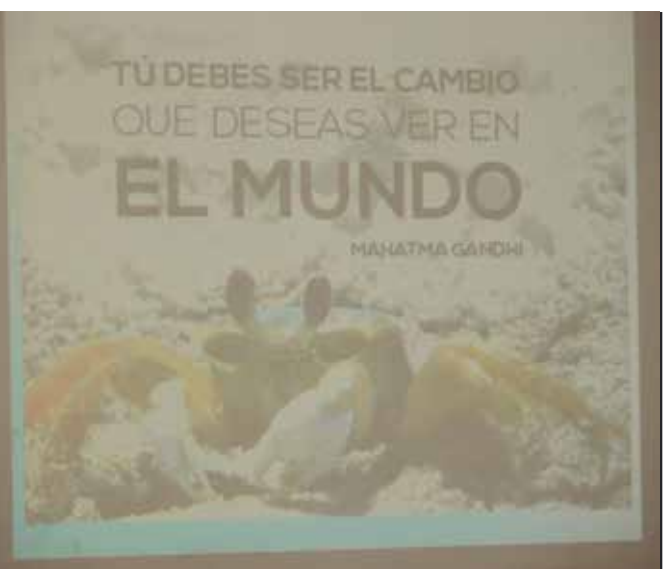
* Motivación al Auto-Empleo.





Charla Reciclaje de basura

Yeny Cornelio Hernández
Consultora Ambiental y de Residuos
Sólidos



Capitulo 5

Anexos 1

Ficha de Estudiantes

Abril - Junio 2016

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	6-nov-85	30-may-12	Universitario	Albañilería	Ayudante del Profesor	16-jul-12		
2	Díaz Pujols	Jorge De Jesús	M	2011-002-0013053	24-dic-93	4-feb-13	4to.curso	Albañilería	Discapacidad Auditiva	4-feb-13		
3	Guzmán Melendez	Javiel	M	402-0998563-5	19-oct-97	6-ene-15	1ro. Bachillerato	Albañilería		12-ene-16		
4	Martínez Almonte	Steven	M	083-0004818-1	4-abr-95	15-ene-15	Bachiller	Albañilería		19-ene-15		
5	Ortiz Solís	Saul Manuel	M	402-3463714-4	5-feb-97	11-ene-16	3ro. Bachillerato	Albañilería		11-ene-16		
6	Sánchez Reyes	Luis Carlos	M	402-2690467-6	14-nov-97	11-nov-14	8vo. Curso	Albañilería		15-ene-15		
7	Ayala De los Santos	Elizabeth	F	402-1274939-0	1-feb-98	13-ene-16	8vo. Curso	Artesanía	Madre	14-ene-16		
8	De la Rosa	Romeris	F	001-0639679-9	15-mar-64	13-ene-16	4to.Bachillerato	Artesanía	Charismel	11-ene-16		
9	García Montilla	Treicy Leidy	F	402-2660353-4	26-feb-96	16-nov-15	Analfabeto	Artesanía	Discapacidad Auditiva	12-ene-16		
10	Geronimo	Ivanna Gabriela	F	402-3500718-0	19-jul-99	13-nov-15	8vo. Curso	Artesanía		12-ene-16		
11	Gregorio Encarnación	Yohanny	F	001-1870584-7	2-oct-89	8-ene-16	Universitario	Artesanía		12-ene-16		
12	Núñez	Kisairy	F	223-0124812-0	25-sep-88	31-oct-14	8vo. Curso	Artesanía	Discapacidad Auditiva	15-ene-15		
13	Núñez Almonte	Johanni	F	001-1469059-7	24-dic-79	18-ene-16	Universitario	Artesanía		19-ene-16		
14	Núñez Flaz	Tomás Cristobal Altagracia del Carmen	M	001-0981508-4	20-dic-63	7-ene-16	Analfabeto	Artesanía	Discapacidad Intelectual	12-ene-16		
15	Riveras Díaz	Carmen	F	001-1412926-5	20-dic-78	14-dic-15	4to.Bachillerato	Artesanía		12-ene-16		
16	Rodríguez Casado	Dareydi	F	402-3554097-4	12-dic-99	6-ene-16	1ro.Básica	Artesanía	Discapacidad Auditiva	12-ene-16		
17	Rosario	Yinett	F	058-0034688-3	30-may-92	15-dic-15	Universitario	Artesanía	Discapacidad Motora	19-ene-16		
18	Rosario Custodio	Estefani Orfelina	F	402-2118191-6	14-jun-90	18-ene-16	Universitario	Artesanía		22-ene-16		
19	Rosario Ortiz	Erika	F	402-2486776-8	8-dic-96	4-jun-14	Bachiller	Artesanía	Ayudante del Profesor	14-jul-14		
20	Salas	Genesis	F	402-0878842-8	14-ene-97	14-ene-97	4to.Bachillerato	Artesanía		26-ene-16		

Ficha de Estudiantes

Abril - Junio 2016

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	Francisco Acosta	Leisy Elizabeth	F	402-2135593-2	5-sep-90	19-ene-16	Universitario	Artesanía		27-ene-16		
22	Gonzalez Arias	Joselys Dolores	F	402-0908499-1	26-feb-97	8-dic-15	Bachiller	Artesanía		12-ene-16	1-feb-16	Inserción Laboral
23	Rodríguez Gómez	Mary Dallis	F	224-0076971-1	10-oct-93	16-nov-15	1ro.Bachillerato	Artesanía	Discapacidad Auditiva	12-ene-16		
24	Vasquez Santana	Juana Gloribel	F	402-1268005-8	19-oct-99	15-sep-15	1ro.Bachillerato	Artesanía		18-ene-16	abr-16	Inasistencias
25	Aguiar	Nicole	F	402-0880314-4	5-nov-97	5-feb-16	3ro.Bachillerato	Pasante Artesanía	Centro Excelencia República de Argentina	5-feb-16		
26	Arias Contreras	Enrique Valdivia	M	402-2812791-2	25-ene-97	5-feb-16	3ro.Bachillerato	Pasante Artesanía	Centro Excelencia República de Argentina	5-feb-16		
27	Arias Sánchez	Ruddy	M	N/A	23-ago-98	6-feb-16	3ro.Bachillerato	Pasante Artesanía	Centro Excelencia República de Argentina	5-feb-16	1-mar-16	Dimisión Voluntaria
28	Battista Perdomo	Jean Carlos	M	N/A	12-abr-99	7-feb-16	3ro.Bachillerato	Pasante Artesanía	Centro Excelencia República de Argentina	5-feb-16		
29	Stacy Withney	Colas	F	SA3015409	16-nov-96	8-feb-16	3ro.Bachillerato	Pasante Artesanía	Centro Excelencia República de Argentina	5-feb-16		
30	De la Cruz Bautista	Ismely	F	402-0994277-6	29-dic-98	9-feb-16	3ro.Bachillerato	Pasante Artesanía	Centro Excelencia República de Argentina	5-feb-16		
31	Giron Arias	Alexandra Diamandra	F	402-3665084-8	27-ene-98	10-feb-16	3ro.Bachillerato	Pasante Artesanía	Centro Excelencia República de Argentina	5-feb-16		
32	Gómez Reyes	Ambioriza	F	402-3675582-9	18-may-99	11-feb-16	3ro.Bachillerato	Pasante Artesanía	Centro Excelencia República de Argentina	5-feb-16		
33	Isaac Ortega	José Daniel	M	001-1402510-9	26-mar-00	12-feb-16	3ro.Bachillerato	Pasante Artesanía	Centro Excelencia República de Argentina	5-feb-16		
34	moquete Valdez	Katherine	F	001-1410456-5	28-ene-99	13-feb-16	3ro.Bachillerato	Pasante Artesanía	Centro Excelencia República de Argentina	5-feb-16		
35	Nin Villar	Génesis	F	402-1282577-8	6-sep-98	14-feb-16	3ro.Bachillerato	Pasante Artesanía	Centro Excelencia República de Argentina	5-feb-16		
36	Perdomo Rodríguez	Estephania	F	402-2528644-8	17-jul-96	15-feb-16	3ro.Bachillerato	Pasante Artesanía	Centro Excelencia República de Argentina	5-feb-16		
37	Parreño David	Michael	M	N/A	29-jun-98	16-feb-16	3ro.Bachillerato	Pasante Artesanía	Centro Excelencia República de Argentina	5-feb-16	mar-16	Dimisión Voluntaria
38	Rodríguez Alcantar	Denny Mary	F	402-3549720-9	6-dic-97	17-feb-16	3ro.Bachillerato	Pasante Artesanía	Centro Excelencia República de Argentina	5-feb-16		
39	Abreu Mejía	Juan Pablo	M	402-3499202-8	29-abr-99	10-nov-15	7mo. Básica	Carpintería		11-ene-16		
40	Cepeda Elias	Adonis Lorenzo	M	001-1937927-9	7-may-94	7-ene-16	7mo. Básica	Carpintería	Discapacidad Intelectual	11-ene-16	1-abr-16	Inserción Laboral

Ficha de Estudiantes

Abril - Junio 2016

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	Elias	Maireli	F	001-1611655-9	2-abr-82	19-ene-16	2do. Bachillerato	Carpintería		19-ene-16		
42	Ermca	Saint-Firmin	F	RD2329133	25-ene-96	6-jul-15	8vo. Curso	Carpintería		28-jul-15		
43	Lopez Rincon	Moreno Junior	M	402-1426692-2	12-sep-96	29-ene-16	4to. Bachillerato	Carpintería		2-ene-16	abr-16	Inasistencias
44	Mejia Berroa	David Enrique	M	001-0242980-0	15-ene-68	29-may-13	Bachiller	Carpintería		9-jul-13		
45	Rincon Vidal	Juan Daniel	M	402-2474929-7	14-ene-96	29-ene-16	3ro. Bachillerato	Carpintería		2-ene-16	1-abr-16	Inasistencias
46	Rojas Encarnación	Joel	M	402-2265890-4	17-ene-93	1-dic-10	3ro. Bachillerato	Carpintería	Ayudante del Profesor	25-ene-11		
47	Rosaño	Elizabeth María	F	223-0160013-0	11-feb-94	29-ene-16	8vo. Curso	Carpintería		2-ene-16	abr-16	Inasistencias
48	Rosaño Ortiz	Carmen Victoria	F	402-2440565-0	12-oct-94	29-jun-15	Universitario	Carpintería		8-jul-15		
49	Schulze	Pablo Valentin	M	001-1711024-7	14-feb-81	7-ene-16	Analfabeto	Carpintería	Discapacidad Intelectual	11-ene-16		
50	Suazo Figueroa	Carlos David	M	001-1892496-8	27-dic-88	12-ene-16	7mo. Básica	Carpintería	Discapacidad Intelectual	18-ene-16		
51	Thomás De La Rosa	Sterling Manuel	M	402-3583631-5	20-sep-99	2-feb-16	8vo. Curso	Carpintería		1-feb-16		
52	Valerio Cabrera	Carlos Javier	M	402-3485576-1	27-feb-98	27-oct-15	3ro. Bachillerato	Carpintería		11-ene-16		
53	Vásquez Feliz	José Abraham	M	224-0034751-8	1-oct-86	18-jun-13	2do. Básica	Carpintería	Discapacidad Intelectual	9-jul-13	abr-16	Inserción laboral
54	Araujo Gonzalez	Milicy Wander	M	402-3573341-3	29-oct-99	11-ene-16	1ro. Bachillerato	Electricidad		18-ene-16		
55	Estevez	Felix Miguel	M	402-1159091-0	27-dic-95	5-ene-16	Bachiller	Electricidad		11-ene-16		
56	García Perez	Frenzel	M	402-2266953-9	22-nov-94	10-dic-15	Universitario	Electricidad		11-ene-16		Retirado por no cumplir normas del taller
57	Lara Vizcaino	Carlos Antonio	M	402-0207369-4	19-dic-96	10-dic-15	Bachiller	Electricidad		11-ene-16	1-abr-16	
58	Moreta	Georges Ero	M	402-1179397-7	27-ene-99	1-dic-15	2do. Bachillerato	Electricidad		11-ene-16	1-may-16	
59	Ogando Reynoso	Kendry Miguel	M	402-2804524-7	31-mar-97		Universitario	Electricidad		13-jul-15		
60	Ozuna Corporan	Aron Luis	M	402-1179359-7	5-ago-97	11-ene-15	3ro. Bachillerato	Electricidad	Ayudante del Profesor	11-ene-16		
61	Perez Núñez	Michael Jeffrey	M	402-2736078-7	12-dic-98	17-feb-15	Universitario	Electricidad		6-jul-15		

Ficha de Estudiantes

Abril - Junio 2016

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
62	Adon Pichardo	Yanssel De Jesús	M	402-0046010-9	18-dic-98	13-oct-15	Bachiller	Electricidad		11-ene-16		
63	Berroa Brito	Nelson Joan	M	402-2774728-7	25-dic-97	8-ene-16	Universitario	Electricidad		11-ene-16		
64	Casilla Caraballo	Robert Alexander	M	402-2635199-3	3-ago-97	15-dic-15	Bachiller	Electricidad		12-ene-16		
65	Peña Rodríguez	Tomás Alexander	M	001-1943300-1	1-mar-95	1-may-15	Universitario	Electricidad		6-jul-15		
66	Frias Mejía	Edwin Manuel	M	402-3566244-8	16-dic-99	12-ene-16	Analfabeto	Fontanería	Discapacidad Auditiva	4-feb-16		
67	Nuñez Serrano	Ezequiel	M	402-0052931-7	8-ago-97	23-jun-15	2do. Bachillerato	Fontanería	Discapacidad Auditiva	6-jul-15		
68	Osoria Corsino	Ángel Rubén	M	402-2815044-3	30-sep-97	20-oct-15	4to. Bachillerato	Fontanería		14-ene-16		
69	Osorio Soler	Juan José	M	001-1889503-6	30-ago-90	20-oct-15	4to. Bachillerato	Fontanería		14-ene-16		
70	Reyes Offret	Juan Antonio	M	001-1771362-8	13-sep-84	16-mar-15	5to. Bachillerato	Fontanería	Discapacidad Auditiva	6-jul-15		
71	Sepulveda Jorge	Juan Agustín	M	223-0113446-0	22-nov-89	15-sep-14	Analfabeto	Fontanería	Discapacidad del Habla	7-jul-16		
72	Soto Medina	Alexander Antonio	M	402-2646690-8	25-may-98	23-jun-15	Bachiller	Fontanería	Discapacidad Auditiva	6-jul-15		
73	Terrero Naut	Ramon Atilano	M	402-0036136-4	23-ago-95	23-oct-15	4to. Bachillerato	Fontanería		12-ene-16		
74	Valdez	Edward	M	402-1339713-2	16-nov-97	5-nov-15	4to. Bachillerato	Fontanería		11-ene-16		
75	Adon Castro	Carlos	M	402-1545893-2	25-ago-97	14-jul-15	Universitario	Herrería		15-jul-15	abr-16	Inasistencias
76	Bález Sánchez	Samilly	M	402-3547363-0	19-sep-99	13-ene-16	Universitario	Herrería		19-ene-16		
77	Cabrera	Ezequiel José	M	001-1950423-1	8-feb-97	5-jun-15	1ro. Bachillerato	Herrería		13-jul-15		
78	Geronimo Gerónimo	Leonardo	M	402-2185797-8	8-nov-91	22-ene-16	Bachiller	Herrería		22-ene-16		
79	Maldonado Feliz	Carlos Benigno	M	402-1233777-4	9-ago-98	19-ene-16	2do. Bachillerato	Herrería		20-ene-16		
80	Martínez Guillén	Francisco Eligio	M	402-2045775-4	19-abr-91	7-ene-16	4to. Bachillerato	Herrería		11-ene-16		
81	Mesa Carrasco	José	M	402-2701046-5	29-jul-98	27-ene-16	2do. Bachillerato	Herrería		27-ene-16		

Ficha de Estudiantes

Abril - Junio 2016

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
82	Paredes	Víctor José	M	225-0034623-8	24-sep-87	8-ene-16	Básica	Herrería		11-ene-16	1-feb-16	Inasistencias
83	Ramírez Rosario	José Miguel	M	402-0047336-7	21-ago-99	14-sep-15	5to. Básica	Herrería		11-ene-16		
84	Reyes	Jilbert	M	402-1423035-7	4-sep-96	7-ene-16	3ro. Bachillerato	Herrería		7-ene-16	feb-16	Inasistencias
85	Sosa Medina	Arturo Ernesto	M	402-1332509-1	8-sep-99	16-nov-15	8vo. Bachillerato	Herrería		14-ene-16		
86	Wlloa Peguero	Franklin Junior	M	402-0946988-7	24-feb-98	18-ene-16	4to. Bachillerato	Herrería		19-ene-16		
87	Perez Mesa	Ángel Orlando	M	402-3532235-7	30-oct-87	10-dic-15	2do. Básica	Proyectos Especiales	Discapacidad Intelectual	11-ene-16		
88	Rosado Casilla	Enmanuel Enrique	M	001-1901418-1	17-ago-90	1-oct-13	8vo. Curso	Proyectos Especiales	Discapacidad Auditiva	24-ene-14		
89	Burgos Vargas	Raymond Kerim	M	402-2389872-3	20-dic-93	28-dic-15	Bachiller	Proyectos Especiales	Discapacidad Auditiva	15-ene-16		
90	Heredia Jorge	Sirelys	M	229-0027194-5	22-ene-94	27-nov-12	8vo. Curso	Proyectos Especiales	Discapacidad Auditiva	6-jul-15		
91	Buli	Willy Manuel	M	001-1915537-2	23-feb-90	2-jun-15	Analfabeto	Proyectos Especiales	Discapacidad Auditiva	6-jul-15		
92	Vasquez Perez	Laurys Yamell	M	402-2140976-2	6-sep-91	14-ene-16	Bachiller	Proyectos Especiales	Discapacidad Auditiva	18-ene-16		
93	Almonte Pequero	Amaurys Miguel	M	402-2648951-2	4-dic-96	15-ene-15	Analfabeto	Proyectos Especiales	Discapacidad Intelectual	27-ene-15		
94	Valdez Bueno	Álvaro Xavier	M	402-2385955-0	7-mar-94	15-ene-15	3er. Curso. Nivel Especial	Proyectos Especiales	Discapacidad Intelectual	19-ene-15		
95	De La Rosa	Charismel	F	402-2198656-1	9-jun-92	7-ene-16	Analfabeto	Proyectos Especiales	Discapacidad Intelectual	11-ene-16		
96	Gomez Perez	Cindy	F	223-0160152-6	6-may-93	8-ene-16	Analfabeta	Proyectos Especiales	Discapacidad Intelectual	11-ene-16		
97	Nuñez	Kisairy	M	223-0124812-0	25-sep-88	31-oct-14	8vo. Curso	Proyectos Especiales	Discapacidad Auditiva	15-ene-15		
98	Pujols Montero	Lissette Altagracia	F	402-2135424-0	17-dic-92	7-ene-16	Analfabeta	Proyectos Especiales	Sindrome de Dawn	11-ene-16		
99	Del Castillo Colón	Luis Miguel	M	001-1680212-5	19-sep-83	8-ene-16	Analfabeto	Proyectos Especiales	Discapacidad Intelectual	11-ene-16		
100	Peguero Alcantara	María Magdalena	F	402-2105586-2	23-ene-78	11-ene-16	Analfabeto	Proyectos Especiales	Sindrome de Dawn	19-ene-16		
101	Díaz Nolasco	Mario de Jesús	M	402-2339051-5	11-abr-95	2-jul-15	8vo. Curso	Proyectos Especiales	Discapacidad Auditiva	9-jul-15		

Ficha de Estudiantes

Abril - Junio 2016

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
102	Corparan Garcia	Omar Alexander	M	229-0011533-2	30-dic-86	8-ene-16	Analfabeto	Proyectos Especiales	Síndrome de Dawn	14-ene-16		
103	Encarnación	Eva	M	223-0092720-3	16-dic-80	2-jun-15	3ro. Bachillerato	Proyectos Especiales	Discapacidad Auditiva y Motora	14-jul-15		
104	Guerrero Rivas	Gabriel Humberto	M	402-2607936-2	16-dic-97	7-ene-16	6to. Curso	Proyectos Especiales	Discapacidad Intelectual	11-ene-16		
105	Martinez Paulino	Yandy Rafael	M	402-2613736-8	26-jul-95	12-ene-16	Analfabeto	Proyectos Especiales	Discapacidad Intelectual	18-ene-16		
106	Sanchez Lebron	Francisco Alberto	M	001-1544363-2	2-dic-81	5-jun-12	2do. Bachillerato	Proyectos Especiales	Síndrome de Dawn	9-jul-16		
107	Vallejo Campusano Villanueva De La	Cris Mery Carolina	F	402-2515973-6	7-oct-94	19-ene-16	Básica	Proyectos Especiales		18-ene-16	1-abr-16	Dimisión voluntaria
108	Rosa	Santa	M	090-0012288-8	9-ene-73	2-jul-15	Analfabeto	Proyectos Especiales	Auditiva y Motora	6-jul-16		

Anexos 2

FORMACIÓN TÉCNICA
Taller de Albañilería

Monitor(a): Francisco Reyes

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA		2do. Trimestre 2016					
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Abril	Mayo	Junio			
<p>Aprender a hacer muros y tabiques (Continuación)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Unión de bloques en diferentes ángulos 						
<p>Conocer diferentes tipos de acabados (pañetes)</p>	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Materiales de enlucido • Preparación de la superficie de enlucido • Aplicación del enlucido • Como enlucir una pared • Enlucido del techo • Revoque exterior: suave, tosco, raspado, granulado, etc. • Defectos de la superficies de enlucido 						
<p>Aprender a calcular cerámica</p>	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Identificar superficie a cubrir y calcular su tamaño 						
<p>Aprender a colocar cerámica</p>	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Herramientas y materiales usado para colocar cerámica 						

FORMACIÓN TÉCNICA
Taller de Albañilería

Monitor(a): Francisco Reyes

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA			2do. Trimestre 2016					
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Abril		Mayo		Junio	
Aprender a colocar cerámica (Continuación)	<ul style="list-style-type: none"> Técnica para colocación de cerámicas 							

FORMACIÓN TÉCNICA
Taller de Albañilería

Monitor: Francisco Reyes

FICHA DE FORMACIÓN PRÁCTICA		2do. Trimestre 2016			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Abril	Mayo	Junio
Colocar enlucido en paredes	<ul style="list-style-type: none"> Preparar terreno Ubicar materiales Nivelar pared (con regla) Revoque Terminación 	Finalizado			
Colocar cerámica en piso o pared	<ul style="list-style-type: none"> Limpieza Preparar de terreno Ubicar materiales Trazar con hilo Nivelar Revestir con cerámica Colocar zócalo o cenefa Derretido de cemento para junta Expansiva Terminación y limpieza 	Finalizado			

FORMACIÓN TÉCNICA
Taller de Artesanía

Profesor/Auxiliar: Juan Lorenzo/Aridania Sánchez

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA			2do. Trimestre 2016					
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Abril		Mayo		Junio	
Aprender a hacer moldes de yeso	Profesor explica: <ul style="list-style-type: none"> • Importancia de los moldes de yeso • El dibujo de los moldes de yeso 	Finalizado	1					






FORMACIÓN TÉCNICA
Taller de Artesanía

Monitor: Juan Lorenzo

FICHA DE FORMACIÓN PRACTICA		2do. Trimestre del 2016					
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Abril	Mayo	Junio		
Elaborar piezas artesanales con la técnica de placa	<ul style="list-style-type: none"> Elaborar casitas Elaborar muñecas sin rostros 	Finalizado					
Practica en el torno	<ul style="list-style-type: none"> Centrar la bola de barro en el torno Practicar modelado usando el torno 	Finalizado					
Jícara de coco	<ul style="list-style-type: none"> Diseño de piezas Corte de piezas según diseño 	Finalizado					
Elaborar moldes de yeso	<ul style="list-style-type: none"> Moldes de yeso de una tapa Moldes de yeso de dos tapas 	Finalizado					
Fabricar moldes de yeso	<ul style="list-style-type: none"> Elaborar moldes de botellas Elaborar moldes de jarrones Elaborar moldes de tazas Elaborar moldes de platos 	Finalizado					
Elaborar piezas de cerámicas con moldes de yeso	<ul style="list-style-type: none"> Fabricar tazas diversas con moldes de yeso Elaborar vajillas con moldes 	Finalizado					

FORMACIÓN TÉCNICA
Taller de Artesanía

Monitor: Juan Lorenzo

FICHA DE FORMACIÓN PRACTICA		2do. Trimestre del 2016					
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Abril	Mayo	Junio		
Practicar moldeado de piezas de piezas de barro	<ul style="list-style-type: none"> Elaborar cazuela pequeña sin asa 	Finalizado					
Secado, limpiado y quemado de piezas hechas con molde	<ul style="list-style-type: none"> Secado y limpiado de piezas cerámicas elaboradas con molde 	Finalizado					
Elaborar piezas en mosaiquismo	<ul style="list-style-type: none"> Composición del dibujo en mosaiquismo Elaborar mesas, maceteros, espejos y Cofres en mosaiquismo 	Finalizado					
Elaborar piezas de cerámica con Diferentes técnicas de pinturas	<ul style="list-style-type: none"> Aplicar esmalte glasse Aplicar colores en frio (acrílico y oleo) 	Finalizado					
Organizar exposición de fin de curso	<ul style="list-style-type: none"> Planificación, organización y montaje Exposición de fin de curso 	Finalizado					






FORMACIÓN TÉCNICA
Taller de Carpintería

Monitor: Maximiliano Agramonte

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA			2do. Trimestre 2016					
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Abril		Mayo		Junio	
Aprender diseño de sillas	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> Modelos de sillas para diferentes necesidades Medidas estándar según uso 	Finalizado						
Aprender diseño de gavetero	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> Modelos de gaveteros Medidas estándar 	Finalizado						
Aprender a preparar pintura	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> Medidas para preparación de pintura Como medir pintura y thinner Forma de mezclar la pintura 	Finalizado						

FORMACIÓN TÉCNICA
Taller de Carpintería

Monitor: Maximiliano Agramonte

FICHA DE FORMACIÓN PRÁCTICA		2do. Trimestre 2016			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Abril	Mayo	Junio
Cortes con serrado	<ul style="list-style-type: none"> • Afilar herramientas • Trazar cortes • Selección de madera 	Finalizado			
Construir plataforma para bebedero	<ul style="list-style-type: none"> • Tomar medidas • Seleccionar madera • Cortar según medidas • Ensamblar y pulir 	Finalizado			
Aplicar pintura a muebles	<ul style="list-style-type: none"> • Preparar pintura según indicación • Aplicar sealer • Aplicar pintura 	Finalizado			
Construir biuro	<ul style="list-style-type: none"> • Realizar dibujo • Cortar madera según dibujo • Ensamblar y pulir 	Finalizado			
Construir pizarra	<ul style="list-style-type: none"> • Realizar dibujo • Cortar madera según dibujo • Ensamblar y pulir 	Finalizado			

FORMACIÓN TÉCNICA
*Taller de Carpintería*Monitor: Maximiliano Agramonte

FICHA DE FORMACIÓN PRÁCTICA			2do. Trimestre 2016			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Abril	Mayo	Junio	
Construir banqueta	<ul style="list-style-type: none"> Realizar dibujo Cortar madera según dibujo Ensamblar y pulir 	Finalizado				

FORMACIÓN TÉCNICA
Taller de Electricidad

Monitor: Winfir Alvino

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA		2do. Trimestre 2016				
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Abril	Mayo	Junio	
Aprender instalación eléctrica residencial	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Concepto de instalación eléctrica • Definición y recomendación del (MOPC) • Salidas espaciales • Salidas para uso general • Salidas para luces • Altura específicas para la colocación de cada elemento • Sistema de distribución • Carga instalada • Demanda máxima • Factor de demanda • Factor de diversidad • Diagrama unifilar • Funcionamiento y conexión de los diferentes dispositivos(breaker, interruptores, roseta, caja distribución, etc) • Circuitos con interruptores simple, doble, triple, tres vías y cuatro vías • Circuito para tomacorrientes y luminarias • Circuitos para neveras, calentadores agua, 	Finalizado	<div style="background-color: yellow; border: 1px solid black; width: 100%; height: 15px; text-align: center; color: red;"> Evaluación </div>			

FORMACIÓN TÉCNICA
Taller de Electricidad

Monitor: Winfir Alvino

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA		2do. Trimestre 2016					
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto
Aprender instalación eléctrica residencial (Continuación)	lavadoras, aires acondicionados, etc. <ul style="list-style-type: none"> • Calculo de instalaciones residenciales 	Finalizado					
Construcción, instalación y reparación de inversores	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Funcionamientos del inversor • Dispositivos de los cuales se compone un inversor • Clasificación, funcionamiento y pruebas de cada dispositivo • Métodos de construcción de inversores • Diferentes instalaciones del inversor 						

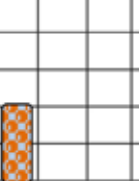



FORMACIÓN TÉCNICA
Taller de Electricidad

Monitor: Winfir Alvino

FICHA DE FORMACIÓN PRÁCTICA		2do. Trimestre 2016					
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Abril		Junio		
Instalación eléctrica residencial	<ul style="list-style-type: none"> Realizar circuitos con interruptores simples y triples Realizar circuitos con interruptores doble, 4 way y 3 way Realizar instalación de caja de breaker Realizar circuitos especiales (nevera, lavadoras, calentadores, aires acondicionados, etc.) Circuitos para uso general 	Finalizado					
Construcción, reparación e instalación de inversores	<ul style="list-style-type: none"> Realizar prueba de los diferentes dispositivos que componen un inversor Construir un inversor Realizar diferentes instalaciones de inversor: <ul style="list-style-type: none"> -Sin caja de breaker 110v -Con caja de breaker 110v y 120v 	Finalizado					

FORMACIÓN TÉCNICA
Taller de Fontanería

Monitor: Aneuri Florencio

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA		2do. Trimestre 2016					
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Abril	Mayo	Junio		
Aprender a realizar un presupuesto	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Que es un presupuesto, para se usa e importancia • Realizar croquis de aparatos sanitarios para calcular materiales • Cotización de materiales : Drenaje y suministro (agua fría y caliente) • Mano de obra 	Finalizado					
Aprender instalación de trampa de grasa	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uso e importancia de la trampa de grasa • Medidas, ubicación y mantenimiento 	Finalizado					
Instalación de cámara séptica	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uso e importancia de la trampa de grasa • Medidas, ubicación y mantenimiento 	Finalizado					
Aprender sobre bomba hidroneumática	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tipos de bomba y marcas • Capacidad y tipos de caballaje • Tipos de tanque y tamaños 	Finalizado					



FORMACIÓN TÉCNICA
Taller de Fontanería

Monitor: Aneuri Florencio

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA		2do. Trimestre 2016				
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Abril	Mayo	Junio	
Calcular galonaje de agua en cisterna	Profesor explica: <ul style="list-style-type: none"> • Medir profundidad, ancho y largo • Calcular según medidas 	Finalizado				

FORMACIÓN TÉCNICA
Taller de Fontanería

Monitor: Aneuri Florencio

FICHA DE FORMACIÓN PRÁCTICA		2do. Trimestre 2016						
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Abril	Mayo	Junio			
Armar muñeco	<ul style="list-style-type: none"> • Visualizar espacio según croquis • Picar zanjas para tuberías • Armar tubería principal • Tomar medidas de aparatos con respecto a la pared • Unir tuberías de los aparatos a la principal • Conectar al séptico • Nivelar tubería con su pendiente • Instalar tuberías de suministro (fría y caliente) • Acuñar tuberías 	No Finalizada						
Aprender a instalar inodoro	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verificar medidas con relación a la • Colocar junta de cera • Ajustar basineta • Aplicar cemento blanco • Colocar tanque • Roscar manguera flexible 	Finalizado						

FORMACIÓN TÉCNICA
Taller de Fontanería

Monitor: Aneuri Florencio

FICHA DE FORMACIÓN PRÁCTICA		2do. Trimestre 2016			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Abril	Mayo	Junio
Aprender a instalar lavamanos	<ul style="list-style-type: none"> • Medir lavamanos • Verificar medidas del lavamanos con respecto a la pared • Marcar hoyos para palometa y realizar agujeros • Colocar lavamanos • Colocar sifón • Aplicar cemento blanco 	No Finalizado		🔴	
Aprender a instalar fregadero	<ul style="list-style-type: none"> • Verificar medidas • Colocar sifón dependiendo de si el fregadero es de una o dos cámaras • Colocar llave mezcladora y aplicar silicón • Roscar manguera flexible 	No Finalizado		🔴	

FORMACIÓN TÉCNICA
Taller de Fontanería

Monitor: Aneuri Florencio

FICHA DE FORMACIÓN PRÁCTICA		2do. Trimestre 2016						
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Abril		Mayo		Junio	
<p>Aprender a instalar bañera</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Verificar medidas del lavamanos con respecto a la pared • Colocar torta de cemento • Colocar bañera • Empalmar desagüe automático • Nivelar bañera • Aplicar muro de soporte 	No Finalizado						
<p>Instalar bomba hidroneumática</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Realizar presupuesto • Armar tanque • Armar bomba • Conectar el tanque con la bomba • Colocar cheque vertical en la cisterna • Conectar electricidad • Cebear bomba • Encender bomba 	Finalizada						




FORMACIÓN TÉCNICA
Taller de Herrería y Forja

Monitor: Pedro Mosquea

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA			2do. Trimestre 2016		
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Abril	Mayo	Junio
Conocer instrumentos para magnitudes lineales	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Metrología, medir, comparar, verificar • Metros y reglas • Magnitudes lineales • Metro flexible • Cinta métrica • Calibrador o pie de rey • Sistemas de medidas y sus unidades 	Finalizado			
Conocer instrumentos para magnitudes angulares	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sistema para medir ángulos • Sistema sexagesimal y centesimal • Instrumentos empleados medidas ángulos • Goniómetro y trasportador • Goniómetro de precisión • Goniómetro óptico • Diferencia entre goniómetro y trasportador • Escuadra universal o combinada • Posibilidades de medición 	Finalizado			

FORMACIÓN TÉCNICA
Taller de Herrería y Forja

Monitor: Pedro Mosquea

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA		2do. Trimestre 2016					
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Abril	Mayo	Junio		
Aprender a realizar un presupuesto	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Que es un presupuesto • Diseño o dibujo • Análisis de materiales • Listado de materiales • Mano de obra 	No Finalizado					
Aprender soldadura por arco voltaico	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Que es la máquina de soldar y su uso • Partes de la máquina de soldar: <ul style="list-style-type: none"> –Arco eléctrico –Círculo eléctrico –Ánodo (porta electrodo) –Cátodo (tenaza de tierra) 	No Finalizado					
Aprender a hacer una escalera	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Que es una escalera, altura, huella, contra huella, descanso, desplazamiento real y total • Diseño de pasamano y altura estándar del mismo 	Finalizado					

FORMACIÓN TÉCNICA
Taller de Herrería y Forja

Monitor: Pedro Mosquea

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA			2do. Trimestre 2016				
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Abril	Mayo	Junio		
<p>Aprender a hacer una escalera (Continuación)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diseñar escalera de tiro recto • Análisis de materiales para escalera de tiro recto • Escalera de rampa 							
<p>Aprender a hacer una escalera de caracol</p> <p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Como calcular las huellas de una escalera de caracol • Como determinar la contra huella • Como realizar un pasamanos para la misma • Realizar el dibujo de una escalera de caracol • Análisis de materiales para una escalera de caracol 	Finalizado						




FORMACIÓN TÉCNICA
Taller de Herrería y Forja

Monitor: Pedro Mosquea

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA		2do. Trimestre 2016				
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Abril	Mayo	Junio	
Aprender a utilizar las limas	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> Partes de una lima Características según su forma y tamaño Limas especiales Mangos comunes para limas Normas para la elección de las limas 	Finalizado			🟢	

FORMACIÓN TÉCNICA
Taller de Herrería y Forja






Monitor: Pedro Mosquea

FICHA DE FORMACIÓN PRÁCTICA			2do. Trimestre 2016					
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Abril		Mayo		Junio	
Medir magnitudes lineales	<ul style="list-style-type: none"> • Usar diferentes instrumentos para tomar medidas lineales 	Finalizado						
Medir magnitudes angulares usando un goniómetro	<ul style="list-style-type: none"> • Usar goniómetro para medir magnitudes angulares 	Finalizado						
Aplicar soldadura por arco eléctrico	<ul style="list-style-type: none"> • Abrir un arco eléctrico • Aplicar soldadura plana, vertical y horizontal 	Finalizado						

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA
PCD

Profesor/Auxiliar: Martin Batista






Taller: Proyectos Especiales-Grupo I

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA		2do Trimestre 2016			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Abril	Mayo	Junio
Aprender a dibujar	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uso de la luz y sombra en el dibujo • Dibujar con lápiz de grafito • Dibujar tinajas y flores • Dibujar figuras geométricas y paisajes simples • Líneas verticales, horizontales y curvas 	Finalizado			
Aprender a aplicar color	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aprender a aplicar color con lápiz de grafito, lápiz de color y crayón de cera 	Finalizado			
Aprender a hacer retrato	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Como dar volumen a los rostros, aplicar luz y sombra con lápiz grafito 	Finalizado			

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA
PCD

Profesor/Auxiliar: Aridania Sánchez/Maira Miliano






Taller: Proyectos Especiales –Grupo II

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA		2do Trimestre 2016			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Abril	Mayo	Junio
Aprender a realizar pellizas	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Que es una pelliza • Como se realizan • Uso de materiales reciclados (sacos, recortes de tela) • Corte y ensamblado de tiras de tela 	Finalizado			
Aprender técnica de puntillismo	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Como realizar esta técnica • Trabajos que se pueden realizar con esta técnica • Aplicar color a los dibujos • Rellenar con técnica de puntillismo 	Finalizado			
Aprender macramé	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Confeccionar pulsera tejidas • Nudo plano -chevron • Nudo espiral • Realizar trabajos usando estos nudos 	Finalizado			

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA
PCD

Profesor/Auxiliar: Aridania Sánchez/Maira Miliano

Taller: Proyectos Especiales –Grupo II

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA		2do Trimestre 2016			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Abril	Mayo	Junio
Aprender a realizar pellizas	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Que es una pelliza • Como se realizan • Uso de materiales reciclados (sacos, recortes de tela) • Corte y ensamblado de tiras de tela 	Finalizado			
Aprender técnica de puntillismo	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Como realizar esta técnica • Trabajos que se pueden realizar con esta técnica • Aplicar color a los dibujos • Rellenar con técnica de puntillismo 	Finalizado			
Aprender macramé	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Confeccionar pulsera tejidas • Nudo plano -chevron • Nudo espiral • Realizar trabajos usando estos nudos 	Finalizado			

FORMACIÓN TÉCNICA
Dibujo

Profesora: Inés Rosario





Taller: Todos los Talleres

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA		2do. Trimestre 2016						
		Abril		Mayo		Junio		
Objetivos Previstos Atención a solicitante de nuevo ingreso a Escuela Taller Seguimiento al caso de la estudiante Laurys Vásquez Acompañamiento al joven Henrri Hernández	Contenido Desarrollado <ul style="list-style-type: none"> • Acompañamiento individual a estudiantes • Reconocimiento personal de su discapacidad • Apoyo familiar y recomendaciones para mejorar la convivencia • Acompañamiento en el taller (tareas pertinente y desempeño de las mismas • Seguimiento personalizado (acompañamiento y estrategias en el tema conductual) • Cita con la madre para seguimiento sobre tema conductual de la joven • Evaluación sobre estado del joven (por conductas presentadas anterior periodo en la escuela) • Acompañamiento para reinscripción 	Evaluación Finalizado Finalizado Finalizado						

FORMACIÓN TÉCNICA
Expresión Oral y Escrita

Profesora: Arelis Noboa

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

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA		2do. Trimestre 2016			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Abril	Mayo	Junio
Identificar la sílaba tónica	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Que es la sílaba tónica y su importancia • Clasificación de las palabras de acuerdo a su acentuación 	Finalizado			
Utilizar el diccionario	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Que es un diccionario e importancia • Reglas de uso 	Finalizado			
Elaborar un currículum vitae	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Que es un currículum • Tipos de currículum • Partes de un currículum • Consejos para su elaboración 	Finalizado			
Aprender a llenar una solicitud	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reglas para el correcto llenado de un formulario • Importancia del correcto llenado de un formulario 	Finalizado			

FORMACIÓN TÉCNICA
Expresión Oral y Escrita

Profesora: Arelis Noboa

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

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA		2do. Trimestre 2016			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Abril	Mayo	Junio
Entrevista de trabajo	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tipos de trabajo • Partes de una entrevista • Consejos para una buena entrevista 	Finalizado			
Utilizar el teléfono	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reglas de uso del teléfono como herramienta de trabajo 	Finalizado			

FORMACIÓN TÉCNICA
Dibujo Básico

Profesora: Gisela Fragoso

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

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA		2do. Trimestre 2016					
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Finalización	Abril	Mayo	Junio		
Crear entidad corporativa	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Que es identidad corporativa • Logo y marca • Tipografía y color en la marca • Elección de redes sociales • Formatos de tarjetas de presentación • La etiqueta • Creación de tarjetas y etiquetas 	Finalizado					
Dibujar un plano en planta y acotado	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Como centrar un plano • Como utilizar los cartabones para dibujar un plano • Dibujar un plano en planta a escala 1:50 • Dibujar un plano en planta a escala 1:50 y acotarla 	Finalizado					
Utilizar escalas graficas de reducción	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uso de las escalas graficas de reducción 	Finalizado					

FORMACIÓN TÉCNICA
Dibujo Básico

Profesora: Gisela Fragoso








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

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA		2do. Trimestre 2016					
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Abril	Mayo	Junio			
Utilizar escalas graficas de reducción (Continuación)	<ul style="list-style-type: none"> Escalas de reducción del sistema métrico 1:10, 1:20, 1:50 y 1:100, en la representación de objetos y planos arquitectónicos Medidas de equivalencias 						
Dibujar muebles a mano alzada	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> Dibujar círculos a mano alzada Dibujo de muebles en forma circular 						
Dibujar el plano en planta	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> Calidad de las línea Terminación 						
Utilizar materiales reciclables para crear elementos decorativos	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> Reciclaje con botellas 						
Dibujar un mueble a escala 1:10, 1:20 y 1:5	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> Uso de escala grafica de reducción para dibujar muebles 						

FORMACIÓN TÉCNICA
Dibujo Básico

Profesora: Gisela Fragoso



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

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA		2do. Trimestre 2016			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Abрил	Mayo	Junio	Evaluación
<p>Aprender a usar las escuadras o cartabones para dibujar muebles</p>	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Correcto uso de las escuadra o cartabones • Dibujo de objetos con escuadra 				Finalizado
<p>Realizar un levantamiento eléctrico</p>	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dibujar la capilla en planta a mano alzada • Toma de medidas • Dibujar la capilla a escala, con instrumentos • Realizar distribución eléctrica en el plano 				Finalizado
<p>Dibujar un plano en planta de una casa con instrumentos y a escala</p>	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dibujar el plano de una casa en planta usando instrumentos 				Finalizado
<p>Realizar la distribución sanitaria en un plano de una casa</p>	<p>Profesor explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dibujar el plano sanitario de una casa 				Finalizado

FORMACIÓN TÉCNICA
Dibujo Básico

Profesora: Gisela Fragoso

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

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA		2do. Trimestre 2016				
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Abril		Mayo	Junio
Usar materiales reciclables	<ul style="list-style-type: none"> • Reciclaje con botellas • Reciclaje con botones 	Finalizada				
Dibujar un plano de distribución eléctrica	<ul style="list-style-type: none"> • Distribución eléctrica en un plano a escala de una casa 	Finalizada				



Escuela Taller de Santo Domingo