

# MERCADO UNO82 - AM ARQUITECTURA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES

José Basanta Fernández - Rodrigo Gerardo Franco Frausto - Gabriel Gallegos González - Samantha García Luis

## CÁLCULO DE FACTOR DE SEGURIDAD SOCIAL - OFICIAL ALBAÑIL

1. RIESGO DE TRABAJO = (S.B.) (% Riesgo de Trabajo, Clase V)					
\$	414.29	*	7.58875%	=	\$ 31.44

2. ENFERMEDAD Y MATERNIDAD					
2.1. PRESTACIONES EN ESPECIE = (SMDF)(20.4%)					
\$	123.22	*	20.4%	=	\$ 25.14
2.2. PRESTACIONES EN ESPECIE ADICIONAL					

Si el SB es mayor a 3xSMDF, el el 1.1% de la diferencia entre ambos, si es menor, es 0

SB	\$ 414.29
3 x SMDF	\$ 369.66
Diferencia	\$ 44.63
(Diferencia)(1.1%)	\$ 0.49

2.3. PRESTACIONES EN DINERO = (SB)(0.7%)					
\$	414.29	*	0.7%	=	\$ 2.90
2.4. PENSIONADOS= (SB)(1.05%)					
\$	414.29	*	1.05%	=	\$ 4.35

3. INVALIDEZ Y VIDA = (SB) ( 1.75%)					
\$	414.29	*	1.75%	=	\$ 7.25

4. RETIRO, CESANTÍA Y VEJEZ					
4.1. RETIRO = (SB)(2%)					
\$	414.29	*	2.0%	=	\$ 8.29
4.2. CESANTÍA Y VEJEZ = (SB)(3.15%)					
\$	414.29	*	3.15%	=	\$ 13.05

5. GUARDERÍAS = (SB) ( 1%)					
\$	414.29	*	1.00%	=	\$ 4.14

<b>SUMATORIA</b>	<b>\$ 97.05</b>
------------------	-----------------

<b>SB</b>	<b>\$ 414.29</b>
-----------	------------------

$\frac{\text{Factores IMSS} + \text{SB}}{\text{SB}} = \text{FSS}$	$\frac{97.05 + 414.29}{414.29} =$	<b>1.23</b>
-------------------------------------------------------------------	-----------------------------------	-------------

# MERCADO UNO82 - AM ARQUITECTURA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES

José Basanta Fernández - Rodrigo Gerardo Franco Frausto - Gabriel Gallegos González - Samantha García Luis

## CÁLCULO DE FACTOR DE SEGURIDAD SOCIAL - PEÓN

1. RIESGO DE TRABAJO = (S.B.) (% Riesgo de Trabajo, Clase V)					
\$	235.71	*	7.58875%	=	\$ 17.89

2. ENFERMEDAD Y MATERNIDAD					
2.1. PRESTACIONES EN ESPECIE = (SMDF)(20.4%)					
\$	123.22	*	20.4%	=	\$ 25.14
2.2. PRESTACIONES EN ESPECIE ADICIONAL					

Si el SB es mayor a 3xSMDF, el el 1.1% de la diferencia entre ambos, si es menor, es 0

SB	\$ 235.71
3 x SMDF	\$ 369.66
Diferencia	\$ -
(Diferencia)(1.1%)	\$ -

2.3. PRESTACIONES EN DINERO = (SB)(0.7%)					
\$	235.71	*	0.7%	=	\$ 1.65
2.4. PENSIONADOS= (SB)(1.05%)					
\$	235.71	*	1.05%	=	\$ 2.47

3. INVALIDEZ Y VIDA = (SB) ( 1.75%)					
\$	235.71	*	1.75%	=	\$ 4.12

4. RETIRO, CESANTÍA Y VEJEZ					
4.1. RETIRO = (SB)(2%)					
\$	235.71	*	2.0%	=	\$ 4.71
4.2. CESANTÍA Y VEJEZ = (SB)(3.15%)					
\$	235.71	*	3.15%	=	\$ 7.42

5. GUARDERÍAS = (SB) ( 1%)					
\$	235.71	*	1.00%	=	\$ 2.36

<b>SUMATORIA</b>	<b>\$ 65.77</b>
------------------	-----------------

<b>SB</b>	<b>\$ 235.71</b>
-----------	------------------

$\frac{\text{Factores IMSS} + \text{SB}}{\text{SB}} = \text{FSS}$	$\frac{65.77 + 235.71}{235.71} =$	<b>1.28</b>
-------------------------------------------------------------------	-----------------------------------	-------------

## MERCADO UNO82 - AM ARQUITECTURA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES

José Basanta Fernández - Rodrigo Gerardo Franco Frausto - Gabriel Gallegos González - Samantha García Luis

### CÁLCULO DE FACTOR DE SEGURIDAD SOCIAL - AYUDANTE OFICIAL ALBAÑIL

#### 1. RIESGO DE TRABAJO = (S.B.) (% Riesgo de Trabajo, Clase V)

\$ 264.76	*	7.58875%	=	\$ 20.09
-----------	---	----------	---	----------

#### 2. ENFERMEDAD Y MATERNIDAD

##### 2.1. PRESTACIONES EN ESPECIE = (SMDF)(20.4%)

\$ 123.22	*	20.4%	=	\$ 25.14
-----------	---	-------	---	----------

##### 2.2. PRESTACIONES EN ESPECIE ADICIONAL

Si el SB es mayor a 3xSMDF, el el 1.1% de la diferencia entre ambos, si es menor, es 0

SB	\$ 264.76
3 x SMDF	\$ 369.66
Diferencia	\$ -
(Diferencia)(1.1%)	\$ -

##### 2.3. PRESTACIONES EN DINERO = (SB)(0.7%)

\$ 264.76	*	0.7%	=	\$ 1.85
-----------	---	------	---	---------

##### 2.4. PENSIONADOS = (SB)(1.05%)

\$ 264.76	*	1.05%	=	\$ 2.78
-----------	---	-------	---	---------

#### 3. INVALIDEZ Y VIDA = (SB) ( 1.75%)

\$ 264.76	*	1.75%	=	\$ 4.63
-----------	---	-------	---	---------

#### 4. RETIRO, CESANTÍA Y VEJEZ

##### 4.1. RETIRO = (SB)(2%)

\$ 264.76	*	2.0%	=	\$ 5.30
-----------	---	------	---	---------

##### 4.2. CESANTÍA Y VEJEZ = (SB)(3.15%)

\$ 264.76	*	3.15%	=	\$ 8.34
-----------	---	-------	---	---------

#### 5. GUARDERÍAS = (SB) ( 1%)

\$ 264.76	*	1.00%	=	\$ 2.65
-----------	---	-------	---	---------

<b>SUMATORIA</b>	<b>\$ 70.78</b>
------------------	-----------------

<b>SB</b>	<b>\$ 264.76</b>
-----------	------------------

$\frac{\text{Factores IMSS} + \text{SB}}{\text{SB}} = \text{FSS}$	$\frac{70.78 + 264.76}{264.76} =$	<b>1.27</b>
-------------------------------------------------------------------	-----------------------------------	-------------

# MERCADO UNO82 - AM ARQUITECTURA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES

José Basanta Fernández - Rodrigo Gerardo Franco Frausto - Gabriel Gallegos González - Samantha García Luis

## CÁLCULO DE FACTOR DE SEGURIDAD SOCIAL - CARPINTERO DE OBRA NEGRA

1. RIESGO DE TRABAJO = (S.B.) (% Riesgo de Trabajo, Clase V)					
\$	393.33	*	7.58875%	=	\$ 29.85

2. ENFERMEDAD Y MATERNIDAD					
2.1. PRESTACIONES EN ESPECIE = (SMDF)(20.4%)					
\$	123.22	*	20.4%	=	\$ 25.14
2.2. PRESTACIONES EN ESPECIE ADICIONAL					

Si el SB es mayor a 3xSMDF, el el 1.1% de la diferencia entre ambos, si es menor, es 0

SB	\$ 393.33
3 x SMDF	\$ 369.66
Diferencia	\$ 23.67
(Diferencia)(1.1%)	\$ 0.26

2.3. PRESTACIONES EN DINERO = (SB)(0.7%)					
\$	393.33	*	0.7%	=	\$ 2.75
2.4. PENSIONADOS= (SB)(1.05%)					
\$	393.33	*	1.05%	=	\$ 4.13

3. INVALIDEZ Y VIDA = (SB) ( 1.75%)					
\$	393.33	*	1.75%	=	\$ 6.88

4. RETIRO, CESANTÍA Y VEJEZ					
4.1. RETIRO = (SB)(2%)					
\$	393.33	*	2.0%	=	\$ 7.87
4.2. CESANTÍA Y VEJEZ = (SB)(3.15%)					
\$	393.33	*	3.15%	=	\$ 12.39

5. GUARDERÍAS = (SB) ( 1%)					
\$	393.33	*	1.00%	=	\$ 3.93

<b>SUMATORIA</b>	<b>\$ 93.20</b>
------------------	-----------------

<b>SB</b>	<b>\$ 393.33</b>
-----------	------------------

$\frac{\text{Factores IMSS} + \text{SB}}{\text{SB}} = \text{FSS}$	$\frac{93.20 + 393.33}{393.33} =$	<b>1.24</b>
-------------------------------------------------------------------	-----------------------------------	-------------

# MERCADO UNO82 - AM ARQUITECTURA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES

José Basanta Fernández - Rodrigo Gerardo Franco Frausto - Gabriel Gallegos González - Samantha García Luis

## CÁLCULO DE FACTOR DE SEGURIDAD SOCIAL - AYUDANTE CARPINTERO

### 1. RIESGO DE TRABAJO = (S.B.) (% Riesgo de Trabajo, Clase V)

\$ 212.38	*	7.58875%	=	\$ 16.12
-----------	---	----------	---	----------

### 2. ENFERMEDAD Y MATERNIDAD

#### 2.1. PRESTACIONES EN ESPECIE = (SMDF)(20.4%)

\$ 123.22	*	20.4%	=	\$ 25.14
-----------	---	-------	---	----------

#### 2.2. PRESTACIONES EN ESPECIE ADICIONAL

Si el SB es mayor a 3xSMDF, el el 1.1% de la diferencia entre ambos, si es menor, es 0

SB	\$ 212.38
3 x SMDF	\$ 369.66
Diferencia	\$ -
(Diferencia)(1.1%)	\$ -

#### 2.3. PRESTACIONES EN DINERO = (SB)(0.7%)

\$ 212.38	*	0.7%	=	\$ 1.49
-----------	---	------	---	---------

#### 2.4. PENSIONADOS= (SB)(1.05%)

\$ 212.38	*	1.05%	=	\$ 2.23
-----------	---	-------	---	---------

### 3. INVALIDEZ Y VIDA = (SB) ( 1.75%)

\$ 212.38	*	1.75%	=	\$ 3.72
-----------	---	-------	---	---------

### 4. RETIRO, CESANTÍA Y VEJEZ

#### 4.1. RETIRO = (SB)(2%)

\$ 212.38	*	2.0%	=	\$ 4.25
-----------	---	------	---	---------

#### 4.2. CESANTÍA Y VEJEZ = (SB)(3.15%)

\$ 212.38	*	3.15%	=	\$ 6.69
-----------	---	-------	---	---------

### 5. GUARDERÍAS = (SB) ( 1%)

\$ 212.38	*	1.00%	=	\$ 2.12
-----------	---	-------	---	---------

<b>SUMATORIA</b>	<b>\$ 61.75</b>
------------------	-----------------

<b>SB</b>	<b>\$ 212.38</b>
-----------	------------------

$\frac{\text{Factores IMSS} + \text{SB}}{\text{SB}} = \text{FSS}$	$\frac{61.75 + 212.38}{212.38} =$	<b>1.29</b>
-------------------------------------------------------------------	-----------------------------------	-------------

# MERCADO UNO82 - AM ARQUITECTURA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES

José Basanta Fernández - Rodrigo Gerardo Franco Frausto - Gabriel Gallegos González - Samantha García Luis

## CÁLCULO DE FACTOR DE SEGURIDAD SOCIAL - OFICIAL ELECTRICISTA

1. RIESGO DE TRABAJO = (S.B.) (% Riesgo de Trabajo, Clase V)				
\$	376.76	*	7.58875%	= \$ 28.59

2. ENFERMEDAD Y MATERNIDAD				
2.1. PRESTACIONES EN ESPECIE = (SMDF)(20.4%)				
\$	123.22	*	20.4%	= \$ 25.14
2.2. PRESTACIONES EN ESPECIE ADICIONAL				

Si el SB es mayor a 3xSMDF, el el 1.1% de la diferencia entre ambos, si es menor, es 0

SB	\$ 376.76
3 x SMDF	\$ 369.66
Diferencia	\$ 7.10
(Diferencia)(1.1%)	\$ 0.08

2.3. PRESTACIONES EN DINERO = (SB)(0.7%)				
\$	376.76	*	0.7%	= \$ 2.64
2.4. PENSIONADOS= (SB)(1.05%)				
\$	376.76	*	1.05%	= \$ 3.96

3. INVALIDEZ Y VIDA = (SB) ( 1.75%)				
\$	376.76	*	1.75%	= \$ 6.59

4. RETIRO, CESANTÍA Y VEJEZ				
4.1. RETIRO = (SB)(2%)				
\$	376.76	*	2.0%	= \$ 7.54
4.2. CESANTÍA Y VEJEZ = (SB)(3.15%)				
\$	376.76	*	3.15%	= \$ 11.87

5. GUARDERÍAS = (SB) ( 1%)				
\$	376.76	*	1.00%	= \$ 3.77

<b>SUMATORIA</b>	<b>\$ 90.16</b>
------------------	-----------------

<b>SB</b>	<b>\$ 376.76</b>
-----------	------------------

$\frac{\text{Factores IMSS} + \text{SB}}{\text{SB}} = \text{FSS}$	$\frac{90.16 + 376.76}{376.76} =$	<b>1.24</b>
-------------------------------------------------------------------	-----------------------------------	-------------

## MERCADO UNO82 - AM ARQUITECTURA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES

José Basanta Fernández - Rodrigo Gerardo Franco Frausto - Gabriel Gallegos González - Samantha García Luis

### CÁLCULO DE FACTOR DE SEGURIDAD SOCIAL - AYUDANTE (OF. ELECTRICISTA, FIERRERO, FONTANERO, PISERO, PINTOR)

1. RIESGO DE TRABAJO = (S.B.) (% Riesgo de Trabajo, Clase V)					
\$	228.57	*	7.58875%	=	\$ 17.35

2. ENFERMEDAD Y MATERNIDAD					
2.1. PRESTACIONES EN ESPECIE = (SMDF)(20.4%)					
\$	123.22	*	20.4%	=	\$ 25.14
2.2. PRESTACIONES EN ESPECIE ADICIONAL					

Si el SB es mayor a 3xSMDF, el el 1.1% de la diferencia entre ambos, si es menor, es 0

SB	\$ 228.57
3 x SMDF	\$ 369.66
Diferencia	\$ -
(Diferencia)(1.1%)	\$ -

2.3. PRESTACIONES EN DINERO = (SB)(0.7%)					
\$	228.57	*	0.7%	=	\$ 1.60
2.4. PENSIONADOS= (SB)(1.05%)					
\$	228.57	*	1.05%	=	\$ 2.40

3. INVALIDEZ Y VIDA = (SB) ( 1.75%)					
\$	228.57	*	1.75%	=	\$ 4.00

4. RETIRO, CESANTÍA Y VEJEZ					
4.1. RETIRO = (SB)(2%)					
\$	228.57	*	2.0%	=	\$ 4.57
4.2. CESANTÍA Y VEJEZ = (SB)(3.15%)					
\$	228.57	*	3.15%	=	\$ 7.20

5. GUARDERÍAS = (SB) ( 1%)					
\$	228.57	*	1.00%	=	\$ 2.29

<b>SUMATORIA</b>	<b>\$ 64.54</b>
------------------	-----------------

<b>SB</b>	<b>\$ 228.57</b>
-----------	------------------

$\frac{\text{Factores IMSS} + \text{SB}}{\text{SB}} = \text{FSS}$	$\frac{64.54 + 228.57}{228.57} =$	<b>1.28</b>
-------------------------------------------------------------------	-----------------------------------	-------------

## MERCADO UNO82 - AM ARQUITECTURA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES

José Basanta Fernández - Rodrigo Gerardo Franco Frausto - Gabriel Gallegos González - Samantha García Luis

### CÁLCULO DE FACTOR DE SEGURIDAD SOCIAL - OFICIAL FIERRERO

1. RIESGO DE TRABAJO = (S.B.) (% Riesgo de Trabajo, Clase V)					
\$	438.65	*	7.58875%	=	\$ 33.29

2. ENFERMEDAD Y MATERNIDAD					
2.1. PRESTACIONES EN ESPECIE = (SMDF)(20.4%)					
\$	123.22	*	20.4%	=	\$ 25.14
2.2. PRESTACIONES EN ESPECIE ADICIONAL					

Si el SB es mayor a 3xSMDF, el el 1.1% de la diferencia entre ambos, si es menor, es 0

SB	\$ 438.65
3 x SMDF	\$ 369.66
Diferencia	\$ 68.99
(Diferencia)(1.1%)	\$ 0.76

2.3. PRESTACIONES EN DINERO = (SB)(0.7%)					
\$	438.65	*	0.7%	=	\$ 3.07
2.4. PENSIONADOS= (SB)(1.05%)					
\$	438.65	*	1.05%	=	\$ 4.61

3. INVALIDEZ Y VIDA = (SB) ( 1.75%)					
\$	438.65	*	1.75%	=	\$ 7.68

4. RETIRO, CESANTÍA Y VEJEZ					
4.1. RETIRO = (SB)(2%)					
\$	438.65	*	2.0%	=	\$ 8.77
4.2. CESANTÍA Y VEJEZ = (SB)(3.15%)					
\$	438.65	*	3.15%	=	\$ 13.82

5. GUARDERÍAS = (SB) ( 1%)					
\$	438.65	*	1.00%	=	\$ 4.39

<b>SUMATORIA</b>	<b>\$ 101.51</b>
------------------	------------------

<b>SB</b>	<b>\$ 438.65</b>
-----------	------------------

$\frac{\text{Factores IMSS} + \text{SB}}{\text{SB}} = \text{FSS}$	$\frac{101.51 + 438.65}{438.65} =$	<b>1.23</b>
-------------------------------------------------------------------	------------------------------------	-------------

## MERCADO UNO82 - AM ARQUITECTURA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES

José Basanta Fernández - Rodrigo Gerardo Franco Frausto - Gabriel Gallegos González - Samantha García Luis

### CÁLCULO DE FACTOR DE SEGURIDAD SOCIAL - OFICIAL FONTANERO

#### 1. RIESGO DE TRABAJO = (S.B.) (% Riesgo de Trabajo, Clase V)

\$ 376.76	*	7.58875%	=	\$ 28.59
-----------	---	----------	---	----------

#### 2. ENFERMEDAD Y MATERNIDAD

##### 2.1. PRESTACIONES EN ESPECIE = (SMDF)(20.4%)

\$ 123.22	*	20.4%	=	\$ 25.14
-----------	---	-------	---	----------

##### 2.2. PRESTACIONES EN ESPECIE ADICIONAL

Si el SB es mayor a 3xSMDF, el el 1.1% de la diferencia entre ambos, si es menor, es 0

SB	\$ 376.76
3 x SMDF	\$ 369.66
Diferencia	\$ 7.10
(Diferencia)(1.1%)	\$ 0.08

##### 2.3. PRESTACIONES EN DINERO = (SB)(0.7%)

\$ 376.76	*	0.7%	=	\$ 2.64
-----------	---	------	---	---------

##### 2.4. PENSIONADOS= (SB)(1.05%)

\$ 376.76	*	1.05%	=	\$ 3.96
-----------	---	-------	---	---------

#### 3. INVALIDEZ Y VIDA = (SB) ( 1.75%)

\$ 376.76	*	1.75%	=	\$ 6.59
-----------	---	-------	---	---------

#### 4. RETIRO, CESANTÍA Y VEJEZ

##### 4.1. RETIRO = (SB)(2%)

\$ 376.76	*	2.0%	=	\$ 7.54
-----------	---	------	---	---------

##### 4.2. CESANTÍA Y VEJEZ = (SB)(3.15%)

\$ 376.76	*	3.15%	=	\$ 11.87
-----------	---	-------	---	----------

#### 5. GUARDERÍAS = (SB) ( 1%)

\$ 376.76	*	1.00%	=	\$ 3.77
-----------	---	-------	---	---------

<b>SUMATORIA</b>	<b>\$ 90.16</b>
------------------	-----------------

<b>SB</b>	<b>\$ 376.76</b>
-----------	------------------

$\frac{\text{Factores IMSS} + \text{SB}}{\text{SB}} = \text{FSS}$	$\frac{90.16 + 376.76}{376.76} =$	<b>1.24</b>
-------------------------------------------------------------------	-----------------------------------	-------------

# MERCADO UNO82 - AM ARQUITECTURA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES

José Basanta Fernández - Rodrigo Gerardo Franco Frausto - Gabriel Gallegos González - Samantha García Luis

## CÁLCULO DE FACTOR DE SEGURIDAD SOCIAL - OFICIAL PISERO

1. RIESGO DE TRABAJO = (S.B.) (% Riesgo de Trabajo, Clase V)					
\$	404.76	*	7.58875%	=	\$ 30.72

2. ENFERMEDAD Y MATERNIDAD					
2.1. PRESTACIONES EN ESPECIE = (SMDF)(20.4%)					
\$	123.22	*	20.4%	=	\$ 25.14
2.2. PRESTACIONES EN ESPECIE ADICIONAL					

Si el SB es mayor a 3xSMDF, el el 1.1% de la diferencia entre ambos, si es menor, es 0

SB	\$ 404.76
3 x SMDF	\$ 369.66
Diferencia	\$ 35.10
(Diferencia)(1.1%)	\$ 0.39

2.3. PRESTACIONES EN DINERO = (SB)(0.7%)					
\$	404.76	*	0.7%	=	\$ 2.83
2.4. PENSIONADOS= (SB)(1.05%)					
\$	404.76	*	1.05%	=	\$ 4.25

3. INVALIDEZ Y VIDA = (SB) ( 1.75%)					
\$	404.76	*	1.75%	=	\$ 7.08

4. RETIRO, CESANTÍA Y VEJEZ					
4.1. RETIRO = (SB)(2%)					
\$	404.76	*	2.0%	=	\$ 8.10
4.2. CESANTÍA Y VEJEZ = (SB)(3.15%)					
\$	404.76	*	3.15%	=	\$ 12.75

5. GUARDERÍAS = (SB) ( 1%)					
\$	404.76	*	1.00%	=	\$ 4.05

<b>SUMATORIA</b>	<b>\$ 95.30</b>
------------------	-----------------

<b>SB</b>	<b>\$ 404.76</b>
-----------	------------------

$\frac{\text{Factores IMSS} + \text{SB}}{\text{SB}} = \text{FSS}$	$\frac{95.30 + 404.76}{404.76} =$	<b>1.24</b>
-------------------------------------------------------------------	-----------------------------------	-------------

# MERCADO UNO82 - AM ARQUITECTURA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES

José Basanta Fernández - Rodrigo Gerardo Franco Frausto - Gabriel Gallegos González - Samantha García Luis

## CÁLCULO DE FACTOR DE SEGURIDAD SOCIAL - CHOFER (CAMIÓN Y MAQUINARIA PESADA)

1. RIESGO DE TRABAJO = (S.B.) (% Riesgo de Trabajo, Clase V)					
\$	295.71	*	7.58875%	=	\$ 22.44

2. ENFERMEDAD Y MATERNIDAD					
2.1. PRESTACIONES EN ESPECIE = (SMDF)(20.4%)					
\$	123.22	*	20.4%	=	\$ 25.14
2.2. PRESTACIONES EN ESPECIE ADICIONAL					

Si el SB es mayor a 3xSMDF, el el 1.1% de la diferencia entre ambos, si es menor, es 0

SB	\$ 295.71
3 x SMDF	\$ 369.66
Diferencia	\$ -
(Diferencia)(1.1%)	\$ -

2.3. PRESTACIONES EN DINERO = (SB)(0.7%)					
\$	295.71	*	0.7%	=	\$ 2.07
2.4. PENSIONADOS= (SB)(1.05%)					
\$	295.71	*	1.05%	=	\$ 3.10

3. INVALIDEZ Y VIDA = (SB) ( 1.75%)					
\$	295.71	*	1.75%	=	\$ 5.17

4. RETIRO, CESANTÍA Y VEJEZ					
4.1. RETIRO = (SB)(2%)					
\$	295.71	*	2.0%	=	\$ 5.91
4.2. CESANTÍA Y VEJEZ = (SB)(3.15%)					
\$	295.71	*	3.15%	=	\$ 9.31

5. GUARDERÍAS = (SB) ( 1%)					
\$	295.71	*	1.00%	=	\$ 2.96

<b>SUMATORIA</b>	<b>\$ 76.11</b>
------------------	-----------------

<b>SB</b>	<b>\$ 295.71</b>
-----------	------------------

$\frac{\text{Factores IMSS} + \text{SB}}{\text{SB}} = \text{FSS}$	$\frac{76.11 + 295.71}{295.71} =$	<b>1.26</b>
-------------------------------------------------------------------	-----------------------------------	-------------

# MERCADO UNO82 - AM ARQUITECTURA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES

José Basanta Fernández - Rodrigo Gerardo Franco Frausto - Gabriel Gallegos González - Samantha García Luis

## CÁLCULO DE FACTOR DE SEGURIDAD SOCIAL - OFICIAL PINTOR

1. RIESGO DE TRABAJO = (S.B.) (% Riesgo de Trabajo, Clase V)					
\$	436.18	*	7.58875%	=	\$ 33.10

2. ENFERMEDAD Y MATERNIDAD					
2.1. PRESTACIONES EN ESPECIE = (SMDF)(20.4%)					
\$	123.22	*	20.4%	=	\$ 25.14
2.2. PRESTACIONES EN ESPECIE ADICIONAL					

Si el SB es mayor a 3xSMDF, el el 1.1% de la diferencia entre ambos, si es menor, es 0

SB	\$ 436.18
3 x SMDF	\$ 369.66
Diferencia	\$ 66.52
(Diferencia)(1.1%)	\$ 0.73

2.3. PRESTACIONES EN DINERO = (SB)(0.7%)					
\$	436.18	*	0.7%	=	\$ 3.05
2.4. PENSIONADOS= (SB)(1.05%)					
\$	436.18	*	1.05%	=	\$ 4.58

3. INVALIDEZ Y VIDA = (SB) ( 1.75%)					
\$	436.18	*	1.75%	=	\$ 7.63

4. RETIRO, CESANTÍA Y VEJEZ					
4.1. RETIRO = (SB)(2%)					
\$	436.18	*	2.0%	=	\$ 8.72
4.2. CESANTÍA Y VEJEZ = (SB)(3.15%)					
\$	436.18	*	3.15%	=	\$ 13.74

5. GUARDERÍAS = (SB) ( 1%)					
\$	436.18	*	1.00%	=	\$ 4.36

<b>SUMATORIA</b>	<b>\$ 101.06</b>
------------------	------------------

<b>SB</b>	<b>\$ 436.18</b>
-----------	------------------

$\frac{\text{Factores IMSS} + \text{SB}}{\text{SB}} = \text{FSS}$	$\frac{101.06 + 436.18}{436.18} =$	<b>1.23</b>
-------------------------------------------------------------------	------------------------------------	-------------

# MERCADO UNO82 - AM ARQUITECTURA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES

José Basanta Fernández - Rodrigo Gerardo Franco Frausto - Gabriel Gallegos González - Samantha García Luis

## CÁLCULO DE FACTOR DE SEGURIDAD SOCIAL - TOPÓGRAFO

1. RIESGO DE TRABAJO = (S.B.) (% Riesgo de Trabajo, Clase V)					
\$	571.43	*	7.58875%	=	\$ 43.36

2. ENFERMEDAD Y MATERNIDAD					
2.1. PRESTACIONES EN ESPECIE = (SMDF)(20.4%)					
\$	123.22	*	20.4%	=	\$ 25.14
2.2. PRESTACIONES EN ESPECIE ADICIONAL					

Si el SB es mayor a 3xSMDF, el el 1.1% de la diferencia entre ambos, si es menor, es 0

SB	\$ 571.43
3 x SMDF	\$ 369.66
Diferencia	\$ 201.77
(Diferencia)(1.1%)	\$ 2.22

2.3. PRESTACIONES EN DINERO = (SB)(0.7%)					
\$	571.43	*	0.7%	=	\$ 4.00
2.4. PENSIONADOS= (SB)(1.05%)					
\$	571.43	*	1.05%	=	\$ 6.00

3. INVALIDEZ Y VIDA = (SB) ( 1.75%)					
\$	571.43	*	1.75%	=	\$ 10.00

4. RETIRO, CESANTÍA Y VEJEZ					
4.1. RETIRO = (SB)(2%)					
\$	571.43	*	2.0%	=	\$ 11.43
4.2. CESANTÍA Y VEJEZ = (SB)(3.15%)					
\$	571.43	*	3.15%	=	\$ 18.00

5. GUARDERÍAS = (SB) ( 1%)					
\$	571.43	*	1.00%	=	\$ 5.71

<b>SUMATORIA</b>	<b>\$ 125.86</b>
------------------	------------------

<b>SB</b>	<b>\$ 571.43</b>
-----------	------------------

$\frac{\text{Factores IMSS} + \text{SB}}{\text{SB}} = \text{FSS}$	$\frac{125.86 + 571.43}{571.43} =$	<b>1.22</b>
-------------------------------------------------------------------	------------------------------------	-------------