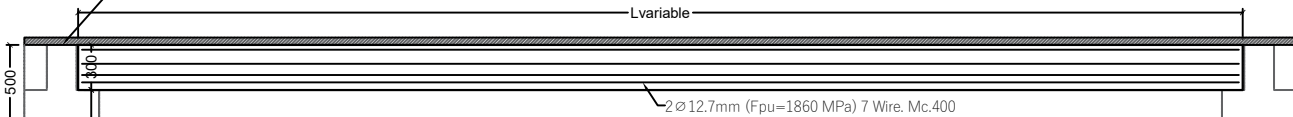
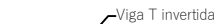


Viga Prefabricada Doble T - DT

[illegible]

VISA DOBILITY					Colleges	Page 37 of 44	Longitudinal	2000-2001	Colleges	3-12						
Mat.	Type	♂	♀	Enroll (2000)	Cont.	Dimensions (N)					Unlimited	Total	Unlimited	Total		
						C	S	E	W							
MS1	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS2	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS3	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS4	V	3.5	3.5	3.5	0.17	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	
MS5	V	3.5	3.5	3.5	0.17	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	
Total for all vases ending Vase 077-MS-02																0.20
Total for all vases ending Vase 077-MS-02																0.20
VISA DOBILITY					Colleges	Page 37 of 44	Longitudinal	2000-2001	Colleges	3-12						
Mat.	Type	♂	♀	Enroll (2000)	Cont.	Dimensions (N)					Unlimited	Total	Unlimited	Total		
						C	S	E	W							
MS1	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS2	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS3	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS4	V	3.5	3.5	3.5	0.17	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	
MS5	V	3.5	3.5	3.5	0.17	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	
Total for all vases ending Vase 077-MS-02																0.20
Total for all vases ending Vase 077-MS-02																0.20
VISA DOBILITY					Colleges	Page 37 of 44	Longitudinal	2000-2001	Colleges	3-12						
Mat.	Type	♂	♀	Enroll (2000)	Cont.	Dimensions (N)					Unlimited	Total	Unlimited	Total		
						C	S	E	W							
MS1	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS2	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS3	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS4	V	3.5	3.5	3.5	0.17	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	
MS5	V	3.5	3.5	3.5	0.17	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	
Total for all vases ending Vase 077-MS-02																0.20
Total for all vases ending Vase 077-MS-02																0.20
VISA DOBILITY					Colleges	Page 37 of 44	Longitudinal	2000-2001	Colleges	3-12						
Mat.	Type	♂	♀	Enroll (2000)	Cont.	Dimensions (N)					Unlimited	Total	Unlimited	Total		
						C	S	E	W							
MS1	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS2	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS3	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS4	V	3.5	3.5	3.5	0.17	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	
MS5	V	3.5	3.5	3.5	0.17	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	
Total for all vases ending Vase 077-MS-02																0.20
Total for all vases ending Vase 077-MS-02																0.20
VISA DOBILITY					Colleges	Page 37 of 44	Longitudinal	2000-2001	Colleges	3-12						
Mat.	Type	♂	♀	Enroll (2000)	Cont.	Dimensions (N)					Unlimited	Total	Unlimited	Total		
						C	S	E	W							
MS1	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS2	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS3	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS4	V	3.5	3.5	3.5	0.17	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	
MS5	V	3.5	3.5	3.5	0.17	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	
Total for all vases ending Vase 077-MS-02																0.20
Total for all vases ending Vase 077-MS-02																0.20
VISA DOBILITY					Colleges	Page 37 of 44	Longitudinal	2000-2001	Colleges	3-12						
Mat.	Type	♂	♀	Enroll (2000)	Cont.	Dimensions (N)					Unlimited	Total	Unlimited	Total		
						C	S	E	W							
MS1	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS2	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS3	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS4	V	3.5	3.5	3.5	0.17	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	
MS5	V	3.5	3.5	3.5	0.17	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	
Total for all vases ending Vase 077-MS-02																0.20
Total for all vases ending Vase 077-MS-02																0.20
VISA DOBILITY					Colleges	Page 37 of 44	Longitudinal	2000-2001	Colleges	3-12						
Mat.	Type	♂	♀	Enroll (2000)	Cont.	Dimensions (N)					Unlimited	Total	Unlimited	Total		
						C	S	E	W							
MS1	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS2	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS3	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS4	V	3.5	3.5	3.5	0.17	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	
MS5	V	3.5	3.5	3.5	0.17	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	
Total for all vases ending Vase 077-MS-02																0.20
Total for all vases ending Vase 077-MS-02																0.20
VISA DOBILITY					Colleges	Page 37 of 44	Longitudinal	2000-2001	Colleges	3-12						
Mat.	Type	♂	♀	Enroll (2000)	Cont.	Dimensions (N)					Unlimited	Total	Unlimited	Total		
						C	S	E	W							
MS1	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS2	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS3	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS4	V	3.5	3.5	3.5	0.17	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	
MS5	V	3.5	3.5	3.5	0.17	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	
Total for all vases ending Vase 077-MS-02																0.20
Total for all vases ending Vase 077-MS-02																0.20
VISA DOBILITY					Colleges	Page 37 of 44	Longitudinal	2000-2001	Colleges	3-12						
Mat.	Type	♂	♀	Enroll (2000)	Cont.	Dimensions (N)					Unlimited	Total	Unlimited	Total		
						C	S	E	W							
MS1	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS2	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS3	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS4	V	3.5	3.5	3.5	0.17	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	
MS5	V	3.5	3.5	3.5	0.17	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	
Total for all vases ending Vase 077-MS-02																0.20
Total for all vases ending Vase 077-MS-02																0.20
VISA DOBILITY					Colleges	Page 37 of 44	Longitudinal	2000-2001	Colleges	3-12						
Mat.	Type	♂	♀	Enroll (2000)	Cont.	Dimensions (N)					Unlimited	Total	Unlimited	Total		
						C	S	E	W							
MS1	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS2	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS3	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS4	V	3.5	3.5	3.5	0.17	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	
MS5	V	3.5	3.5	3.5	0.17	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	
Total for all vases ending Vase 077-MS-02																0.20
Total for all vases ending Vase 077-MS-02																0.20
VISA DOBILITY					Colleges	Page 37 of 44	Longitudinal	2000-2001	Colleges	3-12						
Mat.	Type	♂	♀	Enroll (2000)	Cont.	Dimensions (N)					Unlimited	Total	Unlimited	Total		
						C	S	E	W							
MS1	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS2	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS3	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS4	V	3.5	3.5	3.5	0.17	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	
MS5	V	3.5	3.5	3.5	0.17	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	
Total for all vases ending Vase 077-MS-02																0.20
Total for all vases ending Vase 077-MS-02																0.20
VISA DOBILITY					Colleges	Page 37 of 44	Longitudinal	2000-2001	Colleges	3-12						
Mat.	Type	♂	♀	Enroll (2000)	Cont.	Dimensions (N)					Unlimited	Total	Unlimited	Total		
						C	S	E	W							
MS1	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS2	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS3	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS4	V	3.5	3.5	3.5	0.17	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	
MS5	V	3.5	3.5	3.5	0.17	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	
Total for all vases ending Vase 077-MS-02																0.20
Total for all vases ending Vase 077-MS-02																0.20
VISA DOBILITY					Colleges	Page 37 of 44	Longitudinal	2000-2001	Colleges	3-12						
Mat.	Type	♂	♀	Enroll (2000)	Cont.	Dimensions (N)					Unlimited	Total	Unlimited	Total		
						C	S	E	W							
MS1	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS2	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS3	C	8	8	8	0.03	0.38	0.53	0	0	0	0.20	0.22	0.26	0.26	0.26	
MS4	V	3.5	3.5	3.5	0.17	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	
MS5	V	3.5	3.5	3.5	0.17	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	
Total for all vases ending Vase 07																

FOSE 1

MODULO 1

VIGIA DORLE T

Código: PUNILAN DE TOROÑONS IN VIGAS (0-3600 mm)

Dimensiones (mm)

Length (mm)

3000mm

Con. (kg)

1.0

M

Tipo

Ø

Carlt.

a

e

Usadal

Total

Usadal

Total

Usadal

Total

400

12.7

4

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

400

12.7

2

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

Total de vigan codigo tipo DT-004-00

31.48

VIGIA DORLE T

Código: Viga DT-04-0.0

Dimensiones (mm)

Length (mm)

3000mm

Con. (kg)

3.0

M

Tipo

Ø

Carlt.

a

e

Usadal

Total

Usadal

Total

Usadal

Total

400

12.7

4

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

400

12.7

2

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

Total de vigan codigo tipo DT-04-00

48.84

VIGIA DORLE T

Código: PUNILAN DE TOROÑONS IN VIGAS (0-3600 mm)

Dimensiones (mm)

Length (mm)

3000mm

Con. (kg)

1.0

M

Tipo

Ø

Carlt.

a

e

Usadal

Total

Usadal

Total

Usadal

Total

400

12.7

4

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

400

12.7

2

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

Total de vigan codigo tipo DT-04-00

31.48

VIGIA DORLE T

Código: Viga DT-04-0.0

Dimensiones (mm)

Length (mm)

3000mm

Con. (kg)

3.0

M

Tipo

Ø

Carlt.

a

e

Usadal

Total

Usadal

Total

Usadal

Total

400

12.7

4

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

400

12.7

2

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

Total de vigan codigo tipo DT-04-00

48.84

VIGIA DORLE T

Código: PUNILAN DE TOROÑONS IN VIGAS (0-3600 mm)

Dimensiones (mm)

Length (mm)

3000mm

Con. (kg)

1.0

M

Tipo

Ø

Carlt.

a

e

Usadal

Total

Usadal

Total

Usadal

Total

400

12.7

4

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

400

12.7

2

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

Total de vigan codigo tipo DT-04-00

31.48

VIGIA DORLE T

Código: Viga DT-04-0.0

Dimensiones (mm)

Length (mm)

3000mm

Con. (kg)

3.0

M

Tipo

Ø

Carlt.

a

e

Usadal

Total

Usadal

Total

Usadal

Total

400

12.7

4

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

400

12.7

2

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

Total de vigan codigo tipo DT-04-00

48.84

VIGIA DORLE T

Código: PUNILAN DE TOROÑONS IN VIGAS (0-3600 mm)

Dimensiones (mm)

Length (mm)

3000mm

Con. (kg)

1.0

M

Tipo

Ø

Carlt.

a

e

Usadal

Total

Usadal

Total

Usadal

Total

400

12.7

4

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

400

12.7

2

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

Total de vigan codigo tipo DT-04-00

31.48

VIGIA DORLE T

Código: Viga DT-04-0.0

Dimensiones (mm)

Length (mm)

3000mm

Con. (kg)

3.0

M

Tipo

Ø

Carlt.

a

e

Usadal

Total

Usadal

Total

Usadal

Total

400

12.7

4

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

400

12.7

2

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

Total de vigan codigo tipo DT-04-00

48.84

VIGIA DORLE T

Código: PUNILAN DE TOROÑONS IN VIGAS (0-3600 mm)

Dimensiones (mm)

Length (mm)

3000mm

Con. (kg)

1.0

M

Tipo

Ø

Carlt.

a

e

Usadal

Total

Usadal

Total

Usadal

Total

400

12.7

4

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

400

12.7

2

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

Total de vigan codigo tipo DT-04-00

31.48

VIGIA DORLE T

Código: Viga DT-04-0.0

Dimensiones (mm)

Length (mm)

3000mm

Con. (kg)

3.0

M

Tipo

Ø

Carlt.

a

e

Usadal

Total

Usadal

Total

Usadal

Total

400

12.7

4

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

400

12.7

2

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

Total de vigan codigo tipo DT-04-00

48.84

VIGIA DORLE T

Código: PUNILAN DE TOROÑONS IN VIGAS (0-3600 mm)

Dimensiones (mm)

Length (mm)

3000mm

Con. (kg)

1.0

M

Tipo

Ø

Carlt.

a

e

Usadal

Total

Usadal

Total

Usadal

Total

400

12.7

4

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

400

12.7

2

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

Total de vigan codigo tipo DT-04-00

31.48

VIGIA DORLE T

Código: Viga DT-04-0.0

Dimensiones (mm)

Length (mm)

3000mm

Con. (kg)

3.0

M

Tipo

Ø

Carlt.

a

e

Usadal

Total

Usadal

Total

Usadal

Total

400

12.7

4

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

400

12.7

2

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

Total de vigan codigo tipo DT-04-00

48.84

VIGIA DORLE T

Código: PUNILAN DE TOROÑONS IN VIGAS (0-3600 mm)

Dimensiones (mm)

Length (mm)

3000mm

Con. (kg)

1.0

M

Tipo

Ø

Carlt.

a

e

Usadal

Total

Usadal

Total

Usadal

Total

400

12.7

4

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

400

12.7

2

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

Total de vigan codigo tipo DT-04-00

31.48

VIGIA DORLE T

Código: Viga DT-04-0.0

Dimensiones (mm)

Length (mm)

3000mm

Con. (kg)

3.0

M

Tipo

Ø

Carlt.

a

e

Usadal

Total

Usadal

Total

Usadal

Total

400

12.7

4

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

400

12.7

2

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

Total de vigan codigo tipo DT-04-00

48.84

VIGIA DORLE T

Código: PUNILAN DE TOROÑONS IN VIGAS (0-3600 mm)

Dimensiones (mm)

Length (mm)

3000mm

Con. (kg)

1.0

M

Tipo

Ø

Carlt.

a

e

Usadal

Total

Usadal

Total

Usadal

Total

400

12.7

4

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

400

12.7

2

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

Total de vigan codigo tipo DT-04-00

31.48

VIGIA DORLE T

Código: Viga DT-04-0.0

Dimensiones (mm)

Length (mm)

3000mm

Con. (kg)

3.0

M

Tipo

Ø

Carlt.

a

e

Usadal

Total

Usadal

Total

Usadal

Total

400

12.7

4

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

400

12.7

2

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

Total de vigan codigo tipo DT-04-00

48.84

VIGIA DORLE T

Código: PUNILAN DE TOROÑONS IN VIGAS (0-3600 mm)

Dimensiones (mm)

Length (mm)

3000mm

Con. (kg)

1.0

M

Tipo

Ø

Carlt.

a

e

Usadal

Total

Usadal

Total

Usadal

Total

400

12.7

4

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

400

12.7

2

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

Total de vigan codigo tipo DT-04-00

31.48

VIGIA DORLE T

Código: Viga DT-04-0.0

Dimensiones (mm)

Length (mm)

3000mm

Con. (kg)

3.0

M

Tipo

Ø

Carlt.

a

e

Usadal

Total

Usadal

Total

Usadal

Total

400

12.7

4

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

400

12.7

2

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

Total de vigan codigo tipo DT-04-00

48.84

VIGIA DORLE T

Código: PUNILAN DE TOROÑONS IN VIGAS (0-3600 mm)

Dimensiones (mm)

Length (mm)

3000mm

Con. (kg)

1.0

M

Tipo

Ø

Carlt.

a

e

Usadal

Total

Usadal

Total

Usadal

Total

400

12.7

4

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

400

12.7

2

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

Total de vigan codigo tipo DT-04-00

31.48

VIGIA DORLE T

Código: Viga DT-04-0.0

Dimensiones (mm)

Length (mm)

3000mm

Con. (kg)

3.0

M

Tipo

Ø

Carlt.

a

e

Usadal

Total

Usadal

Total

Usadal

Total

400

12.7

4

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

400

12.7

2

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

Total de vigan codigo tipo DT-04-00

48.84

VIGIA DORLE T

Código: PUNILAN DE TOROÑONS IN VIGAS (0-3600 mm)

Dimensiones (mm)

Length (mm)

3000mm

Con. (kg)

1.0

M

Tipo

Ø

Carlt.

a

e

Usadal

Total

Usadal

Total

Usadal

Total

400

12.7

4

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

400

12.7

2

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

Total de vigan codigo tipo DT-04-00

31.48

VIGIA DORLE T

Código: Viga DT-04-0.0

Dimensiones (mm)

Length (mm)

3000mm

Con. (kg)

3.0

M

Tipo

Ø

Carlt.

a

e

Usadal

Total

Usadal

Total

Usadal

Total

400

12.7

4

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

400

12.7

2

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

Total de vigan codigo tipo DT-04-00

48.84

VIGIA DORLE T

Código: PUNILAN DE TOROÑONS IN VIGAS (0-3600 mm)

Dimensiones (mm)

Length (mm)

3000mm

Con. (kg)

1.0

M

Tipo

Ø

Carlt.

a

e

Usadal

Total

Usadal

Total

Usadal

Total

400

12.7

4

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

400

12.7

2

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

Total de vigan codigo tipo DT-04-00

31.48

VIGIA DORLE T

Código: Viga DT-04-0.0

Dimensiones (mm)

Length (mm)

3000mm

Con. (kg)

3.0

M

Tipo

Ø

Carlt.

a

e

Usadal

Total

Usadal

Total

Usadal

Total

400

12.7

4

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

400

12.7

2

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

Total de vigan codigo tipo DT-04-00

48.84

VIGIA DORLE T

Código: PUNILAN DE TOROÑONS IN VIGAS (0-3600 mm)

Dimensiones (mm)

Length (mm)

3000mm

Con. (kg)

1.0

M

Tipo

Ø

Carlt.

a

e

Usadal

Total

Usadal

Total

Usadal

Total

400

12.7

4

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

400

12.7

2

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

Total de vigan codigo tipo DT-04-00

31.48

VIGIA DORLE T

Código: Viga DT-04-0.0

Dimensiones (mm)

Length (mm)

3000mm

Con. (kg)

3.0

M

Tipo

Ø

Carlt.

a

e

Usadal

Total

Usadal

Total

Usadal

Total

400

12.7

4

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

400

12.7

2

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

Total de vigan codigo tipo DT-04-00

48.84

VIGIA DORLE T

Código: PUNILAN DE TOROÑONS IN VIGAS (0-3600 mm)

Dimensiones (mm)

Length (mm)

3000mm

Con. (kg)

1.0

M

Tipo

Ø

Carlt.

a

e

Usadal

Total

Usadal

Total

Usadal

Total

400

12.7

4

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

400

12.7

2

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

Total de vigan codigo tipo DT-04-00

31.48

VIGIA DORLE T

Código: Viga DT-04-0.0

Dimensiones (mm)

Length (mm)

3000mm

Con. (kg)

3.0

M

Tipo

Ø

Carlt.

a

e

Usadal

Total

Usadal

Total

Usadal

Total

400

12.7

4

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

400

12.7

2

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

Total de vigan codigo tipo DT-04-00

48.84

VIGIA DORLE T

Código: PUNILAN DE TOROÑONS IN VIGAS (0-3600 mm)

Dimensiones (mm)

Length (mm)

3000mm

Con. (kg)

1.0

M

Tipo

Ø

Carlt.

a

e

Usadal

Total

Usadal

Total

Usadal

Total

400

12.7

4

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

400

12.7

2

1.600

1.600

1.600

1.600

1.600

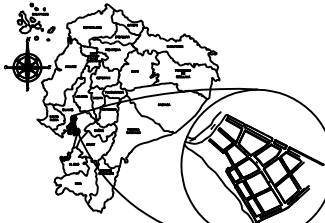
1.60

GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO
ILUSTRE MUNICIPALIDAD DE

Dauile

Capital Arrocera del Ecuador

UBICACIÓN

**ELABORADO POR**

REVISADO POR:

ING. ÁNGEL TAPE VELIZ
DIRECTOR GENERAL DE OBRAS
PÚBLICAS

CONTIENE:

CONTIENE :
SECCIÓN TRANSVERSAL Y LONGITUDINAL DE VIG
DOBLE T, CANTIDADES DE HORMIGÓN, ACERO D
REFUERZO, ACERO DE TORONES .

ESCALA: indicada

CÓDIGO: E-F1-M4

FECHA: MAYO 2025

8 6-8

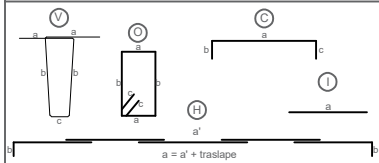
MATERIALES

- Hormigón estructural para losa: $f_c = 350 \text{ Kg/cm}^2$
- Hormigón estructural para vigas prefabricadas: $f_c = 400 \text{ Kg/cm}^2$
- Acero de Refuerzo : $f_y = 4200 \text{ Kg/cm}^2$
- Acero de Refuerzo en Mallas electrosoldadas: $f_y = 5000 \text{ Kg/cm}^2$

NOTAS GENERALES

- Todas las medidas están en milímetros (mm).
- Las cotas en metros (m).
- Las medidas prevalecen sobre la escala del dibujo
- Las longitudes, medidas y cotas deberán ser verificadas por el constructor

TIPOS DE DOBLADOS



NOTA : La planilla de hierro fue elaborada por el diseñador para determinar cantidades de hierro a nivel de presupuesto. El contratista deberá efectuar su planilla de corte de hierro para armado de los elementos en obra, previa aprobación de la Fiscalización.