

CENTRO DE SERVICIO INFONAVIT CESI / DELEGACIÓN / ACAPULCO

BLVD. DE LAS NACIONES ESQ. CALLE DIAMANTE LOTE 43 Y 29, MANZANA 40, COL. LA ZANJA, PLAYA DIAMANTE, ACAPULCO, GRO.



BOLETÍN ARQUITECTÓNICO

INFONAVIT

OMBRE:		DATOS GEN				
ALLE: DLONIA:	No.:	DATOS DEL	PREDIO		USO	
LEGACIÓN:		CLAVE CATASTRAL:				
LÉFONO:		ÁREA:	M2.			_
RMA:		LOTE:		H4	BITACIONAL	
		MEDIDA DEL FRENTE:	FONDO: m	¹ ⊔	IIFAMILIAR	П
ATOS DEL D.F	₹.0	DIRECCIÓN:		0.	III AMILIAIX	
MBRE:		CALLE:	No OFICIAL.:	PL (C	URIFAMILIAR ONDOMINIO)	
DULA PROFESIONAL:		ENTRE LA CALLE:		co	MERCIAL	П
RECCIÓN:		COLONIA:				
LEGACIÓN: LÉFONO:		DELEGACIÓN:		SE	RVICIOS	
		ot ot DICTAMEN DE USO DE	SUELO		DUCTOLAL	
RMA:		No. DE FOLIO:	FECHA:	IN	DUSTRIAL	Ш
ORRESPBLE. I	NGENIERÍAS	NORMATIVIDA	D			
ORRESPBLE. I OMBRE: EDULA PROFESIONAL:	NGENIERÍAS	NORWATIVIDA				
OMBRE: DULA PROFESIONAL: ECCIÓN:	NGENIERÍAS	CONCEPTO		RMA	PROYECTO	DIF
OMBRE: DULA PROFESIONAL: ECCIÓN: LEGACIÓN:	NGENIERÍAS	CONCEPTO ALTURA MÁXIMA PERMITIDA	NO	RMA	PROYECTO	DIF
DMBRE: DULA PROFESIONAL: RECCIÓN: LEGACIÓN: LÉFONO:	NGENIERÍAS	CONCEPTO ALTURA MÁXIMA PERMITIDA COEFICIENTE DE OCUPACIÓN	NO DEL SUELO	RMA	PROYECTO	DIF
DMBRE: DULA PROFESIONAL: RECCIÓN: LEGACIÓN: LÉFONO:	NGENIERÍAS	CONCEPTO ALTURA MÁXIMA PERMITIDA COEFICIENTE DE OCUPACIÓN COEFICIENTE DE UTILIZACIÓN	DEL SUELO	RMA	PROYECTO	DIF
DMBRE: DULA PROFESIONAL: RECCIÓN: LEGACIÓN: LÉFONO:	NGENIERÍAS	CONCEPTO ALTURA MÁXIMA PERMITIDA COEFICIENTE DE OCUPACIÓN COEFICIENTE DE UTILIZACIÓN COEFICIENTE DE ABSORCIÓN	DEL SUELO I DEL SUELO DEL SUELO	RMA	PROYECTO	DIF
DMBRE: DULA PROFESIONAL: RECCIÓN: LEGACIÓN: LÉFONO:	NGENIERÍAS	CONCEPTO ALTURA MÁXIMA PERMITIDA COEFICIENTE DE OCUPACIÓN COEFICIENTE DE UTILIZACIÓN	DEL SUELO I DEL SUELO DEL SUELO	RMA	PROYECTO	DIF
DMBRE: DULA PROFESIONAL: RECCIÓN: LEGACIÓN: LÉFONO:	NGENIERÍAS	CONCEPTO ALTURA MÁXIMA PERMITIDA COEFICIENTE DE OCUPACIÓN COEFICIENTE DE UTILIZACIÓN COEFICIENTE DE ABSORCIÓN PORCENTAJE DEL ÁREA LIBR	DEL SUELO NO DEL SUELO DEL SUELO DEL SUELO	RMA	PROYECTO	DIF
DMBRE: DULA PROFESIONAL: ECCIÓN: LEGACIÓN: ÉFONO:	NGENIERÍAS	CONCEPTO ALTURA MÁXIMA PERMITIDA COEFICIENTE DE OCUPACIÓN COEFICIENTE DE UTILIZACIÓN COEFICIENTE DE ABSORCIÓN PORCENTAJE DEL ÁREA LIBR RESTRICCIÓN AL FRENTE	DEL SUELO NO DEL SUELO DEL SUELO E	RMA	PROYECTO	DIF
MBRE: DULA PROFESIONAL: ECCIÓN: LEGACIÓN: ÉFONO:	NGENIERÍAS	CONCEPTO ALTURA MÁXIMA PERMITIDA COEFICIENTE DE OCUPACIÓN COEFICIENTE DE UTILIZACIÓN COEFICIENTE DE ABSORCIÓN PORCENTAJE DEL ÁREA LIBR RESTRICCIÓN AL FRENTE CAJONES DE ESTACIONAMIEN	DEL SUELO NO DEL SUELO DEL SUELO E	RMA	PROYECTO	DIF
MBRE: DULA PROFESIONAL: ECCIÓN: EGACIÓN: ÉFONO:	NGENIERÍAS	CONCEPTO ALTURA MÁXIMA PERMITIDA COEFICIENTE DE OCUPACIÓN COEFICIENTE DE UTILIZACIÓN COEFICIENTE DE ABSORCIÓN PORCENTAJE DEL ÁREA LIBR RESTRICCIÓN AL FRENTE CAJONES DE ESTACIONAMIEN	DEL SUELO NO DEL SUELO DEL SUELO E	RMA	PROYECTO	DIF
OMBRE:	NGENIERÍAS	CONCEPTO ALTURA MÁXIMA PERMITIDA COEFICIENTE DE OCUPACIÓN COEFICIENTE DE UTILIZACIÓN COEFICIENTE DE ABSORCIÓN PORCENTAJE DEL ÁREA LIBR RESTRICCIÓN AL FRENTE CAJONES DE ESTACIONAMIEN	DEL SUELO NO DEL SUELO DEL SUELO E	RMA	PROYECTO	DIF

RIVERO BORRELL - GUTIERREZ A R Q U I T E C T O S

NOTA: Se anexa Boletín de Detalle de Elevador como información complementaria a Proyecto Ejecutivo. Este boletín se hizo con base en la información de OTIS para un elevador de 13 personas. Este boletín anula el BA_11a.

BA-09a BOLETÍN ARQ

09a